



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«КОРОЧАНСКИЙ РАЙОН»
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

Короча

« 5 » октябрь 2023 г.

№ 657

**Об утверждении карт-планов
территории Алексеевского
сельского поселения**

В соответствии со статьей 42.10 Федерального закона от 24 июля 2007 года № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», постановлением администрации муниципального района «Корочанский район» Белгородской области № 985 от 26 декабря 2022 года «О проведении комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области», постановлением администрации Алексеевского сельского поселения от 09 марта 2023 года № 13 «О создании согласительной комиссии по согласованию местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ» в соответствии с муниципальным контрактом от 17.03.2023 года № №11/ЕП2 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области администрация муниципального района «Корочанский район» **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить карты-планы территории кадастровых кварталов 31:09:1308005, 31:09:1308002, 31:09:1308003, 31:09:1308006, 31:09:1308007, 31:09:1308008, 31:09:1308009, 31:09:1308010, 31:09:1304002, 31:09:1308014, 31:09:1308015, 31:09:1308001, 31:09:1304001, расположенных на территории Алексеевского сельского поселения Корочанского района, подготовленные в результате выполнения комплексных кадастровых работ (прилагаются).

2. Комитету муниципальной собственности и земельных отношений администрации района (Бувалко И.В.) обеспечить в установленном действующим законодательством порядке внесение в Единый государственный реестр недвижимости сведений о земельных участках и о местоположении на них зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, полученных в результате выполнения комплексных кадастровых работ.

3. Директору МКУ «Административно-хозяйственный центр обеспечения деятельности органов местного самоуправления муниципального района «Корочанский район» Кладиенко Е.А.:

– обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального района «Корочанский район» в информационно - коммуникационной сети общего пользования.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации района – председателя комитета муниципальной собственности и земельных отношений Бувалко И.В.

**Глава администрации
Корочанского района**



Н.В. Нестеров

Утверждены
 постановлением администрации
 муниципального района
 «Корочанский район»
 от « 5 » октября 2023 года
 № 657

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ		
31:09:1308005		
<small>(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)</small>		
Дата подготовки карты-плана территории		14 июня 2023 г.
Пояснительная записка		
1. Сведения о заказчике		
<i>Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области (ОГРН: 1023101336433, ИНН: 3110002415)</i>		
<small>(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)</small>		
—		
<small>(сведения об утверждении карты-плана территории)</small>		
2. Сведения о кадастровом инженере		
Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества):		<i>Аболдус Евгений Владимирович</i>
Страховой номер индивидуального лицевого счета:		<i>12619897090</i>
Контактный телефон:		<i>сот.: +7(919)229-33-46</i>
Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:		<i>Johnsson1984@yandex.ru</i> <i>308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43</i>
Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:		
<i>Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"</i>		
Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность:		<i>26 644</i>
Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:		
<i>Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области</i>		
3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ		
<i>№ 11/ЕП2, от 17 марта 2023 г., выдан (составлен) Администрацией муниципального района "Корочанский район" Белгородской области</i>		
<small>(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)</small>		
4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории		
№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2023-56579602, от 6 марта 2023 г., выдан (составлен) Филиалом публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аболдуев Евгений Владимирович*

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *126-198-970-90*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *17449, 27 сентября 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	6 марта 2023 г.	КУВИ-001/2023-56579602	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1308005. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт №11/ЕП2 от 17.03.2023 г. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 19.08.2020 №165. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1308005 находятся в зоне производственных объектов V класса и объектов коммунально-складского назначения (П-3), в зоне сельскохозяйственных угодий (СХ-1), в зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1), в которой установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования - Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок):

- минимальная площадь - 1000 кв. м;
- максимальная площадь - 2900 кв. м.

Для иных видов разрешенного использования предельные размеры не подлежат установлению.

Всего в Карта-план территории включены сведения о 52 земельных участках из 9 объектах капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 3 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 49 земельных участков.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 39 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 3 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:1308005:21, 31:09:1308005:5, 31:09:1308005:1.

При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308005:21, 31:09:1308005:5, 31:09:1308005:1.

Таким образом, площадь уточняемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

По сведениям ЕГРН на ЗУ с КН 31:09:1308005:47 ошибочно установлена связь с ОКС 31:09:1308005:96. При проведении ККР ОКС с КН 31:09:1308005:96 фактически расположен на ЗУ с КН 31:09:1308005:52 (в ККР ОКС не участвует).

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании в 49 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1308005:4, 31:09:1308005:6, 31:09:1308005:7, 31:09:1308005:9, 31:09:1308005:10, 31:09:1308005:11, 31:09:1308005:12, 31:09:1308005:13, 31:09:1308005:14, 31:09:1308005:15, 31:09:1308005:16, 31:09:1308005:17, 31:09:1308005:18, 31:09:1308005:19, 31:09:1308005:22, 31:09:1308005:23, 31:09:1308005:24, 31:09:1308005:25, 31:09:1308005:27, 31:09:1308005:28, 31:09:1308005:29, 31:09:1308005:31, 31:09:1308005:32, 31:09:1308005:33, 31:09:1308005:35, 31:09:1308005:36, 31:09:1308005:37, 31:09:1308005:38, 31:09:1308005:39, 31:09:1308005:40, 31:09:1308005:41, 31:09:1308005:42, 31:09:1308005:43, 31:09:1308005:44, 31:09:1308005:45, 31:09:1308005:46, 31:09:1308005:47, 31:09:1308005:48, 31:09:1308005:49, 31:09:1308005:50, 31:09:1308005:51, 31:09:1308005:52, 31:09:1308005:55, 31:09:1308005:56, 31:09:1308005:70, 31:09:1308005:72, 31:09:1308005:81, 31:09:1308005:83, 31:09:1308005:85.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308005:4, 31:09:1308005:6, 31:09:1308005:7, 31:09:1308005:9, 31:09:1308005:10, 31:09:1308005:13, 31:09:1308005:16, 31:09:1308005:17, 31:09:1308005:22, 31:09:1308005:23, 31:09:1308005:24, 31:09:1308005:25, 31:09:1308005:27, 31:09:1308005:28, 31:09:1308005:29, 31:09:1308005:31, 31:09:1308005:35, 31:09:1308005:36, 31:09:1308005:38, 31:09:1308005:39, 31:09:1308005:40, 31:09:1308005:41, 31:09:1308005:42, 31:09:1308005:43, 31:09:1308005:45, 31:09:1308005:47, 31:09:1308005:48, 31:09:1308005:49, 31:09:1308005:50, 31:09:1308005:72, 31:09:1308005:81, 31:09:1308005:83, 31:09:1308005:85.

Согласно сведениям ЕГРН на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:3 привязан ОКС с КН 31:09:1308005:88, однако фактически данный ОКС расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:83.

ЗУ с КН 31:09:1308005:44 не полностью входит в границы НП село Алексеевка Алексеевского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области с номером 31:09-4.77.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 39 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1308001:143, 31:09:1308001:206, 31:09:1308001:250Ю, 31:09:1308001:251, 31:09:1308001:252, 31:09:1308001:301, 31:09:1308001:303, 31:09:1308001:304, 31:09:1308001:481, 31:09:1308001:571, 31:09:1308001:573, 31:09:1308001:576, 31:09:1308001:616, 31:09:1308001:674, 31:09:1308001:676, 31:09:1308001:801, 31:09:1308001:856, 31:09:1308001:917, 31:09:1308001:922, 31:09:1308001:924, 31:09:1308001:925, 31:09:1308001:926, 31:09:1308001:1149, 31:09:1308001:1191, 31:09:1308005:86, 31:09:1308005:88, 31:09:1308005:90, 31:09:1308005:91, 31:09:1308005:92, 31:09:1308005:93, 31:09:1308005:97, 31:09:1308005:98, 31:09:1308005:99, 31:09:1308005:100, 31:09:1308005:101, 31:09:1308005:104, 31:09:1308005:116, 31:09:1308005:117, 31:09:1308005:121.

По сведениям ЕГРН на ЗУ с КН 31:09:1308005:47 расположены 2 ОКСа с КН 31:09:1308005:97 и 31:09:1308005:96, в ККР не участвует ОКС с КН 31:09:1308005:96, так как отсутствуют права и должны снять с учета.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 14 июня 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	419 270,68	2 144 631,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	№3479985	ООО "ТестИнТех" №417952 до 24.08.2023 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:21 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1221У	—	—	415 001,94	2 148 451,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
719	—	—	415 001,15	2 148 454,80			
720	—	—	414 998,42	2 148 464,08			
н1222У	—	—	415 000,55	2 148 464,71			
н1223У	—	—	414 996,98	2 148 473,69			
н1171У	—	—	415 006,26	2 148 478,27			
1172	—	—	414 999,19	2 148 494,25			
1173	—	—	414 989,67	2 148 490,34			
1174	—	—	414 980,31	2 148 508,46			
н1068У	—	—	414 979,47	2 148 510,77			
н1039У	—	—	414 958,26	2 148 549,99			
1038	—	—	414 946,66	2 148 543,65			
1038	—	—	414 958,55	2 148 520,85			
104	—	—	414 954,58	2 148 518,29			
1225	—	—	414 964,20	2 148 502,94			
1226	—	—	414 974,36	2 148 484,38			
1227	—	—	414 978,42	2 148 475,61			
1228	—	—	414 979,01	2 148 475,77			
1229	—	—	414 981,13	2 148 468,15			
1230	—	—	414 982,14	2 148 464,53			
1231	—	—	414 985,01	2 148 452,54			
1232	—	—	414 986,65	2 148 447,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1221У	—	—	415 001,94	2 148 451,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1221У	719	3,07	—	согласовано
719	720	9,67		
720	н1222У	2,22		
н1222У	н1223У	9,66		
н1223У	н1171У	10,35		
н1171У	1172	17,47		
1172	1173	10,29		
1173	1174	20,39		
1174	н1068У	2,46		
н1068У	н1039У	44,59		
н1039У	1038	13,22		
1038	1038	25,71		
1038	104	4,72		
104	1225	18,12		
1225	1226	21,16		
1226	1227	9,66		
1227	1228	0,61		
1228	1229	7,91		
1229	1230	3,76		
1230	1231	12,33		
1231	1232	5,03		
1232	н1221У	15,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 874 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 874,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:131
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:21 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:5 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1327У	—	—	415 129,57	2 148 547,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1328У	—	—	415 219,26	2 148 586,13			
н1329У	—	—	415 248,91	2 148 598,79			
1323	—	—	415 243,79	2 148 620,87			
1324	—	—	415 173,27	2 148 593,37			
1325	—	—	415 145,61	2 148 581,11			
1326	—	—	415 125,68	2 148 568,91			
н1330У	—	—	415 122,04	2 148 566,39			
н1331У	—	—	415 121,15	2 148 565,85			
н1327У	—	—	415 129,57	2 148 547,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1327У	н1328У	97,53	—	согласовано
н1328У	н1329У	32,24		
н1329У	1323	22,67		
1323	1324	75,69		
1324	1325	30,26		
1325	1326	23,37		
1326	н1330У	4,43		
н1330У	н1331У	1,04		
н1331У	н1327У	19,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 102 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 102,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 825,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	277
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:90
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:1 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1584У	—	—	415 389,82	2 148 629,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1585У	—	—	415 378,52	2 148 697,06			
1576	—	—	415 348,44	2 148 690,39			
1575	—	—	415 352,05	2 148 669,07			
1574	—	—	415 354,18	2 148 654,94			
1573	—	—	415 356,68	2 148 641,12			
1572	—	—	415 355,50	2 148 640,92			
1571	—	—	415 357,52	2 148 626,76			
н1586У	—	—	415 357,84	2 148 624,51			
н1584У	—	—	415 389,82	2 148 629,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1584У	н1585У	68,28	—	согласовано
н1585У	1576	30,81		
1576	1575	21,62		
1575	1574	14,29		
1574	1573	14,04		
1573	1572	1,20		
1572	1571	14,30		
1571	н1586У	2,27		
н1586У	н1584У	32,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:09:1308005:1</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 100 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 100,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 181,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	81
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:304
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:09:1308005:1</u> :		
1.	—	—

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:51 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н373	—	—	414 753,39	2 148 506,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н754У	—	—	414 768,92	2 148 513,39					
н758У	—	—	414 767,70	2 148 515,82					
н759У	—	—	414 762,30	2 148 526,88					
н755У	—	—	414 761,16	2 148 529,22					
н756У	—	—	414 730,91	2 148 590,94					
н757У	—	—	414 703,32	2 148 647,35					
360	414 688,11	2 148 641,52	414 688,11	2 148 641,52					
375	—	—	414 739,61	2 148 534,63					
357	414 752,07	2 148 508,77	414 752,07	2 148 508,77					
358	414 767,80	2 148 516,48	—	—					
359	414 703,66	2 148 647,48	—	—					
н373	—	—	414 753,39	2 148 506,04				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н373	н754У	17,18	—	согласовано
н754У	н758У	2,72		
н758У	н759У	12,31		
н759У	н755У	2,60		
н755У	н756У	68,73		

1	2	3	4	5
н756У	н757У	62,80	—	согласовано
н757У	360	16,29		
360	375	118,65		
375	357	28,71		
357	н373	3,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д.39/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:922
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:51 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:52 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
762	414 767,80	2 148 516,48	—	—	Геодезический метод	0,10	—
766	414 768,49	2 148 515,49	—	—		0,30	
344	414 784,27	2 148 523,99	—	—		—	
345	414 772,92	2 148 545,42	—	—		—	
346	414 773,94	2 148 545,42	—	—		—	
765	414 715,60	2 148 656,19	—	—		0,30	
764	414 703,13	2 148 648,57	—	—		—	
359	414 703,66	2 148 647,48	—	—		—	
н754У	—	—	414 768,92	2 148 513,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н768У	—	—	414 784,73	2 148 521,98			
н769У	—	—	414 780,25	2 148 530,69			
н770У	—	—	414 772,24	2 148 545,18			
н771У	—	—	414 759,96	2 148 569,30			
н772У	—	—	414 743,20	2 148 600,48			
н773У	—	—	414 723,69	2 148 638,10			
н774У	—	—	414 711,84	2 148 660,94			
н775У	—	—	414 699,31	2 148 654,82			
н757У	—	—	414 703,32	2 148 647,35			
н756У	—	—	414 730,91	2 148 590,94			
н755У	—	—	414 761,16	2 148 529,22			
н759У	—	—	414 762,30	2 148 526,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н758У	—	—	414 767,70	2 148 515,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
762	414 767,80	2 148 516,48	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н754У	н768У	17,99	—	согласовано
н768У	н769У	9,79		
н769У	н770У	16,56		
н770У	н771У	27,07		
н771У	н772У	35,40		
н772У	н773У	42,38		
н773У	н774У	25,73		
н774У	н775У	13,94		
н775У	н757У	8,48		
н757У	н756У	62,80		
н756У	н755У	68,73		
н755У	н759У	2,60		
н759У	н758У	12,31		
н758У	н754У	2,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 39/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 470 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 470,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 470,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:50 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н768У	—	—	414 784,73	2 148 521,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н778У	—	—	414 802,82	2 148 530,29			
333	414 801,36	2 148 533,18	414 801,36	2 148 533,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
684	—	—	414 796,60	2 148 542,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
334	414 794,72	2 148 546,53	414 794,72	2 148 546,53			
335	414 786,86	2 148 563,86	414 786,86	2 148 563,86			
336	414 772,04	2 148 592,79	414 772,04	2 148 592,79			
337	414 749,88	2 148 641,10	414 749,88	2 148 641,10			
779	414 746,58	2 148 648,15	414 746,58	2 148 648,15			
778	414 724,77	2 148 638,78	414 724,77	2 148 638,78			
346	414 773,94	2 148 545,42	—	—		—	
345	414 772,92	2 148 545,42	—	—			
784	414 784,27	2 148 523,99	—	—		0,10	
783	414 790,62	2 148 526,36	—	—			
782	414 790,92	2 148 525,76	—	—			
781	414 794,19	2 148 527,38	—	—			
780	414 793,30	2 148 529,17	—	—			
н773У	—	—	414 723,69	2 148 638,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н772У	—	—	414 743,20	2 148 600,48			
н771У	—	—	414 759,96	2 148 569,30			
н770У	—	—	414 772,24	2 148 545,18			
н769У	—	—	414 780,25	2 148 530,69			
н768У	—	—	414 784,73	2 148 521,98			

Вырез 1 из 1

353	414 742,15	2 148 638,64	414 742,15	2 148 638,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
354	414 742,05	2 148 638,92	414 742,05	2 148 638,92			
355	414 741,77	2 148 638,82	414 741,77	2 148 638,82			
356	414 741,87	2 148 638,54	414 741,87	2 148 638,54			
353	414 742,15	2 148 638,64	414 742,15	2 148 638,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308005:50

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н768У	н778У	19,91	—	согласовано
н778У	333	3,24		
333	684	10,69		
684	334	4,22		

1	2	3	4	5
334	335	19,03	—	согласовано
335	336	32,51		
336	337	53,15		
337	779	7,78		
779	778	23,74		
778	н773У	1,28		
н773У	н772У	42,38		
н772У	н771У	35,40		
н771У	н770У	27,07		
н770У	н769У	16,56		
н769У	н768У	9,79		

Вырез 1 из 1

353	354	0,30	—	согласовано
354	355	0,30		
355	356	0,30		
356	353	0,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 37/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 905 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 905,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	205
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:125
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:50 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат	МСК-31
	Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н778У	—	—	414 802,82	2 148 530,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н801У	—	—	414 822,28	2 148 540,52			
331	414 820,64	2 148 543,39	414 820,64	2 148 543,39			
326	414 815,04	2 148 553,20	414 815,04	2 148 553,20			
325	414 811,43	2 148 554,99	414 811,43	2 148 554,99			
324	414 807,32	2 148 553,72	414 807,32	2 148 553,72			
323	414 800,50	2 148 572,17	414 800,50	2 148 572,17			
338	414 764,44	2 148 647,77	414 764,44	2 148 647,77			
337	414 749,88	2 148 641,10	414 749,88	2 148 641,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
336	414 772,04	2 148 592,79	414 772,04	2 148 592,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
335	414 786,86	2 148 563,86	414 786,86	2 148 563,86			
334	414 794,72	2 148 546,53	414 794,72	2 148 546,53			
684	—	—	414 796,60	2 148 542,75			
333	414 801,36	2 148 533,18	414 801,36	2 148 533,18			
332	414 809,16	2 148 537,08	—	—			
н778У	—	—	414 802,82	2 148 530,29		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н778У	н801У	21,99	—	согласовано
н801У	331	3,31		
331	326	11,30		
326	325	4,03		
325	324	4,30		
324	323	19,67		
323	338	83,76		
338	337	16,02		
337	336	53,15		
336	335	32,51		
335	334	19,03		
334	684	4,22		
684	333	10,69		
333	н778У	3,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 37/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 070 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 070,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	70
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:100
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:49 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308005:48

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н801У	—	—	414 822,28	2 148 540,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н802У	—	—	414 823,96	2 148 541,40					
н803У	—	—	414 824,87	2 148 540,02					
н804У	—	—	414 829,02	2 148 542,12					
н805У	—	—	414 827,95	2 148 544,51					
н802У	—	—	414 841,24	2 148 551,25					
н803У	—	—	414 840,47	2 148 552,77					
н804У	—	—	414 832,99	2 148 566,31					
310	—	—	414 820,68	2 148 597,12					
321	414 785,13	2 148 680,35	414 785,13	2 148 680,35					
322	414 755,23	2 148 667,08	414 755,23	2 148 667,08					
338	—	—	414 764,44	2 148 647,77					
323	414 800,50	2 148 572,17	414 800,50	2 148 572,17					
324	414 807,32	2 148 553,72	414 807,32	2 148 553,72					
325	414 811,43	2 148 554,99	414 811,43	2 148 554,99					
326	414 815,04	2 148 553,20	414 815,04	2 148 553,20					
806	414 822,67	2 148 539,84	—	—				0,30	—
807	414 842,86	2 148 550,16	—	—				—	—
308	414 835,43	2 148 563,40	—	—				—	—
309	414 832,14	2 148 570,29	—	—		—	—		
331	—	—	414 820,64	2 148 543,39	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н801У	—	—	414 822,28	2 148 540,52					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н801У	н802У	1,90	—	согласовано
н802У	н803У	1,65		
н803У	н804У	4,65		
н804У	н805У	2,62		
н805У	н802У	14,90		
н802У	н803У	1,70		
н803У	н804У	15,47		
н804У	310	33,18		
310	321	90,50		
321	322	32,71		
322	338	21,39		
338	323	83,76		
323	324	19,67		
324	325	4,30		
325	326	4,03		
326	331	11,30		
331	н801У	3,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 149 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 149,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:128
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:47 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н803У	—	—	414 840,47	2 148 552,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н832У	—	—	414 851,98	2 148 557,77			
н826У	—	—	414 858,51	2 148 560,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н837У	—	—	414 857,71	2 148 562,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н827У	—	—	414 854,08	2 148 569,81			
820	414 838,81	2 148 603,51	414 838,81	2 148 603,51			
н848У	—	—	414 821,94	2 148 643,83			
819	414 797,70	2 148 701,37	414 797,70	2 148 701,37			
818	414 782,78	2 148 695,82	414 782,78	2 148 695,82			
310	414 820,68	2 148 597,12	414 820,68	2 148 597,12			
309	414 832,14	2 148 570,29	—	—			
308	414 835,43	2 148 563,40	—	—			
823	414 840,22	2 148 554,87	—	—			
822	414 849,55	2 148 559,93	—	—			
821	414 857,40	2 148 563,82	—	—			
н804У	—	—	414 832,99	2 148 566,31		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н803У	—	—	414 840,47	2 148 552,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н803У	н832У	12,55	—	согласовано
н832У	н826У	7,02		
н826У	н837У	1,88		
н837У	н827У	8,56		
н827У	820	37,00		
820	н848У	43,71		
н848У	819	62,44		
819	818	15,92		
818	310	105,73		
310	н804У	33,18		
н804У	н803У	15,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:47 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 820 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 820,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 750,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	70
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:97
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:47 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:46 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
841	10 161,13	9 680,24	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
842	10 141,45	9 682,41	—	—				
843	10 138,15	9 644,67	—	—				
844	10 131,69	9 591,06	—	—				
845	10 146,63	9 584,93	—	—				
846	10 155,98	9 637,10	—	—				
н826У	—	—	414 858,51	2 148 560,36		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н833У	—	—	414 868,93	2 148 565,00				
н834У	—	—	414 876,81	2 148 568,75				
н835У	—	—	414 872,13	2 148 578,22				
301	—	—	414 859,58	2 148 603,87				
300	—	—	414 841,66	2 148 640,62				
н849У	—	—	414 836,72	2 148 651,14				
н848У	—	—	414 821,94	2 148 643,83				
820	—	—	414 838,81	2 148 603,51				
н827У	—	—	414 854,08	2 148 569,81				
н837У	—	—	414 857,71	2 148 562,06				
841	10 161,13	9 680,24	—	—				0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н826У	н833У	11,41	—	согласовано

1	2	3	4	5
н833У	н834У	8,73	—	согласовано
н834У	н835У	10,56		
н835У	301	28,56		
301	300	40,89		
300	н849У	11,62		
н849У	н848У	16,49		
н848У	820	43,71		
820	н827У	37,00		
н827У	н837У	8,56		
н837У	н826У	1,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 700 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 700,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:91
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:45 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н834У	—	—	414 876,81	2 148 568,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н860У	—	—	414 886,79	2 148 574,00			
н860У	—	—	414 886,17	2 148 575,18			
н861У	—	—	414 894,14	2 148 578,98			
н862У	—	—	414 893,32	2 148 580,50			
н863У	—	—	414 890,55	2 148 585,80			
н864У	—	—	414 884,38	2 148 597,76			
853	414 857,28	2 148 653,59	414 857,28	2 148 653,59			
854	414 837,73	2 148 692,62	414 837,73	2 148 692,62			
855	414 829,68	2 148 710,14	414 829,68	2 148 710,14			
856	414 811,97	2 148 703,55	414 811,97	2 148 703,55			
857	414 819,92	2 148 686,85	414 819,92	2 148 686,85			
н849У	—	—	414 836,72	2 148 651,14			
300	414 841,66	2 148 640,62	414 841,66	2 148 640,62			
301	414 859,58	2 148 603,87	414 859,58	2 148 603,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
858	414 871,10	2 148 582,30	—	—	Геодезический метод	0,10	—
859	414 871,65	2 148 582,59	—	—			
850	414 876,43	2 148 572,97	—	—			
851	414 894,10	2 148 582,01	—	—			
852	414 884,28	2 148 599,36	—	—			
н835У	—	—	414 872,13	2 148 578,22		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н834У	—	—	414 876,81	2 148 568,75			

Вырез 1 из 1

304	414 846,34	2 148 659,62	414 846,34	2 148 659,62	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
305	414 846,39	2 148 659,91	414 846,39	2 148 659,91			
306	414 846,10	2 148 659,96	414 846,10	2 148 659,96			
307	414 846,05	2 148 659,67	414 846,05	2 148 659,67			
304	414 846,34	2 148 659,62	414 846,34	2 148 659,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308005:45

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н834У	н860У	11,28	—	согласовано
н860У	н860У	1,33		
н860У	н861У	8,83		
н861У	н862У	1,73		
н862У	н863У	5,98		
н863У	н864У	13,46		
н864У	853	62,06		
853	854	43,65		
854	855	19,28		
855	856	18,90		
856	857	18,50		
857	н849У	39,46		
н849У	300	11,62		
300	301	40,89		
301	н835У	28,56		
н835У	н834У	10,56		

Вырез 1 из 1

1	2	3	4	5
304	305	0,29	—	согласовано
305	306	0,29		
306	307	0,29		
307	304	0,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 867 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 867,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 813,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	54
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:45 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308005:44		:
Система координат			МСК-31		Зона №		У.001
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
875	9 803,38	10 024,74	—	—	Геодезический метод	0,10	—
876	9 825,35	10 022,31	—	—			
877	9 828,46	10 053,44	—	—			
878	9 842,05	10 159,40	—	—			
879	9 820,54	10 163,57	—	—			
880	9 806,30	10 050,53	—	—			
н866У	—	—	414 914,04	2 148 588,73		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н870У	—	—	414 908,79	2 148 598,72			
н867У	—	—	414 900,81	2 148 613,70			
н868У	—	—	414 868,96	2 148 674,85			
н869У	—	—	414 847,37	2 148 718,33			
855	—	—	414 829,68	2 148 710,14			
854	—	—	414 837,73	2 148 692,62			
853	—	—	414 857,28	2 148 653,59			
н864У	—	—	414 884,38	2 148 597,76			
н863У	—	—	414 890,55	2 148 585,80			
н862У	—	—	414 893,32	2 148 580,50			
н861У	—	—	414 894,14	2 148 578,98			
н871У	—	—	414 909,21	2 148 586,36			
875	9 803,38	10 024,74	—	—	0,10		
Вырез 1 из 1							
1822	—	—	414 838,02	2 148 694,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1823	—	—	414 837,92	2 148 694,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1824	—	—	414 837,64	2 148 694,77			
1825	—	—	414 837,74	2 148 694,49			
1822	—	—	414 838,02	2 148 694,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н866У	н870У	11,29	—	согласовано
н870У	н867У	16,97		
н867У	н868У	68,95		
н868У	н869У	48,55		
н869У	855	19,49		
855	854	19,28		
854	853	43,65		
853	н864У	62,06		
н864У	н863У	13,46		
н863У	н862У	5,98		
н862У	н861У	1,73		
н861У	н871У	16,78		
н871У	н866У	5,38		

Вырез 1 из 1

1822	1823	0,30	—	согласовано
1823	1824	0,30		
1824	1825	0,30		
1825	1822	0,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 027 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 027,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 027,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:676
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:44 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:43 :

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н866У	—	—	414 914,04	2 148 588,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н900У	—	—	414 931,98	2 148 599,01			
н900У	—	—	414 926,39	2 148 610,32			
273	414 914,99	2 148 631,39	414 914,99	2 148 631,39			
272	414 895,81	2 148 670,06	414 895,81	2 148 670,06			
887	414 889,96	2 148 683,47	414 889,96	2 148 683,47			
886	414 870,51	2 148 675,49	414 870,51	2 148 675,49			
885	414 898,45	2 148 619,59	—	—			
884	414 905,11	2 148 607,02	—	—			
883	414 913,98	2 148 591,74	—	—			
882	414 920,07	2 148 594,72	—	—			
881	414 931,19	2 148 600,16	—	—			
275	414 931,79	2 148 600,45	—	—			
274	414 926,87	2 148 610,31	—	—			
н868У	—	—	414 868,96	2 148 674,85		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н867У	—	—	414 900,81	2 148 613,70			
н870У	—	—	414 908,79	2 148 598,72			
н866У	—	—	414 914,04	2 148 588,73			
Вырез 1 из 1							
1918	414 883,74	2 148 667,63	414 883,74	2 148 667,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1919	414 883,78	2 148 667,93	414 883,78	2 148 667,93			
1920	414 883,48	2 148 667,97	414 883,48	2 148 667,97			
1921	414 883,44	2 148 667,67	414 883,44	2 148 667,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
1918	414 883,74	2 148 667,63	414 883,74	2 148 667,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н866У	н900У	20,68	—	согласовано
н900У	н900У	12,62		
н900У	273	23,96		
273	272	43,17		
272	887	14,63		
887	886	21,02		
886	н868У	1,68		
н868У	н867У	68,95		
н867У	н870У	16,97		
н870У	н866У	11,29		

Вырез 1 из 1

1918	1919	0,30	—	согласовано
1919	1920	0,30		
1920	1921	0,30		
1921	1918	0,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 031 ± 16,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 031,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	131
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:127
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:41 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н901У	—	—	414 949,06	2 148 607,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н931У	—	—	414 967,31	2 148 616,33			
921	414 966,32	2 148 618,20	414 966,32	2 148 618,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
249	414 965,99	2 148 618,87	414 965,99	2 148 618,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
250	414 961,62	2 148 627,76	414 961,62	2 148 627,76			
251	414 949,70	2 148 652,70	414 949,70	2 148 652,70			
922	414 925,27	2 148 705,09	414 925,27	2 148 705,09			
923	414 906,88	2 148 696,00	414 906,88	2 148 696,00			
924	414 933,80	2 148 640,31	—	—		0,10	
925	414 944,83	2 148 619,26	—	—			
926	414 949,60	2 148 609,44	—	—			
920	414 956,23	2 148 613,04	—	—			
н904У	—	—	414 905,82	2 148 695,53			
н903У	—	—	414 932,53	2 148 640,73		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н902У	—	—	414 943,57	2 148 618,32			
н901У	—	—	414 949,06	2 148 607,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н901У	н931У	20,42	—	согласовано
н931У	921	2,12		
921	249	0,75		
249	250	9,91		
250	251	27,64		
251	922	57,81		
922	923	20,51		
923	н904У	1,16		
н904У	н903У	60,96		
н903У	н902У	24,98		
н902У	н901У	12,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 053 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 053,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	153
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:123
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:41 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:40 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н931У	—	—	414 967,31	2 148 616,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н932У	—	—	414 985,44	2 148 625,67					
232	414 969,12	2 148 658,48	414 969,12	2 148 658,48					
231	414 929,33	2 148 734,41	414 929,33	2 148 734,41					
254	414 925,22	2 148 743,53	414 925,22	2 148 743,53					
253	414 910,58	2 148 736,86	414 910,58	2 148 736,86					
252	414 916,56	2 148 723,77	414 916,56	2 148 723,77					
922	—	—	414 925,27	2 148 705,09					
251	414 949,70	2 148 652,70	414 949,70	2 148 652,70					
250	414 961,62	2 148 627,76	414 961,62	2 148 627,76					
249	414 965,99	2 148 618,87	414 965,99	2 148 618,87					
248	414 976,33	2 148 623,95	—	—					
225	414 984,11	2 148 627,73	—	—					
921	—	—	414 966,32	2 148 618,20					
н931У	—	—	414 967,31	2 148 616,33				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н931У	н932У	20,39	—	согласовано
н932У	232	36,64		
232	231	85,72		
231	254	10,00		

1	2	3	4	5
254	253	16,09	—	согласовано
253	252	14,39		
252	922	20,61		
922	251	57,81		
251	250	27,64		
250	249	9,91		
249	921	0,75		
921	н931У	2,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 459 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 459,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	59
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1149
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:39 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н932У	—	—	414 985,44	2 148 625,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н946У	—	—	414 997,19	2 148 631,42					
н940У	—	—	415 003,24	2 148 634,39					
н942У	—	—	414 999,86	2 148 641,15					
224	414 991,19	2 148 658,53	414 991,19	2 148 658,53					
223	414 984,91	2 148 667,17	414 984,91	2 148 667,17					
222	414 982,55	2 148 675,23	414 982,55	2 148 675,23					
221	—	—	414 951,97	2 148 731,34					
938	414 945,98	2 148 742,33	414 945,98	2 148 742,33					
231	414 929,33	2 148 734,41	414 929,33	2 148 734,41					
232	414 969,12	2 148 658,48	414 969,12	2 148 658,48					
225	414 984,11	2 148 627,73	—	—					
211	415 002,09	2 148 636,87	—	—					
н932У	—	—	414 985,44	2 148 625,67				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н932У	н946У	13,08	—	согласовано
н946У	н940У	6,74		
н940У	н942У	7,56		
н942У	224	19,42		
224	223	10,68		
223	222	8,40		
222	221	63,90		
221	938	12,52		
938	231	18,44		
231	232	85,72		
232	н932У	36,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 346 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 346,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:924
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:39 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:36 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
987	—	—	415 039,24	2 148 653,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н998У	—	—	415 057,35	2 148 662,55			
н999У	—	—	415 059,12	2 148 668,15			
968	415 040,36	2 148 702,89	415 040,36	2 148 702,89			
969	415 029,12	2 148 725,09	415 029,12	2 148 725,09			
970	415 026,92	2 148 729,71	415 026,92	2 148 729,71			
971	415 012,51	2 148 760,80	415 012,51	2 148 760,80			
972	415 005,48	2 148 779,12	415 005,48	2 148 779,12			
973	414 980,72	2 148 770,10	414 980,72	2 148 770,10			
974	415 017,43	2 148 694,75	415 017,43	2 148 694,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
975	415 033,76	2 148 664,29	415 033,76	2 148 664,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
976	415 038,68	2 148 654,16	415 038,68	2 148 654,16			
965	415 057,11	2 148 663,60	—	—			
966	415 056,81	2 148 664,66	—	—			
967	415 056,87	2 148 668,28	—	—			
987	—	—	415 039,24	2 148 653,09		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
987	н998У	20,43	—	согласовано
н998У	н999У	5,87		
н999У	968	39,48		
968	969	24,88		
969	970	5,12		
970	971	34,27		
971	972	19,62		
972	973	26,35		
973	974	83,82		
974	975	34,56		
975	976	11,26		
976	987	1,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 133 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 133,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 065,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	68
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:917
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:38 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н940У	—	—	415 003,24	2 148 634,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н986У	—	—	415 020,80	2 148 643,68			
979	415 019,55	2 148 646,21	415 019,55	2 148 646,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
980	415 014,97	2 148 655,05	415 014,97	2 148 655,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
981	415 008,58	2 148 667,65	415 008,58	2 148 667,65			
982	414 997,80	2 148 686,47	414 997,80	2 148 686,47			
983	414 989,87	2 148 703,12	414 989,87	2 148 703,12			
984	414 970,48	2 148 739,67	414 970,48	2 148 739,67			
221	414 951,97	2 148 731,34	414 951,97	2 148 731,34			
222	414 982,55	2 148 675,23	414 982,55	2 148 675,23			
223	414 984,91	2 148 667,17	414 984,91	2 148 667,17			
224	414 991,19	2 148 658,53	414 991,19	2 148 658,53			
211	415 002,09	2 148 636,87	—	—			
978	415 005,90	2 148 639,05	—	—			
947	415 009,03	2 148 640,76	—	—			
948	415 019,28	2 148 646,07	—	—			
н940У	—	—	415 003,24	2 148 634,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н940У	н986У	19,87	—	согласовано
н986У	979	2,82		
979	980	9,96		
980	981	14,13		
981	982	21,69		
982	983	18,44		
983	984	41,37		
984	221	20,30		
221	222	63,90		
222	223	8,40		
223	224	10,68		
224	н940У	26,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 158 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 158,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:129
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:38 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308005:37

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
989	9 944,95	10 008,97	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
990	9 964,49	10 007,23	—	—				
991	9 971,39	10 054,12	—	—				
992	9 983,14	10 138,14	—	—				
993	9 960,21	10 141,81	—	—				
н986У	—	—	415 020,80	2 148 643,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
987	—	—	415 039,24	2 148 653,09				
976	—	—	415 038,68	2 148 654,16				
975	—	—	415 033,76	2 148 664,29				
974	—	—	415 017,43	2 148 694,75				
973	—	—	414 980,72	2 148 770,10				
н988У	—	—	414 960,38	2 148 759,95				
984	—	—	414 970,48	2 148 739,67				
983	—	—	414 989,87	2 148 703,12				
982	—	—	414 997,80	2 148 686,47				
981	—	—	415 008,58	2 148 667,65				
980	—	—	415 014,97	2 148 655,05				
979	—	—	415 019,55	2 148 646,21				
989	9 944,95	10 008,97	—	—				0,10
Вырез 1 из 1								
1898	—	—	415 001,68	2 148 716,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
1899	—	—	415 001,48	2 148 717,05				
1900	—	—	415 001,26	2 148 716,85				

1	2	3	4	5	6	7	8
1901	—	—	415 001,46	2 148 716,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1898	—	—	415 001,68	2 148 716,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н986У	987	20,70	—	согласовано
987	976	1,21		
976	975	11,26		
975	974	34,56		
974	973	83,82		
973	н988У	22,73		
н988У	984	22,66		
984	983	41,37		
983	982	18,44		
982	981	21,69		
981	980	14,13		
980	979	9,96		
979	н986У	2,82		

Вырез 1 из 1

1898	1899	0,30	—	согласовано
1899	1900	0,30		
1900	1901	0,30		
1901	1898	0,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 816 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 816,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2 861,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:250
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:37 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:35 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1011	414 867,25	2 148 504,14	414 867,25	2 148 504,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1012	414 857,79	2 148 519,36	414 857,79	2 148 519,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1006	414 848,77	2 148 536,68	—	—		0,14	
н1013У	—	—	414 847,33	2 148 538,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1014У	—	—	414 821,81	2 148 524,59			
1007	414 823,20	2 148 522,20	414 823,20	2 148 522,20			
1008	414 834,55	2 148 503,32	414 834,55	2 148 503,32			
1009	414 838,77	2 148 504,06	414 838,77	2 148 504,06			
1010	414 846,41	2 148 492,78	414 846,41	2 148 492,78			
1011	414 867,25	2 148 504,14	414 867,25	2 148 504,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1011	1012	17,92	—	согласовано
1012	н1013У	21,39		
н1013У	н1014У	28,84		
н1014У	1007	2,76		
1007	1008	22,03		
1008	1009	4,28		
1009	1010	13,62		
1010	1011	23,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 061 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 061,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	61
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:117
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:33 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1029У	—	—	414 921,82	2 148 574,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1030У	—	—	414 897,31	2 148 562,77			
н1031У	—	—	414 909,54	2 148 542,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1029У	—	—	414 924,45	2 148 518,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1030У	—	—	414 933,03	2 148 506,40		0,10	
1025	414 922,13	2 148 575,68	—	—			
1026	414 897,95	2 148 564,01	—	—			
1027	414 918,17	2 148 529,92	—	—			
1028	414 925,18	2 148 519,52	—	—			
105	414 933,76	2 148 506,76	414 933,76	2 148 506,76		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
104	414 954,58	2 148 518,29	—	—		—	
177	414 934,69	2 148 550,07	—	—			
176	414 927,81	2 148 563,83	—	—			
н1029У	—	—	414 954,01	2 148 517,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1030У	—	—	414 933,70	2 148 549,65			
н1031У	—	—	414 927,51	2 148 563,73			
н1029У	—	—	414 921,82	2 148 574,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1029У	н1030У	27,29	—	согласовано
н1030У	н1031У	23,97		
н1031У	н1029У	27,89		
н1029У	н1030У	14,91		
н1030У	105	0,81		
105	н1029У	23,15		
н1029У	н1030У	37,62		
н1030У	н1031У	15,38		
н1031У	н1029У	12,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 660 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 660,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 660,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:124
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:33 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308005:32

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1038У	—	—	414 939,25	2 148 584,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1039У	—	—	414 938,37	2 148 584,01			
н1040У	—	—	414 937,79	2 148 585,05			
н1041У	—	—	414 920,82	2 148 576,84			
н1029У	—	—	414 921,82	2 148 574,76			
н1031У	—	—	414 927,51	2 148 563,73			
н1030У	—	—	414 933,70	2 148 549,65			
н1029У	—	—	414 954,01	2 148 517,98			
104	414 954,58	2 148 518,29	—	—			
1038	414 958,55	2 148 520,85	414 958,55	2 148 520,85			
1038	414 946,66	2 148 543,65	414 946,66	2 148 543,65			
1047	414 958,62	2 148 550,19	—	—			
1060	414 947,37	2 148 571,12	—	—			
1059	414 946,78	2 148 571,61	—	—			
1058	414 939,17	2 148 586,28	—	—			
1043	414 920,77	2 148 578,52	—	—			
176	414 927,81	2 148 563,83	—	—			
177	414 934,69	2 148 550,07	—	—			
н1039У	—	—	414 958,26	2 148 549,99		0,14	
н1050У	—	—	414 946,59	2 148 570,50		0,10	
н1038У	—	—	414 939,25	2 148 584,40	0,14		
					—	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1038У	н1039У	0,96	—	согласовано
н1039У	н1040У	1,19		
н1040У	н1041У	18,85		
н1041У	н1029У	2,31		
н1029У	н1031У	12,41		
н1031У	н1030У	15,38		
н1030У	н1029У	37,62		
н1029У	1038	5,37		
1038	1038	25,71		
1038	н1039У	13,22		
н1039У	н1050У	23,60		
н1050У	н1038У	15,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 013 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 013,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 013,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:573
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:32 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:31 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1066У	—	—	414 958,21	2 148 593,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н1067У	—	—	414 957,33	2 148 593,30					
н1038У	—	—	414 939,25	2 148 584,40					
н1050У	—	—	414 946,59	2 148 570,50					
н1039У	—	—	414 958,26	2 148 549,99					
н1068У	—	—	414 979,47	2 148 510,77					
1057	414 958,49	2 148 594,82	—	—					
1058	414 939,17	2 148 586,28	—	—					
1059	414 946,78	2 148 571,61	—	—					
1060	414 947,37	2 148 571,12	—	—					
								0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
1061	414 958,62	2 148 550,19	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1062	414 979,98	2 148 511,04	414 979,98	2 148 511,04		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1063	414 994,95	2 148 519,19	—	—		0,10	
1064	414 977,13	2 148 553,06	—	—			
1065	414 968,95	2 148 571,38	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1069У	—	—	414 994,60	2 148 518,99			
н1070У	—	—	414 976,54	2 148 552,73			
н1071У	—	—	414 968,04	2 148 571,12			
н1066У	—	—	414 958,21	2 148 593,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1066У	н1067У	0,95	—	согласовано
н1067У	н1038У	20,15		
н1038У	н1050У	15,72		
н1050У	н1039У	23,60		
н1039У	н1068У	44,59		
н1068У	1062	0,58		
1062	н1069У	16,64		
н1069У	н1070У	38,27		
н1070У	н1071У	20,26		
н1071У	н1066У	24,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 532 ± 14,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 532,00)} = 14$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1 566,00					
5.	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	34					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:120					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:31 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308005:29 :					
Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>У.001</u>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1091У	—	—	415 027,56	2 148 544,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1092У	—	—	415 007,82	2 148 580,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1093У	—	—	415 001,24	2 148 594,78			
н1094У	—	—	414 992,43	2 148 611,78			
н1095У	—	—	414 984,91	2 148 607,94			
н1096У	—	—	414 985,75	2 148 606,60			
н1085У	—	—	414 975,49	2 148 601,54			
н1084У	—	—	414 984,80	2 148 584,22			
н1083У	—	—	415 008,62	2 148 534,62			
149	414 994,75	2 148 608,75	—	—		—	
1081	414 993,47	2 148 611,31	—	—		0,30	
1080	414 976,02	2 148 601,68	—	—			
1079	414 979,10	2 148 596,37	—	—			
1078	414 984,15	2 148 587,16	—	—			
58	415 010,82	2 148 535,59	415 010,82	2 148 535,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1111	415 028,37	2 148 544,90	—	—		0,30	
1112	415 008,23	2 148 582,50	—	—			
148	415 001,58	2 148 596,17	—	—	—		
н1091У	—	—	415 027,56	2 148 544,48	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1308005:29** _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1091У	н1092У	41,45	—	согласовано
н1092У	н1093У	15,33		
н1093У	н1094У	19,15		
н1094У	н1095У	8,44		
н1095У	н1096У	1,58		
н1096У	н1085У	11,44		
н1085У	н1084У	19,66		
н1084У	н1083У	55,02		
н1083У	58	2,40		
58	н1091У	18,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 502 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 502,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 464,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:93
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308005:28

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1117У	—	—	415 013,44	2 148 616,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1118У	—	—	415 012,91	2 148 617,35			
н1119У	—	—	415 011,89	2 148 616,95			
н1120У	—	—	415 010,16	2 148 620,46			
н1094У	—	—	414 992,43	2 148 611,78			
н1093У	—	—	415 001,24	2 148 594,78			
н1092У	—	—	415 007,82	2 148 580,93			
н1091У	—	—	415 027,56	2 148 544,48			
1110	415 042,89	2 148 554,19	415 042,89	2 148 554,19			
1109	415 044,92	2 148 551,68	415 044,92	2 148 551,68			
1153	—	—	415 060,86	2 148 561,73			
1108	415 067,74	2 148 566,07	415 067,74	2 148 566,07			
1107	415 088,08	2 148 531,68	415 088,08	2 148 531,68			
1106	415 089,76	2 148 532,81	415 089,76	2 148 532,81			
1105	415 068,96	2 148 567,43	415 068,96	2 148 567,43			
134	415 064,40	2 148 567,91	415 064,40	2 148 567,91			
133	415 047,32	2 148 557,14	415 047,32	2 148 557,14			
132	415 029,03	2 148 589,78	415 029,03	2 148 589,78			
1130	415 013,75	2 148 616,63	—	—		0,30	
1116	415 010,68	2 148 622,02	—	—			
1115	414 992,78	2 148 612,70	—	—			
1114	414 994,75	2 148 608,75	—	—			
1113	415 001,58	2 148 596,17	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1112	415 008,23	2 148 582,50	—	—	Геодезический метод	0,30	—
1111	415 028,37	2 148 544,90	—	—			
н1117У	—	—	415 020,97	2 148 603,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1117У	—	—	415 013,44	2 148 616,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1117У	н1118У	1,09	—	согласовано
н1118У	н1119У	1,10		
н1119У	н1120У	3,91		
н1120У	н1094У	19,74		
н1094У	н1093У	19,15		
н1093У	н1092У	15,33		
н1092У	н1091У	41,45		
н1091У	1110	18,15		
1110	1109	3,23		
1109	1153	18,84		
1153	1108	8,13		
1108	1107	39,95		
1107	1106	2,02		
1106	1105	40,39		
1105	134	4,59		
134	133	20,19		
133	132	37,42		
132	н1117У	15,97		
н1117У	н1117У	14,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д.14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 834 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 834,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 793,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:251
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:28 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:27 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1132У	—	—	415 030,15	2 148 626,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н1118У	—	—	415 012,91	2 148 617,35				
н1117У	—	—	415 013,44	2 148 616,40				
н1117У	—	—	415 020,97	2 148 603,57				
132	415 029,03	2 148 589,78	415 029,03	2 148 589,78				
133	415 047,32	2 148 557,14	415 047,32	2 148 557,14				
134	415 064,40	2 148 567,91	415 064,40	2 148 567,91				
1131	415 049,04	2 148 594,89	415 049,04	2 148 594,89				
н1139У	—	—	415 036,37	2 148 616,13				
1129	415 030,90	2 148 624,83	—	—				
1130	415 013,75	2 148 616,63	—	—				
н1132У	—	—	415 030,15	2 148 626,73				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1132У	н1118У	19,63	—	согласовано
н1118У	н1117У	1,09		
н1117У	н1117У	14,88		
н1117У	132	15,97		
132	133	37,42		
133	134	20,19		
134	1131	31,05		

1	2	3	4	5
1131	н1139У	24,73	—	согласовано
н1139У	н1132У	12,29	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д.12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 366 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 366,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 325,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:674
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:16 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1137У	—	—	415 115,65	2 148 544,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1138У	—	—	415 101,17	2 148 574,36			
43	415 087,37	2 148 602,00	415 087,37	2 148 602,00			
44	415 066,07	2 148 636,02	415 066,07	2 148 636,02			
45	415 038,30	2 148 617,42	415 038,30	2 148 617,42		0,30	
1144	415 066,11	2 148 568,85	—	—			
1145	415 070,20	2 148 571,10	—	—			
1146	415 080,03	2 148 555,53	—	—			
1141	415 093,03	2 148 532,62	—	—			
1142	415 117,90	2 148 548,63	—	—			
1143	415 110,42	2 148 563,58	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1139У	—	—	415 036,37	2 148 616,13			
1131	—	—	415 049,04	2 148 594,89			
134	—	—	415 064,40	2 148 567,91			
1105	—	—	415 068,96	2 148 567,43			
1106	—	—	415 089,76	2 148 532,81			
н1140У	—	—	415 091,51	2 148 530,21			
н1137У	—	—	415 115,65	2 148 544,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1137У	н1138У	32,77	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1138У	43	30,89	—	согласовано
43	44	40,14		
44	45	33,42		
45	н1139У	2,32		
н1139У	1131	24,73		
1131	134	31,05		
134	1105	4,59		
1105	1106	40,39		
1106	н1140У	3,13		
н1140У	н1137У	28,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д.35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 459 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 459,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	159
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:206
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:17 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1152	415 081,59	2 148 523,44	415 081,59	2 148 523,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1153	415 060,86	2 148 561,73	415 060,86	2 148 561,73			
1109	415 044,92	2 148 551,68	415 044,92	2 148 551,68			
1110	415 042,89	2 148 554,19	415 042,89	2 148 554,19		0,10	
1154	415 028,37	2 148 544,90	—	—			
н1091У	—	—	415 027,56	2 148 544,48		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
58	415 010,82	2 148 535,59	415 010,82	2 148 535,59			
н1083У	—	—	415 008,62	2 148 534,62			
н1082У	—	—	415 011,33	2 148 527,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
59	415 012,73	2 148 525,18	415 012,73	2 148 525,18			
60	415 021,43	2 148 510,07	415 021,43	2 148 510,07			
61	415 024,53	2 148 511,89	415 024,53	2 148 511,89		0,10	
49	415 039,10	2 148 490,80	415 039,10	2 148 490,80			
1151	415 046,41	2 148 496,01	—	—			
51	415 054,19	2 148 501,56	—	—		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
52	415 061,23	2 148 508,08	—	—	Геодезический метод	—	—
63	—	—	415 041,51	2 148 487,31			
н1156У	—	—	415 048,59	2 148 493,40			
н1155У	—	—	415 046,72	2 148 496,18			
н1156У	—	—	415 054,89	2 148 501,97			
н1157У	—	—	415 056,84	2 148 500,07			
н1158У	—	—	415 072,81	2 148 512,81			
1152	415 081,59	2 148 523,44	415 081,59	2 148 523,44			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1152	1153	43,54	—	согласовано
1153	1109	18,84		
1109	1110	3,23		
1110	н1091У	18,15		
н1091У	58	18,95		
58	н1083У	2,40		
н1083У	н1082У	7,20		
н1082У	59	3,10		
59	60	17,44		
60	61	3,59		
61	49	25,63		
49	63	4,24		
63	н1156У	9,34		
н1156У	н1155У	3,35		
н1155У	н1156У	10,01		
н1156У	н1157У	2,72		
н1157У	н1158У	20,43		
н1158У	1152	13,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 897 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 897,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 758,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	139
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:126
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:17 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:18 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1162У	—	—	415 033,91	2 148 481,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н1163У	—	—	415 041,94	2 148 486,72					
63	415 041,51	2 148 487,31	415 041,51	2 148 487,31					
49	415 039,10	2 148 490,80	415 039,10	2 148 490,80					
61	415 024,53	2 148 511,89	415 024,53	2 148 511,89					
60	415 021,43	2 148 510,07	415 021,43	2 148 510,07					
59	415 012,73	2 148 525,18	415 012,73	2 148 525,18					
68	415 004,65	2 148 521,30	415 004,65	2 148 521,30					
69	415 011,20	2 148 506,62	415 011,20	2 148 506,62					
70	415 013,10	2 148 502,46	415 013,10	2 148 502,46					
71	415 016,49	2 148 496,40	415 016,49	2 148 496,40					
72	415 021,72	2 148 485,00	415 021,72	2 148 485,00					
62	415 025,70	2 148 477,45	—	—					
н1162У	—	—	415 025,81	2 148 478,33				—	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1163У	—	—	415 033,28	2 148 482,73					
н1162У	—	—	415 033,91	2 148 481,57					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1162У	н1163У	9,54	—	согласовано
н1163У	63	0,73		
63	49	4,24		

1	2	3	4	5
49	61	25,63	—	согласовано
61	60	3,59		
60	59	17,44		
59	68	8,96		
68	69	16,07		
69	70	4,57		
70	71	6,94		
71	72	12,54		
72	н1162У	7,82		
н1162У	н1163У	8,67		
н1163У	н1162У	1,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 31/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	672 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(672,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	672,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:303

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:19 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1162У	—	—	415 025,81	2 148 478,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
72	415 021,72	2 148 485,00	415 021,72	2 148 485,00					
71	415 016,49	2 148 496,40	415 016,49	2 148 496,40					
70	415 013,10	2 148 502,46	415 013,10	2 148 502,46					
69	415 011,20	2 148 506,62	415 011,20	2 148 506,62					
68	415 004,65	2 148 521,30	415 004,65	2 148 521,30					
1175	414 996,29	2 148 516,60	414 996,29	2 148 516,60					
1174	414 980,31	2 148 508,46	414 980,31	2 148 508,46					
1173	414 989,67	2 148 490,34	414 989,67	2 148 490,34					
1172	414 999,19	2 148 494,25	414 999,19	2 148 494,25					
73	415 011,03	2 148 469,17	—	—					
1176	415 025,70	2 148 477,45	—	—					
н1171У	—	—	415 006,26	2 148 478,27				—	—
н1183У	—	—	415 007,77	2 148 475,02				0,30	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
н1186У	—	—	415 010,27	2 148 469,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1169У	—	—	415 018,08	2 148 473,35			
н1168У	—	—	415 017,73	2 148 474,01			
н1162У	—	—	415 025,81	2 148 478,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1162У	72	7,82	—	согласовано
72	71	12,54		
71	70	6,94		
70	69	4,57		
69	68	16,07		
68	1175	9,59		
1175	1174	17,93		
1174	1173	20,39		
1173	1172	10,29		
1172	н1171У	17,47		
н1171У	н1183У	3,58		
н1183У	н1186У	6,00		
н1186У	н1169У	8,68		
н1169У	н1168У	0,75		
н1168У	н1162У	9,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 31/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 020 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 020,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 020,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:121
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:19 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:85 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1181	415 011,03	2 148 469,17	—	—	Геодезический метод	0,20	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1178	415 008,46	2 148 474,61	—	—	Геодезический метод	0,20	—
1179	415 004,01	2 148 472,35	—	—			
1180	415 006,57	2 148 466,92	—	—			
н1186У	—	—	415 010,27	2 148 469,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1183У	—	—	415 007,77	2 148 475,02			
н1184У	—	—	415 003,32	2 148 472,76			
н1185У	—	—	415 005,88	2 148 467,33			
1181	415 011,03	2 148 469,17	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:85 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1186У	н1183У	6,00	—	согласовано
н1183У	н1184У	4,99		
н1184У	н1185У	6,00		
н1185У	н1186У	4,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения гаражей и автостоянок
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:85 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:42 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н901У	—	—	414 949,06	2 148 607,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н902У	—	—	414 943,57	2 148 618,32			
н903У	—	—	414 932,53	2 148 640,73			
н904У	—	—	414 905,82	2 148 695,53			
н1220У	—	—	414 888,94	2 148 730,15			
1213	414 871,05	2 148 722,30	414 871,05	2 148 722,30			
1214	414 878,22	2 148 708,67	414 878,22	2 148 708,67			
1215	414 886,62	2 148 691,13	414 886,62	2 148 691,13			
887	—	—	414 889,96	2 148 683,47			
272	414 895,81	2 148 670,06	414 895,81	2 148 670,06			

1	2	3	4	5	6	7	8	
273	414 914,99	2 148 631,39	414 914,99	2 148 631,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
1216	414 926,87	2 148 610,31	—	—		0,30		
1217	414 931,79	2 148 600,45	—	—				
1218	414 940,92	2 148 605,06	—	—				
1219	414 949,60	2 148 609,44	—	—				
1210	414 944,83	2 148 619,26	—	—				
1211	414 933,80	2 148 640,31	—	—				
1212	414 890,12	2 148 730,67	—	—				
н900У	—	—	414 926,39	2 148 610,32				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н900У	—	—	414 931,98	2 148 599,01				
н901У	—	—	414 949,06	2 148 607,16				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н901У	н902У	12,44	—	согласовано
н902У	н903У	24,98		
н903У	н904У	60,96		
н904У	н1220У	38,52		
н1220У	1213	19,54		
1213	1214	15,40		
1214	1215	19,45		
1215	887	8,36		
887	272	14,63		
272	273	43,17		
273	н900У	23,96		
н900У	н900У	12,62		
н900У	н901У	18,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:42 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 681 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 681,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	119
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:116
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:42 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:22 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1231	—	—	414 985,01	2 148 452,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
1230	—	—	414 982,14	2 148 464,53				
1236	414 981,91	2 148 465,34	414 981,91	2 148 465,34				
1229	—	—	414 981,13	2 148 468,15				
1228	414 979,01	2 148 475,77	414 979,01	2 148 475,77				
1227	414 978,42	2 148 475,61	414 978,42	2 148 475,61				
1226	414 974,36	2 148 484,38	414 974,36	2 148 484,38				
1225	414 964,20	2 148 502,94	414 964,20	2 148 502,94				
104	414 954,58	2 148 518,29	414 954,58	2 148 518,29				
н1029У	—	—	414 954,01	2 148 517,98				
105	414 933,76	2 148 506,76	414 933,76	2 148 506,76				
1237	414 944,82	2 148 486,69	414 944,82	2 148 486,69				
1238	414 953,80	2 148 467,55	414 953,80	2 148 467,55				
1239	414 958,62	2 148 458,43	414 958,62	2 148 458,43				
1233	414 964,04	2 148 444,65	—	—				
1234	414 973,64	2 148 447,38	—	—				
1235	414 985,30	2 148 451,28	—	—				
н1240У	—	—	414 964,33	2 148 443,50				0,30
н1240У	—	—	414 973,77	2 148 446,18				
1231	—	—	414 985,01	2 148 452,54		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
1231	1230	12,33	—	согласовано
1230	1236	0,84		
1236	1229	2,92		
1229	1228	7,91		
1228	1227	0,61		
1227	1226	9,66		
1226	1225	21,16		
1225	104	18,12		
104	н1029У	0,65		
н1029У	105	23,15		
105	1237	22,92		
1237	1238	21,14		
1238	1239	10,32		
1239	н1240У	15,98		
н1240У	н1240У	9,81		
н1240У	1231	12,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 780 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 780,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 768,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:92
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:22 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:23 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1250	9 771,70	9 878,57	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1251	9 787,89	9 873,61	—	—			
1252	9 790,29	9 886,79	—	—			
1253	9 792,61	9 908,84	—	—			
1254	9 795,66	9 951,35	—	—			
1255	9 795,50	10 004,10	—	—			
1256	9 783,57	10 006,07	—	—			
1257	9 780,23	9 956,59	—	—			
1258	9 778,17	9 913,95	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1259	9 777,74	9 900,93	—	—	Геодезический метод	0,10	—
н1247У	—	—	414 964,71	2 148 442,36		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1240У	—	—	414 964,33	2 148 443,50			
1239	—	—	414 958,62	2 148 458,43			
1238	—	—	414 953,80	2 148 467,55			
1237	—	—	414 944,82	2 148 486,69			
105	—	—	414 933,76	2 148 506,76			
н1030У	—	—	414 933,03	2 148 506,40			
н1029У	—	—	414 924,45	2 148 518,59			
н1031У	—	—	414 909,54	2 148 542,16			
н1030У	—	—	414 897,31	2 148 562,77			
119	—	—	414 889,94	2 148 554,52			
118	—	—	414 903,25	2 148 530,84			
117	—	—	414 917,91	2 148 502,46			
116	—	—	414 935,27	2 148 472,06			
115	—	—	414 937,97	2 148 469,23			
114	—	—	414 939,45	2 148 466,47			
113	—	—	414 941,46	2 148 459,59			
112	—	—	414 943,03	2 148 455,88			
111	—	—	414 946,69	2 148 445,25			
110	—	—	414 946,98	2 148 442,61			
н1248У	—	—	414 947,20	2 148 441,27			
н1249У	—	—	414 947,64	2 148 438,04			
1250	9 771,70	9 878,57	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1247У	н1240У	1,20	—	согласовано
н1240У	1239	15,98		
1239	1238	10,32		
1238	1237	21,14		
1237	105	22,92		
105	н1030У	0,81		

1	2	3	4	5
н1030У	н1029У	14,91	—	согласовано
н1029У	н1031У	27,89		
н1031У	н1030У	23,97		
н1030У	119	11,06		
119	118	27,16		
118	117	31,94		
117	116	35,01		
116	115	3,91		
115	114	3,13		
114	113	7,17		
113	112	4,03		
112	111	11,24		
111	110	2,66		
110	н1248У	1,36		
н1248У	н1249У	3,26		
н1249У	н1247У	17,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 851 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 851,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	49

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:856
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:23 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:24 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1248У	—	—	414 947,20	2 148 441,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
110	414 946,98	2 148 442,61	414 946,98	2 148 442,61			
111	414 946,69	2 148 445,25	414 946,69	2 148 445,25			
112	414 943,03	2 148 455,88	414 943,03	2 148 455,88			
113	414 941,46	2 148 459,59	414 941,46	2 148 459,59			
114	414 939,45	2 148 466,47	414 939,45	2 148 466,47			
115	414 937,97	2 148 469,23	414 937,97	2 148 469,23			
116	414 935,27	2 148 472,06	414 935,27	2 148 472,06			
117	414 917,91	2 148 502,46	414 917,91	2 148 502,46			
118	414 903,25	2 148 530,84	414 903,25	2 148 530,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
119	414 889,94	2 148 554,52	414 889,94	2 148 554,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1265	414 883,64	2 148 548,93	414 883,64	2 148 548,93			
1266	414 893,40	2 148 528,20	414 893,40	2 148 528,20			
1267	414 895,96	2 148 523,10	414 895,96	2 148 523,10			
1268	414 898,62	2 148 516,03	414 898,62	2 148 516,03			
1269	414 903,67	2 148 506,46	414 903,67	2 148 506,46			
1270	414 925,05	2 148 467,18	414 925,05	2 148 467,18			
1271	414 929,35	2 148 457,95	414 929,35	2 148 457,95			
1272	414 928,27	2 148 457,24	414 928,27	2 148 457,24			
1273	414 931,36	2 148 449,56	414 931,36	2 148 449,56			
1274	414 934,79	2 148 441,70	—	—			
1264	414 935,88	2 148 439,34	—	—			
н1275У	—	—	414 935,99	2 148 438,46		0,30	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1248У	—	—	414 947,20	2 148 441,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1248У	110	1,36	—	согласовано
110	111	2,66		
111	112	11,24		
112	113	4,03		
113	114	7,17		
114	115	3,13		
115	116	3,91		
116	117	35,01		
117	118	31,94		
118	119	27,16		
119	1265	8,42		
1265	1266	22,91		
1266	1267	5,71		
1267	1268	7,55		
1268	1269	10,82		
1269	1270	44,72		

1	2	3	4	5
1270	1271	10,18	—	согласовано
1271	1272	1,29		
1272	1273	8,28		
1273	н1275У	12,03		
н1275У	н1248У	11,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д. 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 363 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 363,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 349,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:301
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ 31:09:1308005:24 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:1308005:25 _____ :

Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ У.001 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1284	9 735,63	9 890,80	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1285	9 741,25	9 888,87	—	—			
1286	9 760,42	9 885,36	—	—			
1287	9 764,01	9 905,75	—	—			
1288	9 765,10	9 907,86	—	—			
1289	9 769,32	9 971,12	—	—			
1290	9 742,04	9 973,40	—	—			
1291	9 741,24	9 954,43	—	—			
1292	9 740,32	9 925,69	—	—			
1293	9 738,26	9 905,31	—	—			
н1275У	—	—	414 935,99	2 148 438,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1273	—	—	414 931,36	2 148 449,56			
1272	—	—	414 928,27	2 148 457,24			
1271	—	—	414 929,35	2 148 457,95			
1270	—	—	414 925,05	2 148 467,18			
1269	—	—	414 903,67	2 148 506,46			
1268	—	—	414 898,62	2 148 516,03			
459	—	—	414 869,11	2 148 503,93			
458	—	—	414 884,48	2 148 480,08			
457	—	—	414 903,94	2 148 443,49			
456	—	—	414 908,92	2 148 431,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1283У	—	—	414 909,60	2 148 430,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1282У	—	—	414 920,97	2 148 432,47			
н1283У	—	—	414 930,27	2 148 435,49			
1284	9 735,63	9 890,80	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1275У	1273	12,03	—	согласовано
1273	1272	8,28		
1272	1271	1,29		
1271	1270	10,18		
1270	1269	44,72		
1269	1268	10,82		
1268	459	31,89		
459	458	28,37		
458	457	41,44		
457	456	12,78		
456	н1283У	1,23		
н1283У	н1282У	11,51		
н1282У	н1283У	9,78		
н1283У	н1275У	6,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 528 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 528,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 232,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	296
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:93
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:6 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
405	415 116,82	2 148 586,98	415 116,82	2 148 586,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1332У	—	—	415 113,39	2 148 585,46			
н1330У	—	—	415 122,04	2 148 566,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
1326	415 125,68	2 148 568,91	415 125,68	2 148 568,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1325	415 145,61	2 148 581,11	415 145,61	2 148 581,11			
1324	415 173,27	2 148 593,37	415 173,27	2 148 593,37			
1323	415 243,79	2 148 620,87	415 243,79	2 148 620,87			
1322	415 238,50	2 148 635,58	415 238,50	2 148 635,58			
408	415 227,69	2 148 631,47	415 227,69	2 148 631,47			
407	415 165,66	2 148 607,91	415 165,66	2 148 607,91			
406	415 132,64	2 148 595,70	415 132,64	2 148 595,70			
405	415 116,82	2 148 586,98	415 116,82	2 148 586,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
405	н1332У	3,75	—	согласовано
н1332У	н1330У	20,94		
н1330У	1326	4,43		
1326	1325	23,37		
1325	1324	30,26		
1324	1323	75,69		
1323	1322	15,63		
1322	408	11,56		
408	407	66,35		
407	406	35,21		
406	405	18,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 283 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 283,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	83
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:252
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:6 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:7 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
419	415 110,67	2 148 600,81	415 110,67	2 148 600,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1342У	—	—	415 105,32	2 148 597,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1341У	—	—	415 110,82	2 148 584,37			
н1332У	—	—	415 113,39	2 148 585,46			
405	415 116,82	2 148 586,98	415 116,82	2 148 586,98			
406	415 132,64	2 148 595,70	415 132,64	2 148 595,70			
407	415 165,66	2 148 607,91	415 165,66	2 148 607,91			
408	415 227,69	2 148 631,47	415 227,69	2 148 631,47			
424	415 222,75	2 148 645,19	415 222,75	2 148 645,19			
425	415 198,23	2 148 635,33	415 198,23	2 148 635,33			
426	415 147,50	2 148 616,26	415 147,50	2 148 616,26			
427	415 122,30	2 148 605,68	415 122,30	2 148 605,68			
428	415 121,84	2 148 606,73	415 121,84	2 148 606,73			
429	415 115,86	2 148 604,21	415 115,86	2 148 604,21			
430	415 116,30	2 148 603,16	415 116,30	2 148 603,16			
н1351У	—	—	415 112,63	2 148 601,63			
419	415 110,67	2 148 600,81	415 110,67	2 148 600,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
419	н1342У	6,33	—	согласовано
н1342У	н1341У	14,17		
н1341У	н1332У	2,79		
н1332У	405	3,75		
405	406	18,06		
406	407	35,21		
407	408	66,35		
408	424	14,58		
424	425	26,43		
425	426	54,20		
426	427	27,33		
427	428	1,15		
428	429	6,49		
429	430	1,14		

1	2	3	4	5
430	н1351У	3,98	—	согласовано
н1351У	419	2,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 794 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 794,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	94
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:571
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:9 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1357	10 016,83	10 028,72	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1358	10 013,89	10 013,67	—	—			
1359	10 020,90	10 011,41	—	—			
1360	10 021,21	10 012,38	—	—			
1361	10 032,98	10 009,41	—	—			
1362	10 034,08	10 005,99	—	—			
1363	10 146,06	9 970,05	—	—			
1364	10 152,73	9 977,47	—	—			
1365	10 074,20	10 008,10	—	—			
9	—	—	415 104,40	2 148 615,37			
н1352У	—	—	415 103,95	2 148 615,22			
н1356У	—	—	415 104,86	2 148 613,01			
н1355У	—	—	415 107,43	2 148 606,70			
н1353У	—	—	415 108,71	2 148 603,55			
н1351У	—	—	415 112,63	2 148 601,63			
430	—	—	415 116,30	2 148 603,16			
429	—	—	415 115,86	2 148 604,21			
428	—	—	415 121,84	2 148 606,73			
427	—	—	415 122,30	2 148 605,68			
426	—	—	415 147,50	2 148 616,26			
425	—	—	415 198,23	2 148 635,33			
424	—	—	415 222,75	2 148 645,19			
240	—	—	415 241,22	2 148 649,87			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
239	—	—	415 238,66	2 148 661,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1354У	—	—	415 218,76	2 148 655,12			
1	—	—	415 208,37	2 148 651,33			
11	—	—	415 167,69	2 148 636,40			
10	—	—	415 137,22	2 148 626,32			
1357	10 016,83	10 028,72	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	н1352У	0,47	—	согласовано
н1352У	н1356У	2,39		
н1356У	н1355У	6,81		
н1355У	н1353У	3,40		
н1353У	н1351У	4,36		
н1351У	430	3,98		
430	429	1,14		
429	428	6,49		
428	427	1,15		
427	426	27,33		
426	425	54,20		
425	424	26,43		
424	240	19,05		
240	239	12,16		
239	н1354У	20,98		
н1354У	1	11,06		
1	11	43,33		
11	10	32,09		
10	9	34,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 742 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 742,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 840,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	98
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:801
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:9 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:10 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	415 208,37	2 148 651,33	415 208,37	2 148 651,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1371	415 203,72	2 148 674,27	—	—		0,20	
1372	415 168,10	2 148 660,95	—	—			
1373	415 139,44	2 148 650,23	—	—			
1374	415 117,63	2 148 642,53	—	—			
1375	415 096,32	2 148 634,16	—	—			
1376	415 096,52	2 148 633,35	—	—			
1377	415 099,76	2 148 625,75	—	—			
н2У	—	—	415 204,10	2 148 672,61			
н3У	—	—	415 168,39	2 148 659,42			
н4У	—	—	415 139,91	2 148 649,23			
н5У	—	—	415 117,99	2 148 641,31			
н6У	—	—	415 098,75	2 148 633,51			
н7У	—	—	415 096,79	2 148 632,73			
н1369У	—	—	415 096,40	2 148 632,57			
н1370У	—	—	415 096,50	2 148 632,33			
н8У	—	—	415 099,76	2 148 624,84			
н1352У	—	—	415 103,95	2 148 615,22			
9	415 104,40	2 148 615,37	415 104,40	2 148 615,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
10	415 137,22	2 148 626,32	415 137,22	2 148 626,32			
11	415 167,69	2 148 636,40	415 167,69	2 148 636,40			
1	415 208,37	2 148 651,33	415 208,37	2 148 651,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н2У	21,70	—	согласовано
н2У	н3У	38,07		
н3У	н4У	30,25		
н4У	н5У	23,31		
н5У	н6У	20,76		
н6У	н7У	2,11		
н7У	н1369У	0,42		
н1369У	н1370У	0,26		
н1370У	н8У	8,17		
н8У	н1352У	10,49		
н1352У	9	0,47		
9	10	34,60		
10	11	32,09		
11	1	43,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 348 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 348,00)} = 17$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	152
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:101
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:12 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1416	68 857,61	52 220,98	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1417	68 862,08	52 199,03	—	—			
1418	68 950,30	52 215,03	—	—			
1419	69 029,43	52 228,47	—	—			
1420	69 034,80	52 249,78	—	—			
1421	68 953,62	52 236,65	—	—			
1422	68 877,15	52 224,62	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
23	—	—	415 247,37	2 148 733,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
22	—	—	415 216,89	2 148 725,75			
21	—	—	415 138,38	2 148 695,29			
20	—	—	415 091,42	2 148 679,64			
н1404У	—	—	415 078,63	2 148 674,43			
н1434У	—	—	415 079,29	2 148 672,82			
н1435У	—	—	415 082,29	2 148 665,49			
н1405У	—	—	415 084,11	2 148 660,75			
н1406У	—	—	415 078,74	2 148 658,29			
н1407У	—	—	415 081,89	2 148 651,39			
н1387У	—	—	415 083,49	2 148 652,01			
н1386У	—	—	415 103,49	2 148 660,37			
н1385У	—	—	415 172,82	2 148 686,94			
н1384У	—	—	415 219,89	2 148 703,40			
н1408У	—	—	415 247,84	2 148 716,11			
1416	68 857,61	52 220,98	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
23	22	31,53	—	согласовано
22	21	84,21		
21	20	49,50		
20	н1404У	13,81		
н1404У	н1434У	1,74		
н1434У	н1435У	7,92		
н1435У	н1405У	5,08		
н1405У	н1406У	5,91		
н1406У	н1407У	7,59		
н1407У	н1387У	1,72		
н1387У	н1386У	21,68		
н1386У	н1385У	74,25		
н1385У	н1384У	49,86		
н1384У	н1408У	30,70		

1	2	3	4	5
н1408У	23	17,72	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:143
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:11 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1426	10 006,35	9 980,97	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1427	10 003,63	9 965,10	—	—			
1428	9 999,58	9 965,85	—	—			
1429	9 998,32	9 959,67	—	—			
1430	10 042,93	9 950,36	—	—			
1431	10 156,94	9 924,19	—	—			
1432	10 162,35	9 945,55	—	—			
1433	10 047,41	9 970,55	—	—			
н1387У	—	—	415 083,49	2 148 652,01			
н1424У	—	—	415 092,08	2 148 630,92			
н1369У	—	—	415 096,40	2 148 632,57			
н7У	—	—	415 096,79	2 148 632,73			
н6У	—	—	415 098,75	2 148 633,51			
н5У	—	—	415 117,99	2 148 641,31			
н4У	—	—	415 139,91	2 148 649,23			
н3У	—	—	415 168,39	2 148 659,42			
н2У	—	—	415 204,10	2 148 672,61			
н1425У	—	—	415 229,32	2 148 683,79			
н1384У	—	—	415 219,89	2 148 703,40			
н1385У	—	—	415 172,82	2 148 686,94			
н1386У	—	—	415 103,49	2 148 660,37			
1426	10 006,35	9 980,97	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1387У	н1424У	22,77	—	согласовано
н1424У	н1369У	4,62		
н1369У	н7У	0,42		
н7У	н6У	2,11		
н6У	н5У	20,76		
н5У	н4У	23,31		
н4У	н3У	30,25		
н3У	н2У	38,07		
н2У	н1425У	27,59		
н1425У	н1384У	21,76		
н1384У	н1385У	49,86		
н1385У	н1386У	74,25		
н1386У	н1387У	21,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 433 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 433,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 433,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:925
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:13 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	415 071,72	2 148 692,85	415 071,72	2 148 692,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1438	415 072,15	2 148 691,88	—	—		0,30	
1439	415 074,98	2 148 685,52	—	—			
1440	415 079,58	2 148 674,55	—	—			
n17У	—	—	415 071,06	2 148 692,56			
n1404У	—	—	415 078,63	2 148 674,43			
20	415 091,42	2 148 679,64	415 091,42	2 148 679,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
21	415 138,38	2 148 695,29	415 138,38	2 148 695,29			
22	415 216,89	2 148 725,75	415 216,89	2 148 725,75			
23	415 247,37	2 148 733,82	415 247,37	2 148 733,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
24	415 243,39	2 148 755,91	415 243,39	2 148 755,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
25	—	—	415 208,10	2 148 744,32			
391	415 206,01	2 148 743,56	415 206,01	2 148 743,56			
26	415 132,48	2 148 716,75	415 132,48	2 148 716,75			
16	415 071,72	2 148 692,85	415 071,72	2 148 692,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
16	н17У	0,72	—	согласовано
н17У	н1404У	19,65		
н1404У	20	13,81		
20	21	49,50		
21	22	84,21		
22	23	31,53		
23	24	22,45		
24	25	37,14		
25	391	2,22		
391	26	78,27		
26	16	65,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 817 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 817,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:98
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:14 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1457	68 848,90	52 261,32	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1458	68 852,33	52 245,84	—	—			
1459	68 846,77	52 244,57	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1460	68 847,71	52 239,46	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1461	68 873,07	52 244,43	—	—			
1462	68 937,69	52 256,37	—	—			
1463	68 979,44	52 264,19	—	—			
1464	69 032,06	52 271,58	—	—			
1465	69 029,45	52 288,10	—	—			
1466	68 927,72	52 274,62	—	—			
1467	68 881,66	52 268,03	—	—			
1468	68 872,76	52 265,96	—	—			
1469	68 855,56	52 262,31	—	—			
31	—	—	415 063,06	2 148 711,83		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1451У	—	—	415 064,12	2 148 708,98			
н1456У	—	—	415 066,74	2 148 702,34			
н1445У	—	—	415 068,84	2 148 696,17			
н1446У	—	—	415 064,48	2 148 694,39			
н1447У	—	—	415 065,95	2 148 690,57			
н17У	—	—	415 071,06	2 148 692,56			
16	—	—	415 071,72	2 148 692,85			
26	—	—	415 132,48	2 148 716,75			
391	—	—	415 206,01	2 148 743,56			
25	—	—	415 208,10	2 148 744,32			
н1449У	—	—	415 203,03	2 148 768,64			
35	—	—	415 153,91	2 148 749,85			
34	—	—	415 090,00	2 148 725,10			
33	—	—	415 087,50	2 148 723,82			
32	—	—	415 084,79	2 148 722,32			
1457	68 848,90	52 261,32	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
31	н1451У	3,04	—	согласовано
н1451У	н1456У	7,14		
н1456У	н1445У	6,52		

1	2	3	4	5
н1445У	н1446У	4,71	—	согласовано
н1446У	н1447У	4,09		
н1447У	н17У	5,48		
н17У	16	0,72		
16	26	65,29		
26	391	78,27		
391	25	2,22		
25	н1449У	24,84		
н1449У	35	52,59		
35	34	68,54		
34	33	2,81		
33	32	3,10		
32	31	24,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:926
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:15 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1470	415 052,22	2 148 737,09	415 052,22	2 148 737,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1471	415 055,59	2 148 729,70	415 055,59	2 148 729,70			
1472	415 059,04	2 148 722,14	415 059,04	2 148 722,14			
1473	415 062,76	2 148 712,49	415 062,76	2 148 712,49			
31	415 063,06	2 148 711,83	415 063,06	2 148 711,83			
32	415 084,79	2 148 722,32	415 084,79	2 148 722,32			
33	415 087,50	2 148 723,82	415 087,50	2 148 723,82			
34	415 090,00	2 148 725,10	415 090,00	2 148 725,10			
35	415 153,91	2 148 749,85	415 153,91	2 148 749,85			
н1449У	—	—	415 203,03	2 148 768,64			
1474	415 237,32	2 148 781,75	415 237,32	2 148 781,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
1475	415 230,85	2 148 810,59	415 230,85	2 148 810,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1476	415 197,95	2 148 793,88	415 197,95	2 148 793,88			
1477	415 148,97	2 148 775,06	415 148,97	2 148 775,06			
1470	415 052,22	2 148 737,09	415 052,22	2 148 737,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1470	1471	8,12	—	согласовано
1471	1472	8,31		
1472	1473	10,34		
1473	31	0,72		
31	32	24,13		
32	33	3,10		
33	34	2,81		
34	35	68,54		
35	н1449У	52,59		
н1449У	1474	36,71		
1474	1475	29,56		
1475	1476	36,90		
1476	1477	52,47		
1477	1470	103,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 900 ± 25,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 900,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:99
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:55 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
389	415 143,17	2 148 773,33	415 143,17	2 148 773,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
390	415 116,85	2 148 837,59	415 116,85	2 148 837,59			
391	415 081,85	2 148 818,25	415 081,85	2 148 818,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
1484	—	—	415 082,39	2 148 816,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
385	415 104,75	2 148 759,40	415 104,75	2 148 759,40			
389	415 143,17	2 148 773,33	415 143,17	2 148 773,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
389	390	69,44	—	согласовано
390	391	39,99		
391	1484	1,49		
1484	385	61,66		
385	389	40,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\ 669 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 669,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 669,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:55 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:56 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
393	415 155,66	2 148 778,33	415 155,66	2 148 778,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
394	415 128,29	2 148 844,82	415 128,29	2 148 844,82			
395	415 116,61	2 148 838,18	415 116,61	2 148 838,18			
390	—	—	415 116,85	2 148 837,59			
389	415 143,17	2 148 773,33	415 143,17	2 148 773,33			
393	415 155,66	2 148 778,33	415 155,66	2 148 778,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
393	394	71,90	—	согласовано

1	2	3	4	5
394	395	13,44	—	согласовано
395	390	0,64		
390	389	69,44		
389	393	13,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	951 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(951,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	951,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:70 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1517У	—	—	414 993,09	2 148 796,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1512	414 992,51	2 148 798,51	414 992,51	2 148 798,51			
1513	414 989,52	2 148 807,08	414 989,52	2 148 807,08			
652	—	—	414 984,00	2 148 822,40			
433	414 979,06	2 148 836,12	414 979,06	2 148 836,12			
434	414 977,82	2 148 839,56	—	—			
435	414 883,50	2 148 806,36	—	—			
1514	414 873,32	2 148 802,18	—	—			
н1518У	—	—	414 978,40	2 148 837,95			
н1519У	—	—	414 931,45	2 148 821,42			
н1532У	—	—	414 884,25	2 148 804,22			
н1520У	—	—	414 874,01	2 148 800,49			
1515	414 890,84	2 148 759,45	414 890,84	2 148 759,45			
1516	414 960,28	2 148 785,41	—	—			
н1521У	—	—	414 891,59	2 148 757,32			
н1522У	—	—	414 961,07	2 148 783,87			
н1517У	—	—	414 993,09	2 148 796,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1517У	1512	1,73	—	согласовано
1512	1513	9,08		

1	2	3	4	5
1513	652	16,28	—	согласовано
652	433	14,58		
433	н1518У	1,95		
н1518У	н1519У	49,77		
н1519У	н1532У	50,24		
н1532У	н1520У	10,90		
н1520У	1515	44,36		
1515	н1521У	2,26		
н1521У	н1522У	74,38		
н1522У	н1517У	34,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:118
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:72 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1518У	—	—	414 978,40	2 148 837,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
434	414 977,82	2 148 839,56	414 977,82	2 148 839,56			
448	414 961,23	2 148 886,74	—	—			
449	414 866,91	2 148 853,53	—	—		—	
н1529У	—	—	414 961,71	2 148 885,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1530У	—	—	414 915,11	2 148 868,92			
н1531У	—	—	414 867,31	2 148 852,38			
435	414 883,50	2 148 806,36	414 883,50	2 148 806,36			
н1532У	—	—	414 884,25	2 148 804,22			
н1519У	—	—	414 931,45	2 148 821,42			
н1518У	—	—	414 978,40	2 148 837,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1518У	434	1,71	—	согласовано
434	н1529У	48,57		
н1529У	н1530У	49,42		
н1530У	н1531У	50,58		
н1531У	435	48,78		
435	н1532У	2,27		
н1532У	н1519У	50,24		
н1519У	н1518У	49,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:72 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 045 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 045,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:122
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:72 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:81 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1529У	—	—	414 961,71	2 148 885,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
448	414 961,23	2 148 886,74	414 961,23	2 148 886,74		—	
514	414 947,54	2 148 924,33	—	—		—	
513	414 850,23	2 148 891,24	—	—		—	
н1533У	—	—	414 948,06	2 148 922,93		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1534У	—	—	414 899,93	2 148 906,57		—	
н1535У	—	—	414 850,23	2 148 890,48		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
512	414 858,31	2 148 850,31	414 858,31	2 148 850,31		—	
449	414 866,91	2 148 853,53	—	—		—	
н1536У	—	—	414 858,52	2 148 849,25		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1531У	—	—	414 867,31	2 148 852,38		—	
н1530У	—	—	414 915,11	2 148 868,92		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1529У	—	—	414 961,71	2 148 885,38		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1529У	448	1,44	—	согласовано
448	н1533У	38,51		
н1533У	н1534У	50,83		
н1534У	н1535У	52,24		
н1535У	512	40,97		
512	н1536У	1,08		
н1536У	н1531У	9,33		
н1531У	н1530У	50,58		
н1530У	н1529У	49,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:81 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 321 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 321,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:119
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения домов индивидуальной жилой застройки
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308005:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:4 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1551У	—	—	415 290,24	2 148 608,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
1544	415 289,16	2 148 612,05	415 289,16	2 148 612,05					
1545	415 282,08	2 148 633,26	415 282,08	2 148 633,26					
1546	415 266,10	2 148 672,81	415 266,10	2 148 672,81					
239	415 238,66	2 148 661,76	415 238,66	2 148 661,76					
240	415 241,22	2 148 649,87	415 241,22	2 148 649,87					
1547	415 243,01	2 148 642,81	415 243,01	2 148 642,81					
1548	415 246,37	2 148 634,94	415 246,37	2 148 634,94					
1549	415 254,70	2 148 616,79	415 254,70	2 148 616,79					
1550	415 252,86	2 148 615,05	415 252,86	2 148 615,05					
1541	415 256,71	2 148 600,81	415 256,71	2 148 600,81					
1542	415 271,17	2 148 605,60	—	—					
1543	415 277,91	2 148 607,56	—	—					
н1552У	—	—	415 257,42	2 148 599,19				0,30	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1551У	—	—	415 290,24	2 148 608,23					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1551У	1544	3,97	—	согласовано
1544	1545	22,36		
1545	1546	42,66		
1546	239	29,58		
239	240	12,16		
240	1547	7,28		
1547	1548	8,56		
1548	1549	19,97		
1549	1550	2,53		
1550	1541	14,75		
1541	н1552У	1,77		
н1552У	н1551У	34,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 170 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 170,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 080,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	90

1	2				3		
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²				Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:1308001:1191		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1308005:4 :		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308005:83 :		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
519	415 325,40	2 148 615,80	415 325,40	2 148 615,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1557У	—	—	415 324,64	2 148 626,71			
520	415 320,59	2 148 649,55	415 320,59	2 148 649,55			
161	415 310,49	2 148 684,23	415 310,49	2 148 684,23			
164	415 276,86	2 148 679,88	415 276,86	2 148 679,88			
523	415 286,26	2 148 639,11	415 286,26	2 148 639,11			
524	415 293,81	2 148 637,98	415 293,81	2 148 637,98			
525	415 300,65	2 148 608,65	415 300,65	2 148 608,65			
526	415 310,98	2 148 611,63	415 310,98	2 148 611,63			
519	415 325,40	2 148 615,80	415 325,40	2 148 615,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
519	н1557У	10,94	—	согласовано
н1557У	520	23,20		
520	161	36,12		
161	164	33,91		
164	523	41,84		
523	524	7,63		
524	525	30,12		
525	526	10,75		
526	519	15,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 293 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 293,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 280,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:88
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:83 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:922 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н758О	—	—	—	414 767,70	2 148 515,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н760О	—	—	—	414 758,34	2 148 511,46	—		
н761О	—	—	—	414 752,96	2 148 522,43	—		
н759О	—	—	—	414 762,30	2 148 526,88	—		
н758О	—	—	—	414 767,70	2 148 515,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:922 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 39/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:922 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:100 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
333	414 801,36	2 148 533,18	—	414 801,36	2 148 533,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н794О	—	—	—	414 807,13	2 148 536,05	—		
н800О	—	—	—	414 803,87	2 148 542,68	—		
н799О	—	—	—	414 805,59	2 148 543,63	—		
н798О	—	—	—	414 804,22	2 148 546,37	—		
684	414 796,60	2 148 542,75	—	414 796,60	2 148 542,75	—		
333	414 801,36	2 148 533,18	—	414 801,36	2 148 533,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:100 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 37/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:100 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:91 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8340	—	—	—	414 876,81	2 148 568,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8350	—	—	—	414 872,13	2 148 578,22	—		
н8380	—	—	—	414 867,53	2 148 576,22	—		
н8390	—	—	—	414 866,41	2 148 578,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8400	—	—	—	414 862,94	2 148 576,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8330	—	—	414 868,93	2 148 565,00	—			
н8340	—	—	—	414 876,81	2 148 568,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:91 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:676 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н871О	—	—	—	414 909,21	2 148 586,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н866О	—	—	—	414 914,04	2 148 588,73	—		
н870О	—	—	—	414 908,79	2 148 598,72	—		
н872О	—	—	—	414 902,98	2 148 596,02	—		
н873О	—	—	—	414 906,57	2 148 588,31	—		
н874О	—	—	—	414 907,98	2 148 588,97	—		
н871О	—	—	—	414 909,21	2 148 586,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:676 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:676 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:97 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н826О	—	—	—	414 858,51	2 148 560,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н837О	—	—	—	414 857,71	2 148 562,06	—		
н827О	—	—	—	414 854,08	2 148 569,81	—		
н829О	—	—	—	414 845,15	2 148 565,67	—		
н830О	—	—	—	414 848,08	2 148 559,43	—		
н831О	—	—	—	414 850,62	2 148 560,67	—		
н832О	—	—	—	414 851,98	2 148 557,77	—		
н826О	—	—	—	414 858,51	2 148 560,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:97 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:97 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:116 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9130	—	—	—	414 948,14	2 148 608,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9140	—	—	—	414 943,69	2 148 616,90	—		
н9150	—	—	—	414 936,18	2 148 612,86	—		
н9160	—	—	—	414 938,80	2 148 607,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9170	—	—	—	414 941,15	2 148 608,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9180	—	—	414 942,69	2 148 605,35	—			
н9130	—	—	—	414 948,14	2 148 608,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:116 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:116 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1149 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9330	—	—	—	414 984,38	2 148 625,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9340	—	—	—	414 980,19	2 148 634,26	—		
н9350	—	—	—	414 972,26	2 148 630,27	—		
н9360	—	—	—	414 976,45	2 148 621,94	—		
н9330	—	—	—	414 984,38	2 148 625,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1149 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308001:1149</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308001:924</u> :								
Система координат <u>МСК-31</u>				Зона № <u>2</u>				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9400	—	—	—	415 003,24	2 148 634,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9420	—	—	—	414 999,86	2 148 641,15	—		
н9430	—	—	—	414 991,56	2 148 636,85	—		
н9440	—	—	—	414 993,17	2 148 633,71	—		
н9450	—	—	—	414 995,37	2 148 634,95	—		
н9460	—	—	—	414 997,19	2 148 631,42	—		
н9400	—	—	—	415 003,24	2 148 634,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308001:924</u> :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1308005:39		

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:924 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:250 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9940	—	—	—	415 037,51	2 148 653,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9950	—	—	—	415 033,56	2 148 661,33	—		
н9960	—	—	—	415 023,31	2 148 656,08	—		
н9970	—	—	—	415 027,26	2 148 648,37	—		
н9940	—	—	—	415 037,51	2 148 653,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:250 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:250 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:917 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1000О	—	—	—	415 047,02	2 148 658,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1001О	—	—	—	415 056,13	2 148 663,14	—		
н1002О	—	—	—	415 052,42	2 148 670,39	—		
н1003О	—	—	—	415 040,98	2 148 664,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10040	—	—	—	415 043,20	2 148 660,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10050	—	—	—	415 045,49	2 148 661,43	—		
н10000	—	—	—	415 047,02	2 148 658,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:917 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:917 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:117 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10150	—	—	—	414 844,49	2 148 516,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10160	—	—	—	414 838,97	2 148 527,26	—		
н10170	—	—	—	414 830,96	2 148 523,10	—		
н10180	—	—	—	414 836,47	2 148 512,48	—		
н10150	—	—	—	414 844,49	2 148 516,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:117 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2					3			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								31:09:1308005:117	:
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								31:09:1308001:573	:
Система координат				МСК-31			Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1051О	—	—	—	414 936,12	2 148 565,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1052О	—	—	—	414 944,92	2 148 569,80	—			
н1053О	—	—	—	414 940,51	2 148 579,05	—			
н1054О	—	—	—	414 933,67	2 148 575,79	—			
н1055О	—	—	—	414 936,47	2 148 569,92	—			
н1056О	—	—	—	414 934,51	2 148 568,99	—			
н1051О	—	—	—	414 936,12	2 148 565,61	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								31:09:1308001:573	:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1308005:32			

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:573 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:93 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10970	—	—	—	414 988,91	2 148 590,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10980	—	—	—	414 992,62	2 148 592,00	—		
н10990	—	—	—	414 991,88	2 148 593,58	—		
н11000	—	—	—	414 998,22	2 148 597,18	—		
н11010	—	—	—	414 994,24	2 148 605,87	—		
н11020	—	—	—	414 985,93	2 148 601,78	—		
н11030	—	—	—	414 988,07	2 148 597,45	—		
н11040	—	—	—	414 986,07	2 148 596,46	—		
н10970	—	—	—	414 988,91	2 148 590,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:93 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:251 :

Система координат		МСК-31					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1121O	—	—	—	415 007,53	2 148 599,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1122O	—	—	—	415 011,24	2 148 601,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11230	—	—	—	415 010,51	2 148 602,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11240	—	—	—	415 016,84	2 148 606,39	—		
н11250	—	—	—	415 012,86	2 148 615,08	—		
н11260	—	—	—	415 004,56	2 148 610,99	—		
н11270	—	—	—	415 006,69	2 148 606,66	—		
н11280	—	—	—	415 004,70	2 148 605,67	—		
н11210	—	—	—	415 007,53	2 148 599,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:251 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:251 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:674 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1133О	—	—	—	415 036,08	2 148 613,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1134О	—	—	—	415 030,58	2 148 623,41	—		
н1135О	—	—	—	415 023,95	2 148 619,87	—		
н1136О	—	—	—	415 029,45	2 148 609,57	—		
н1133О	—	—	—	415 036,08	2 148 613,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:674 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:674 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:206 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1147O	—	—	—	415 111,39	2 148 544,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1148O	—	—	—	415 106,65	2 148 553,44	—		
n1149O	—	—	—	415 100,38	2 148 550,20	—		
n1150O	—	—	—	415 105,12	2 148 541,04	—		
n1147O	—	—	—	415 111,39	2 148 544,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:206 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:206 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:303 :

Система координат		МСК-31					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
72	415 021,72	2 148 485,00	—	415 021,72	2 148 485,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н11640	—	—	—	415 029,73	2 148 489,34	—			
н11650	—	—	—	415 025,85	2 148 497,45	—			
н11660	—	—	—	415 023,72	2 148 496,36	—			
н11670	—	—	—	415 022,42	2 148 499,24	—			
71	415 016,49	2 148 496,40	—	415 016,49	2 148 496,40	—			
72	415 021,72	2 148 485,00	—	415 021,72	2 148 485,00	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:303 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 31/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:303 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:121 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
72	415 021,72	2 148 485,00	—	415 021,72	2 148 485,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
71	415 016,49	2 148 496,40	—	415 016,49	2 148 496,40	—		
н1187О	—	—	—	415 007,18	2 148 491,86	—		
н1188О	—	—	—	415 010,14	2 148 485,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11890	—	—	—	415 012,98	2 148 486,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11900	—	—	—	415 015,20	2 148 481,82	—		
72	415 021,72	2 148 485,00	—	415 021,72	2 148 485,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:121 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 31/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:121 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:92 :

Система координат		МСК-31					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1241О	—	—	—	414 981,34	2 148 451,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1242О	—	—	—	414 977,89	2 148 463,03	—			
н1243О	—	—	—	414 967,74	2 148 460,11	—			
н1244О	—	—	—	414 970,13	2 148 450,61	—			
н1245О	—	—	—	414 971,94	2 148 451,06	—			
н1246О	—	—	—	414 972,46	2 148 448,51	—			
н1241О	—	—	—	414 981,34	2 148 451,06	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:92 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:856 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12600	—	—	—	414 955,58	2 148 442,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12610	—	—	—	414 952,84	2 148 450,35	—		
н12620	—	—	—	414 946,74	2 148 448,34	—		
н12630	—	—	—	414 949,47	2 148 440,04	—		
н12600	—	—	—	414 955,58	2 148 442,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:856 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:856 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:301 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12760	—	—	—	414 945,93	2 148 442,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12770	—	—	—	414 942,63	2 148 451,74	—		
н12780	—	—	—	414 934,73	2 148 448,89	—		
н12790	—	—	—	414 936,97	2 148 442,70	—		
н12800	—	—	—	414 938,99	2 148 443,43	—		
н12810	—	—	—	414 940,03	2 148 440,56	—		
н12760	—	—	—	414 945,93	2 148 442,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:301 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:301 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:616 :

Система координат		МСК-31					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n13140	—	—	—	414 905,53	2 148 432,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n13150	—	—	—	414 901,83	2 148 440,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13160	—	—	—	414 898,90	2 148 439,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13170	—	—	—	414 897,74	2 148 442,47	—		
н13180	—	—	—	414 894,38	2 148 440,91	—		
н13190	—	—	—	414 898,12	2 148 431,23	—		
н13200	—	—	—	414 901,12	2 148 432,24	—		
н13210	—	—	—	414 901,69	2 148 430,62	—		
н13140	—	—	—	414 905,53	2 148 432,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:616 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:616 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:90 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13330	—	—	—	415 140,04	2 148 555,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13340	—	—	—	415 136,86	2 148 562,06	—		
н13350	—	—	—	415 128,99	2 148 558,49	—		
н13360	—	—	—	415 132,17	2 148 551,48	—		
н13330	—	—	—	415 140,04	2 148 555,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:252 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13370	—	—	—	415 128,61	2 148 580,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13380	—	—	—	415 125,81	2 148 586,84	—		
н13390	—	—	—	415 117,79	2 148 583,51	—		
н13400	—	—	—	415 120,59	2 148 576,76	—		
н13370	—	—	—	415 128,61	2 148 580,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:252 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:252 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:571 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13430	—	—	—	415 121,64	2 148 592,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13440	—	—	—	415 120,28	2 148 595,84	—		
н13450	—	—	—	415 121,38	2 148 596,31	—		
н13460	—	—	—	415 120,42	2 148 598,58	—		
н13470	—	—	—	415 115,08	2 148 596,31	—		
н13480	—	—	—	415 115,82	2 148 594,57	—		
н13490	—	—	—	415 113,86	2 148 593,74	—		
н13500	—	—	—	415 115,45	2 148 590,00	—		
н13430	—	—	—	415 121,64	2 148 592,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:571 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:571 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:801 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13550	—	—	—	415 107,43	2 148 606,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13670	—	—	—	415 113,85	2 148 609,18	—		
н13680	—	—	—	415 111,45	2 148 615,43	—		
н13560	—	—	—	415 104,86	2 148 613,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8О	—	—	—	415 099,76	2 148 624,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1370О	—	—	—	415 096,50	2 148 632,33	—		
н1378О	—	—	—	415 105,06	2 148 635,59	—		
н1379О	—	—	—	415 109,40	2 148 625,48	—		
н1380О	—	—	—	415 103,85	2 148 623,10	—		
н1381О	—	—	—	415 102,57	2 148 626,08	—		
н8О	—	—	—	415 099,76	2 148 624,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:101 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:101 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:925 :

Система координат		МСК-31					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н13880	—	—	—	415 104,11	2 148 646,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13890	—	—	—	415 101,40	2 148 653,36	—			
н13900	—	—	—	415 103,37	2 148 654,18	—			
н13910	—	—	—	415 101,68	2 148 658,42	—			
н13920	—	—	—	415 087,61	2 148 652,30	—			
н13930	—	—	—	415 091,54	2 148 644,02	—			
н13940	—	—	—	415 098,46	2 148 647,31	—			
н13950	—	—	—	415 099,72	2 148 644,68	—			
н13880	—	—	—	415 104,11	2 148 646,77	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:925 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:925 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:143 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n14350	—	—	—	415 082,29	2 148 665,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n14360	—	—	—	415 089,67	2 148 668,33	—		
n14370	—	—	—	415 086,65	2 148 675,82	—		
n14340	—	—	—	415 079,29	2 148 672,82	—		
n14350	—	—	—	415 082,29	2 148 665,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:143 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:143 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:98 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1441О	—	—	—	415 083,11	2 148 688,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1442О	—	—	—	415 080,79	2 148 694,17	—		
н1443О	—	—	—	415 072,87	2 148 690,92	—		
н1444О	—	—	—	415 075,54	2 148 684,78	—		
н1441О	—	—	—	415 083,11	2 148 688,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:98 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:98 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:926 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14560	—	—	—	415 066,74	2 148 702,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14510	—	—	—	415 064,12	2 148 708,98	—		
н14520	—	—	—	415 072,17	2 148 712,47	—		
н14530	—	—	—	415 075,64	2 148 704,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14540	—	—	—	415 070,47	2 148 702,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14550	—	—	—	415 069,74	2 148 703,69	—		
н14560	—	—	—	415 066,74	2 148 702,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:926 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:926 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:99 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14780	—	—	—	415 059,88	2 148 721,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14790	—	—	—	415 056,71	2 148 729,75	—		
н14800	—	—	—	415 066,82	2 148 734,13	—		
н14810	—	—	—	415 071,48	2 148 723,25	—		
н14820	—	—	—	415 065,07	2 148 720,50	—		
н14830	—	—	—	415 063,67	2 148 723,42	—		
н14780	—	—	—	415 059,88	2 148 721,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:99 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:99 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:576 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14990	—	—	—	415 027,08	2 148 833,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15000	—	—	—	415 021,79	2 148 846,74	—		
н15010	—	—	—	415 009,82	2 148 842,08	—		
н15020	—	—	—	415 015,11	2 148 828,49	—		
н14990	—	—	—	415 027,08	2 148 833,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:576 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 43
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:576 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1191 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15530	—	—	—	415 277,58	2 148 608,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15540	—	—	—	415 274,99	2 148 617,64	—		
н15550	—	—	—	415 268,46	2 148 615,79	—		
н15560	—	—	—	415 271,05	2 148 606,65	—		
н15530	—	—	—	415 277,58	2 148 608,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1191 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1191 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:88 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15580	—	—	—	415 320,87	2 148 618,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15590	—	—	—	415 317,90	2 148 631,18	—		
н15600	—	—	—	415 310,78	2 148 629,52	—		
н15610	—	—	—	415 313,75	2 148 616,78	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15800	—	—	—	415 357,11	2 148 627,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15810	—	—	—	415 355,83	2 148 635,97	—		
н15820	—	—	—	415 348,31	2 148 634,85	—		
н15830	—	—	—	415 349,58	2 148 626,28	—		
н15800	—	—	—	415 357,11	2 148 627,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:86 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:86 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:304 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15870	—	—	—	415 375,82	2 148 629,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15880	—	—	—	415 373,87	2 148 642,78	—		
н15890	—	—	—	415 364,44	2 148 641,33	—		
н15900	—	—	—	415 365,45	2 148 632,19	—		
н15910	—	—	—	415 369,37	2 148 632,73	—		
н15920	—	—	—	415 369,91	2 148 628,48	—		
н15870	—	—	—	415 375,82	2 148 629,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:304 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 43
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:304 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:481 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15950	—	—	—	415 896,54	2 148 926,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15960	—	—	—	415 894,39	2 148 933,42	—		
н15970	—	—	—	415 889,31	2 148 931,82	—		
н15980	—	—	—	415 891,46	2 148 925,00	—		
н15950	—	—	—	415 896,54	2 148 926,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:481 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:481 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:104 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

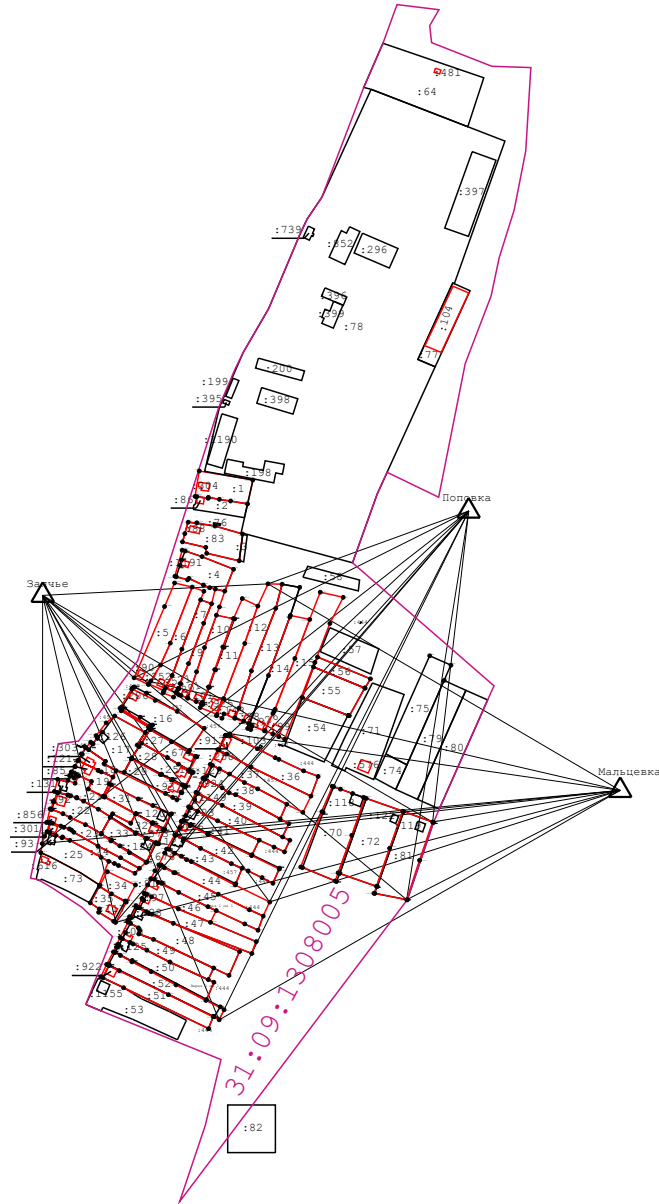
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1606О	—	—	—	415 622,41	2 148 948,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1607О	—	—	—	415 613,82	2 148 968,25	—		
н1608О	—	—	—	415 539,08	2 148 933,78	—		
н1609О	—	—	—	415 547,41	2 148 913,42	—		
н1606О	—	—	—	415 622,41	2 148 948,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:104 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308005:104</u> :		
1.	—	—

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- _{н701У} - Характерная точка границ земельного участка
- ₃₇₉ - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:8 500

Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- _{н701У} - Характерная точка границ земельного участка
- ₃₇₉ - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1308002

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт № 11/ЕП2, от 17 марта 2023 г., документ выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 6 июня 2023 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области*

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аболдуев Евгений Владимирович*
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *126-198-970-90*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *17449, 27 сентября 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	6 марта 2023 г.	КУВИ-001/2023-56579600	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:09:1308002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 11/ЕП2 от 17.03.2023 г. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области, утвержденный Распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области № 748 от 07 декабря 2018 г. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно ПЗЗ Алексеевского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области, квартал 31:09:1308002 входит в зоны: Ж-1 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами, П-3 - Зона производственных объектов V класса и объектов коммунально-складского назначения, СО-2 - зона полигонов ТБО, скотомогильники.

Земельные участки находятся в зоне «Ж-1 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами», с видом разрешенного использования- Для индивидуального жилищного строительства (2.1), для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) установлены следующие минимальные и максимальные размеры:

- Минимальный размер земельного участка – 1000 кв.м;
- Максимальный размер земельного участка – 2900 кв.м.

Всего в КПП включены сведения о 14 земельных участках и 20 объектов капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 2 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков – 12 шт.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 20 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 2 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы была уточнена граница земельного участка: 31:09:1308002:12, 31:09:1308002:22.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 12 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков– фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков, включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1308002:4, 31:09:1308002:16, 31:09:1308002:20, 31:09:1308002:21, 31:09:1308002:23, 31:09:1308002:25, 31:09:1308002:28, 31:09:1308002:27, 31:09:1308002:29, 31:09:1308002:55, 31:09:1308002:53, 31:09:1308002:64.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308002:25, 31:09:1308002:27, 31:09:1308002:53.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 20 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1308001:425, 31:09:1308002:77, 31:09:1308002:76, 31:09:1308002:85, 31:09:1308001:109, 31:09:1308002:79, 31:09:1308001:219, 31:09:0101001:547, 31:09:1308001:1280, 31:09:1308001:424, 31:09:1308001:872, 31:09:1308001:873, 31:09:1308001:528, 31:09:1308001:769, 31:09:1308001:314, 31:09:1308002:78, 31:09:1308001:422, 31:09:1308001:771, 31:09:1308008:98, 31:09:1308001:60.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 6 июня 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	416 129,72	2 154 230,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	№3479985	ООО "ТестИнТех" №417952 до 24.08.2023 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:12 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н520У	—	—	416 402,34	2 148 050,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н521У	—	—	416 425,82	2 148 055,66			
505	—	—	416 425,18	2 148 060,12			
504	—	—	416 419,57	2 148 074,35			
503	—	—	416 410,94	2 148 102,37			
502	—	—	416 401,81	2 148 142,50			
н522У	—	—	416 396,15	2 148 159,22			
н523У	—	—	416 377,32	2 148 153,05			
515	—	—	416 391,53	2 148 096,56			
н524У	—	—	416 395,98	2 148 072,96			
н520У	—	—	416 402,34	2 148 050,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н520У	н521У	24,05	—	согласовано
н521У	505	4,51		
505	504	15,30		
504	503	29,32		
503	502	41,16		
502	н522У	17,65		
н522У	н523У	19,82		

1	2	3	4	5
н523У	515	58,25	—	согласовано
515	н524У	24,02		
н524У	н520У	23,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 300 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 300,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308002:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:22 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н644У	—	—	416 182,68	2 147 976,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
605	—	—	416 182,46	2 147 983,39			
606	—	—	416 175,26	2 148 012,28			
н645У	—	—	416 168,31	2 148 052,00			
н646У	—	—	416 132,67	2 148 042,46			
633	—	—	416 137,42	2 148 023,67			
632	—	—	416 144,63	2 147 991,38			
631	—	—	416 147,04	2 147 975,57			
630	—	—	416 149,56	2 147 965,52			
н647У	—	—	416 150,24	2 147 964,62			
н644У	—	—	416 182,68	2 147 976,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н644У	605	7,10	—	согласовано
605	606	29,77		
606	н645У	40,32		
н645У	н646У	36,89		
н646У	633	19,38		
633	632	33,09		
632	631	15,99		
631	630	10,36		

1	2	3	4	5
630	н647У	1,13	—	согласовано
н647У	н644У	34,48	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 772 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 772,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 772,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:873
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308002:22 :

1.	—
----	---

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	Рмин = Рмакс =
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : _____ обозначение земельного участка		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:4 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
156	416 375,61	2 148 094,28	416 375,61	2 148 094,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
515	416 391,53	2 148 096,56	416 391,53	2 148 096,56			
н523У	—	—	416 377,32	2 148 153,05			
516	416 371,61	2 148 175,72	416 371,61	2 148 175,72			
157	416 356,10	2 148 171,16	416 356,10	2 148 171,16			
156	416 375,61	2 148 094,28	416 375,61	2 148 094,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
156	515	16,08	—	согласовано
515	н523У	58,25		
н523У	516	23,38		
516	157	16,17		
157	156	79,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 294 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 294,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 294,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308002:4 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:16 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
54	416 259,54	2 148 006,98	416 259,54	2 148 006,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
45	416 286,22	2 148 015,09	416 286,22	2 148 015,09			
46	416 280,50	2 148 040,15	416 280,50	2 148 040,15			
47	416 269,50	2 148 087,37	416 269,50	2 148 087,37			
566	—	—	416 262,25	2 148 122,71			
574	416 258,19	2 148 142,47	416 258,19	2 148 142,47			
59	416 236,75	2 148 138,18	416 236,75	2 148 138,18			
60	416 254,28	2 148 050,09	416 254,28	2 148 050,09			
61	416 257,35	2 148 032,93	416 257,35	2 148 032,93			
62	416 253,73	2 148 032,01	416 253,73	2 148 032,01			
54	416 259,54	2 148 006,98	416 259,54	2 148 006,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
54	45	27,89	—	согласовано
45	46	25,70		
46	47	48,48		
47	566	36,08		
566	574	20,17		
574	59	21,86		
59	60	89,82		
60	61	17,43		

1	2	3	4	5
61	62	3,74	—	согласовано
62	54	25,70	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:219
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308002:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:20 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
80	416 213,40	2 147 993,59	416 213,40	2 147 993,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
583	416 215,55	2 147 994,03	416 215,55	2 147 994,03			
584	416 227,64	2 147 997,39	416 227,64	2 147 997,39			
79	416 240,65	2 148 001,01	416 240,65	2 148 001,01			
78	416 236,44	2 148 018,71	416 236,44	2 148 018,71			
77	416 234,12	2 148 027,14	416 234,12	2 148 027,14			
76	416 226,93	2 148 064,46	416 226,93	2 148 064,46			
582	—	—	416 210,43	2 148 147,72			
585	416 201,34	2 148 193,58	416 201,34	2 148 193,58			
88	416 174,01	2 148 186,16	416 174,01	2 148 186,16			
89	416 180,93	2 148 148,51	416 180,93	2 148 148,51			
90	416 195,15	2 148 082,48	416 195,15	2 148 082,48			
91	416 204,50	2 148 025,50	416 204,50	2 148 025,50			
80	416 213,40	2 147 993,59	416 213,40	2 147 993,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
80	583	2,19	—	согласовано
583	584	12,55		
584	79	13,50		
79	78	18,19		
78	77	8,74		

1	2	3	4	5
77	76	38,01	—	согласовано
76	582	84,88		
582	585	46,75		
585	88	28,32		
88	89	38,28		
89	90	67,54		
90	91	57,74		
91	80	33,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	19
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 600 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 600,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1280; 31:09:0101001:547
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308002:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:21 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
88	416 174,01	2 148 186,16	416 174,01	2 148 186,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
607	416 148,41	2 148 184,70	416 148,41	2 148 184,70			
610	—	—	416 160,32	2 148 114,35			
104	416 168,56	2 148 065,77	416 168,56	2 148 065,77			
103	416 166,04	2 148 064,95	416 166,04	2 148 064,95			
н645У	—	—	416 168,31	2 148 052,00			
606	416 175,26	2 148 012,28	416 175,26	2 148 012,28			
605	416 182,46	2 147 983,39	416 182,46	2 147 983,39			
604	416 194,19	2 147 987,52	416 194,19	2 147 987,52			
603	416 204,94	2 147 990,35	416 204,94	2 147 990,35			
602	416 212,31	2 147 992,31	416 212,31	2 147 992,31			
601	416 213,59	2 147 992,60	416 213,59	2 147 992,60			
80	416 213,40	2 147 993,59	416 213,40	2 147 993,59			
91	416 204,50	2 148 025,50	416 204,50	2 148 025,50			
90	416 195,15	2 148 082,48	416 195,15	2 148 082,48			
89	416 180,93	2 148 148,51	416 180,93	2 148 148,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
88	416 174,01	2 148 186,16	416 174,01	2 148 186,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
88	607	25,64	—	согласовано
607	610	71,35		
610	104	49,27		
104	103	2,65		
103	н645У	13,15		
н645У	606	40,32		
606	605	29,77		
605	604	12,44		
604	603	11,12		
603	602	7,63		
602	601	1,31		
601	80	1,01		
80	91	33,13		
91	90	57,74		
90	89	67,54		
89	88	38,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 800 ± 27,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 800,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:424
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308002:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:23 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
652	416 117,00	2 147 956,85	416 117,00	2 147 956,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
653	416 135,54	2 147 962,15	416 135,54	2 147 962,15			
630	416 149,56	2 147 965,52	416 149,56	2 147 965,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
631	416 147,04	2 147 975,57	416 147,04	2 147 975,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
632	416 144,63	2 147 991,38	416 144,63	2 147 991,38			
633	416 137,42	2 148 023,67	416 137,42	2 148 023,67			
н646У	—	—	416 132,67	2 148 042,46			
654	416 126,92	2 148 065,21	416 126,92	2 148 065,21			
655	416 114,98	2 148 132,47	416 114,98	2 148 132,47			
656	416 087,19	2 148 127,75	416 087,19	2 148 127,75			
657	416 097,41	2 148 076,06	416 097,41	2 148 076,06			
658	416 102,86	2 148 043,76	416 102,86	2 148 043,76			
659	416 112,14	2 147 999,20	416 112,14	2 147 999,20			
652	416 117,00	2 147 956,85	416 117,00	2 147 956,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
652	653	19,28	—	согласовано
653	630	14,42		
630	631	10,36		
631	632	15,99		
632	633	33,09		
633	н646У	19,38		
н646У	654	23,47		
654	655	68,31		
655	656	28,19		
656	657	52,69		
657	658	32,76		
658	659	45,52		
659	652	42,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 \pm 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:872
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308002:23 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:25 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
123	4 990,90	4 959,25	—	—	Геодезический метод	—	—		
124	4 986,53	4 956,65	—	—					
125	4 987,77	4 954,03	—	—					
126	4 965,45	4 942,58	—	—					
127	4 974,34	4 921,05	—	—					
128	4 973,55	4 918,74	—	—					
129	5 008,59	4 845,71	—	—					
130	5 036,97	4 857,81	—	—					
131	5 013,43	4 911,58	—	—					
н698У	—	—	416 079,89	2 147 962,35					
н701У	—	—	416 110,22	2 147 970,75					
н702У	—	—	416 110,19	2 147 990,07					
н703У	—	—	416 106,62	2 148 006,22					
н704У	—	—	416 095,58	2 148 024,01					
н705У	—	—	416 077,60	2 148 094,44					
н706У	—	—	416 056,42	2 148 090,22					
н699У	—	—	416 067,94	2 148 013,74					
123	4 990,90	4 959,25	—	—				—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н698У	н701У	31,47	—	согласовано

1	2	3	4	5
н701У	н702У	19,32	—	согласовано
н702У	н703У	16,54		
н703У	н704У	20,94		
н704У	н705У	72,69		
н705У	н706У	21,60		
н706У	н699У	77,34		
н699У	н698У	52,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 739 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 739,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 425,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	314
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:314
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308002:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:27 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н697У	—	—	416 058,38	2 147 942,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
729	416 061,27	2 147 945,39	—	—		0,30	
133	416 081,87	2 147 951,26	416 081,87	2 147 951,26		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
712	416 070,33	2 148 015,92	—	—		0,30	
724	416 046,01	2 148 011,64	—	—			
н698У	—	—	416 079,89	2 147 962,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н699У	—	—	416 067,94	2 148 013,74			
н700У	—	—	416 045,59	2 148 008,78			
н697У	—	—	416 058,38	2 147 942,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н697У	133	24,94	—	согласовано
133	н698У	11,27		
н698У	н699У	52,76		

1	2	3	4	5
н699У	н700У	22,89	—	согласовано
н700У	н697У	67,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 576 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 576,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 538,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:422
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308002:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:28 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
719	416 042,10	2 147 937,76	416 042,10	2 147 937,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
727	416 045,40	2 147 939,08	—	—		0,30		
728	416 045,02	2 147 940,11	—	—				
729	416 061,27	2 147 945,39	—	—				
724	416 046,01	2 148 011,64	—	—				
725	416 039,82	2 148 038,53	—	—				
726	416 022,61	2 148 035,02	—	—				
н697У	—	—	416 058,38	2 147 942,88		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н700У	—	—	416 045,59	2 148 008,78				
н720У	—	—	416 038,39	2 148 045,81				
н721У	—	—	416 021,06	2 148 042,66				
722	416 037,48	2 147 954,28	416 037,48	2 147 954,28				
719	416 042,10	2 147 937,76	416 042,10	2 147 937,76				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
719	н697У	17,07	—	согласовано
н697У	н700У	67,13		
н700У	н720У	37,72		
н720У	н721У	17,61		
н721У	722	89,89		
722	719	17,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308002:28
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 900 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308002:78
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308002:28
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308002:29

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
144	69 758,87	51 493,76	—	—	Геодезический метод	—	—		
145	69 776,24	51 500,13	—	—					
146	69 776,36	51 499,86	—	—					
147	69 783,67	51 502,47	—	—					
148	69 779,60	51 513,04	—	—					
149	69 777,23	51 527,46	—	—					
150	69 756,01	51 631,56	—	—					
151	69 739,22	51 631,03	—	—					
152	69 736,70	51 643,65	—	—					
153	69 712,90	51 639,02	—	—					
154	69 728,95	51 554,63	—	—					
155	69 741,77	51 558,46	—	—					
н746У	—	—	416 018,54	2 147 928,16				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
719	—	—	416 042,10	2 147 937,76					
722	—	—	416 037,48	2 147 954,28					
н721У	—	—	416 021,06	2 148 042,66					
н747У	—	—	416 016,04	2 148 066,17					
н748У	—	—	415 996,62	2 148 061,71					
н749У	—	—	415 992,97	2 148 075,47					
н750У	—	—	415 973,30	2 148 070,98					
н751У	—	—	415 990,28	2 147 988,60					
н746У	—	—	415 996,93	2 147 990,17					
н747У	—	—	416 011,41	2 147 944,74					

1	2	3	4	5	6	7	8
144	69 758,87	51 493,76	—	—	Геодезический метод	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н746У	719	25,44	—	согласовано
719	722	17,15		
722	н721У	89,89		
н721У	н747У	24,04		
н747У	н748У	19,93		
н748У	н749У	14,24		
н749У	н750У	20,18		
н750У	н751У	84,11		
н751У	н746У	6,83		
н746У	н747У	47,68		
н747У	н746У	18,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:771
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308002:29 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат	МСК-31
Зона № У.001	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
798	415 694,88	2 148 375,83	415 694,88	2 148 375,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
794	415 703,82	2 148 361,76	415 703,82	2 148 361,76			
797	—	—	415 751,43	2 148 400,46			
799	415 754,73	2 148 403,15	415 754,73	2 148 403,15			
800	415 746,50	2 148 423,27	415 746,50	2 148 423,27			
798	415 694,88	2 148 375,83	415 694,88	2 148 375,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
798	794	16,67	—	согласовано
794	797	61,35		
797	799	4,26		
799	800	21,74		
800	798	70,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 258 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 258,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 258,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308002:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:53 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
263	415 671,31	2 148 416,78	415 671,31	2 148 416,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
806	415 683,57	2 148 396,19	415 683,57	2 148 396,19			
807	415 720,32	2 148 426,08	415 720,32	2 148 426,08			
266	415 746,98	2 148 443,76	415 746,98	2 148 443,76			
267	415 759,83	2 148 450,52	415 759,83	2 148 450,52			
268	415 777,15	2 148 460,99	415 777,15	2 148 460,99			
808	415 766,16	2 148 483,43	415 766,16	2 148 483,43			
813	—	—	415 751,88	2 148 476,22			
270	415 736,19	2 148 468,27	415 736,19	2 148 468,27			
271	415 710,84	2 148 448,35	415 710,84	2 148 448,35			
272	415 689,76	2 148 429,45	415 689,76	2 148 429,45			
263	415 671,31	2 148 416,78	415 671,31	2 148 416,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
263	806	23,96	—	согласовано
806	807	47,37		
807	266	31,99		
266	267	14,52		
267	268	20,24		
268	808	24,99		
808	813	16,00		
813	270	17,59		
270	271	32,24		
271	272	28,31		
272	263	22,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 801 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 801,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308002:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:64 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
326	415 637,81	2 148 470,91	415 637,81	2 148 470,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
819	415 645,18	2 148 460,13	415 645,18	2 148 460,13			
820	415 653,26	2 148 466,66	415 653,26	2 148 466,66			
821	415 657,31	2 148 469,93	415 657,31	2 148 469,93			
817	—	—	415 702,63	2 148 506,08			
816	415 739,81	2 148 535,74	415 739,81	2 148 535,74			
822	415 731,12	2 148 547,13	415 731,12	2 148 547,13			
332	415 705,56	2 148 525,60	415 705,56	2 148 525,60			
333	415 644,33	2 148 475,72	415 644,33	2 148 475,72			
326	415 637,81	2 148 470,91	415 637,81	2 148 470,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
326	819	13,06	—	согласовано

1	2	3	4	5
819	820	10,39	—	согласовано
820	821	5,21		
821	817	57,97		
817	816	47,56		
816	822	14,33		
822	332	33,42		
332	333	78,98		
333	326	8,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308002:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>31:09:1308002:64</u> :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:425 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н481О	—	—	—	416 519,41	2 148 090,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н482О	—	—	—	416 524,35	2 148 091,56	—		
н483О	—	—	—	416 522,42	2 148 099,35	—		
н484О	—	—	—	416 517,49	2 148 098,13	—		
н481О	—	—	—	416 519,41	2 148 090,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:425 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:425 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308002:77 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н498О	—	—	—	416 461,12	2 148 074,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н499О	—	—	—	416 458,65	2 148 085,13	—		
н500О	—	—	—	416 452,04	2 148 083,76	—		
н501О	—	—	—	416 454,53	2 148 072,76	—		
н498О	—	—	—	416 461,12	2 148 074,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308002:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308002:77 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308002:76 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н506О	—	—	—	416 445,37	2 148 070,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н507О	—	—	—	416 443,18	2 148 077,14	—		
н508О	—	—	—	416 438,24	2 148 075,62	—		
н509О	—	—	—	416 440,43	2 148 068,52	—		
н506О	—	—	—	416 445,37	2 148 070,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308002:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308002:76 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308002:85 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5330	—	—	—	416 366,71	2 148 045,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5340	—	—	—	416 363,58	2 148 053,78	—		
н5350	—	—	—	416 357,84	2 148 051,55	—		
н5360	—	—	—	416 360,95	2 148 043,41	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н543О	—	—	—	416 319,18	2 148 029,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н544О	—	—	—	416 324,93	2 148 031,28	—		
н545О	—	—	—	416 322,69	2 148 039,18	—		
н546О	—	—	—	416 317,15	2 148 037,47	—		
н543О	—	—	—	416 319,18	2 148 029,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:109 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:109 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:219 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5750	—	—	—	416 267,83	2 148 009,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5760	—	—	—	416 272,77	2 148 011,17	—		
н5770	—	—	—	416 270,21	2 148 019,67	—		
н5780	—	—	—	416 265,26	2 148 018,18	—		
н5750	—	—	—	416 267,83	2 148 009,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:219 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:219 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:872 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6400	—	—	—	416 147,54	2 147 967,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6410	—	—	—	416 145,39	2 147 975,70	—		
н6420	—	—	—	416 139,74	2 147 974,25	—		
н6430	—	—	—	416 141,74	2 147 965,69	—		
н6400	—	—	—	416 147,54	2 147 967,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:872 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:872 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:873 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н648О	—	—	—	416 170,70	2 147 976,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н649О	—	—	—	416 168,42	2 147 985,21	—		
н650О	—	—	—	416 162,71	2 147 983,69	—		
н651О	—	—	—	416 164,99	2 147 975,10	—		
н648О	—	—	—	416 170,70	2 147 976,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:873 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:873 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:769 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н677О	—	—	—	415 968,72	2 147 908,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н678О	—	—	—	415 966,45	2 147 916,44	—		
н679О	—	—	—	415 962,00	2 147 915,21	—		
н680О	—	—	—	415 964,04	2 147 906,93	—		
н677О	—	—	—	415 968,72	2 147 908,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:769 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:769 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:314 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н707О	—	—	—	416 105,33	2 147 987,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н708О	—	—	—	416 103,55	2 147 997,12	—		
н709О	—	—	—	416 095,32	2 147 995,48	—		
н710О	—	—	—	416 096,85	2 147 986,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7140	—	—	—	416 078,99	2 147 951,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7150	—	—	—	416 077,02	2 147 958,71	—		
н7160	—	—	—	416 071,98	2 147 957,32	—		
н7170	—	—	—	416 073,88	2 147 949,84	—		
н7140	—	—	—	416 078,99	2 147 951,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:422 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:422 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308002:78 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7300	—	—	—	416 052,05	2 147 944,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7310	—	—	—	416 049,36	2 147 951,93	—		
н7320	—	—	—	416 045,56	2 147 950,52	—		
н7330	—	—	—	416 048,16	2 147 942,59	—		
н7300	—	—	—	416 052,05	2 147 944,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308002:78 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308002:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:771 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н752О	—	—	—	416 040,93	2 147 938,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н753О	—	—	—	416 037,41	2 147 948,22	—		
н754О	—	—	—	416 032,16	2 147 946,19	—		
н755О	—	—	—	416 035,78	2 147 936,38	—		
н752О	—	—	—	416 040,93	2 147 938,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:771 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:771 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:98 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н836О	—	—	—	415 700,47	2 148 626,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н837О	—	—	—	415 673,64	2 148 692,93	—		
н838О	—	—	—	415 588,41	2 148 659,00	—		
н839О	—	—	—	415 615,62	2 148 590,39	—		
н836О	—	—	—	415 700,47	2 148 626,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:98 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:98 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:60 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н852О	—	—	—	415 800,67	2 148 586,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н853О	—	—	—	415 771,35	2 148 657,50	—		
н854О	—	—	—	415 753,48	2 148 650,13	—		
н855О	—	—	—	415 782,03	2 148 578,82	—		
н852О	—	—	—	415 800,67	2 148 586,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:60 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:528 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8600	—	—	—	415 984,63	2 147 911,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6710	—	—	—	415 982,47	2 147 918,57	—		
н6720	—	—	—	415 976,94	2 147 916,69	—		
н8610	—	—	—	415 978,86	2 147 910,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н862О	—	—	—	416 212,31	2 147 992,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н863О	—	—	—	416 209,77	2 148 001,84	—		
н864О	—	—	—	416 202,31	2 147 999,48	—		
н865О	—	—	—	416 204,92	2 147 990,41	—		
н862О	—	—	—	416 212,31	2 147 992,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:424 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:424 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:547 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н866О	—	—	—	416 227,63	2 147 997,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н598О	—	—	—	416 224,87	2 148 007,25	—		
н599О	—	—	—	416 219,64	2 148 005,93	—		
н867О	—	—	—	416 222,24	2 147 995,91	—		
н866О	—	—	—	416 227,63	2 147 997,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:547 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:547 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1280 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н866О	—	—	—	416 227,63	2 147 997,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н868О	—	—	—	416 232,51	2 147 998,78	—		
н597О	—	—	—	416 229,76	2 148 008,61	—		
н598О	—	—	—	416 224,87	2 148 007,25	—		
н866О	—	—	—	416 227,63	2 147 997,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1280 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1280 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308002:79 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н869О	—	—	—	416 304,81	2 148 021,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н870О	—	—	—	416 301,18	2 148 030,86	—		
н573О	—	—	—	416 295,26	2 148 028,55	—		
н572О	—	—	—	416 298,70	2 148 019,71	—		
н869О	—	—	—	416 304,81	2 148 021,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308002:79 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>31:09:1308002:79</u> :
1.		—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

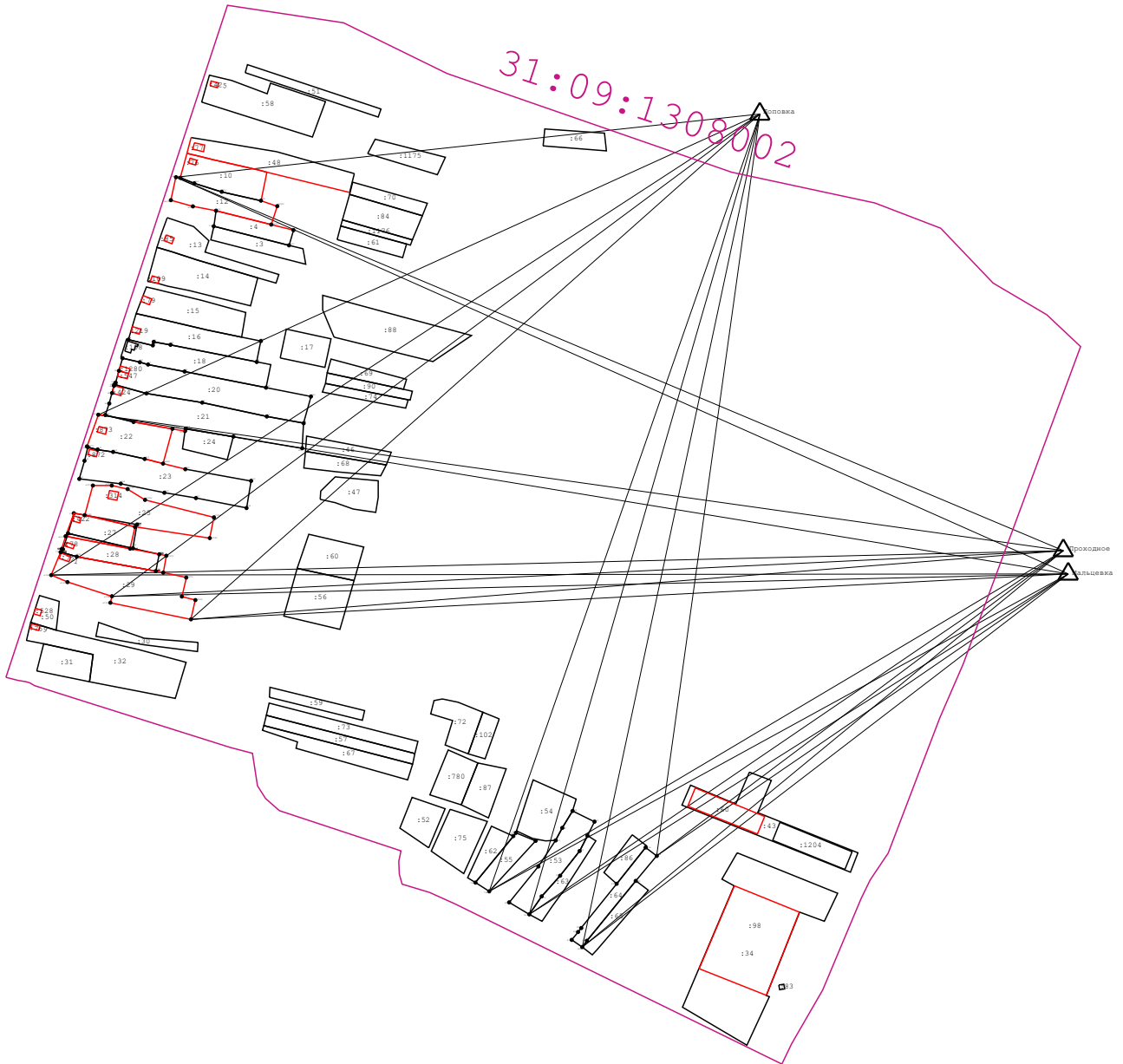
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- н701У - Характерная точка границ земельного участка
- 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Схема границ земельных участков



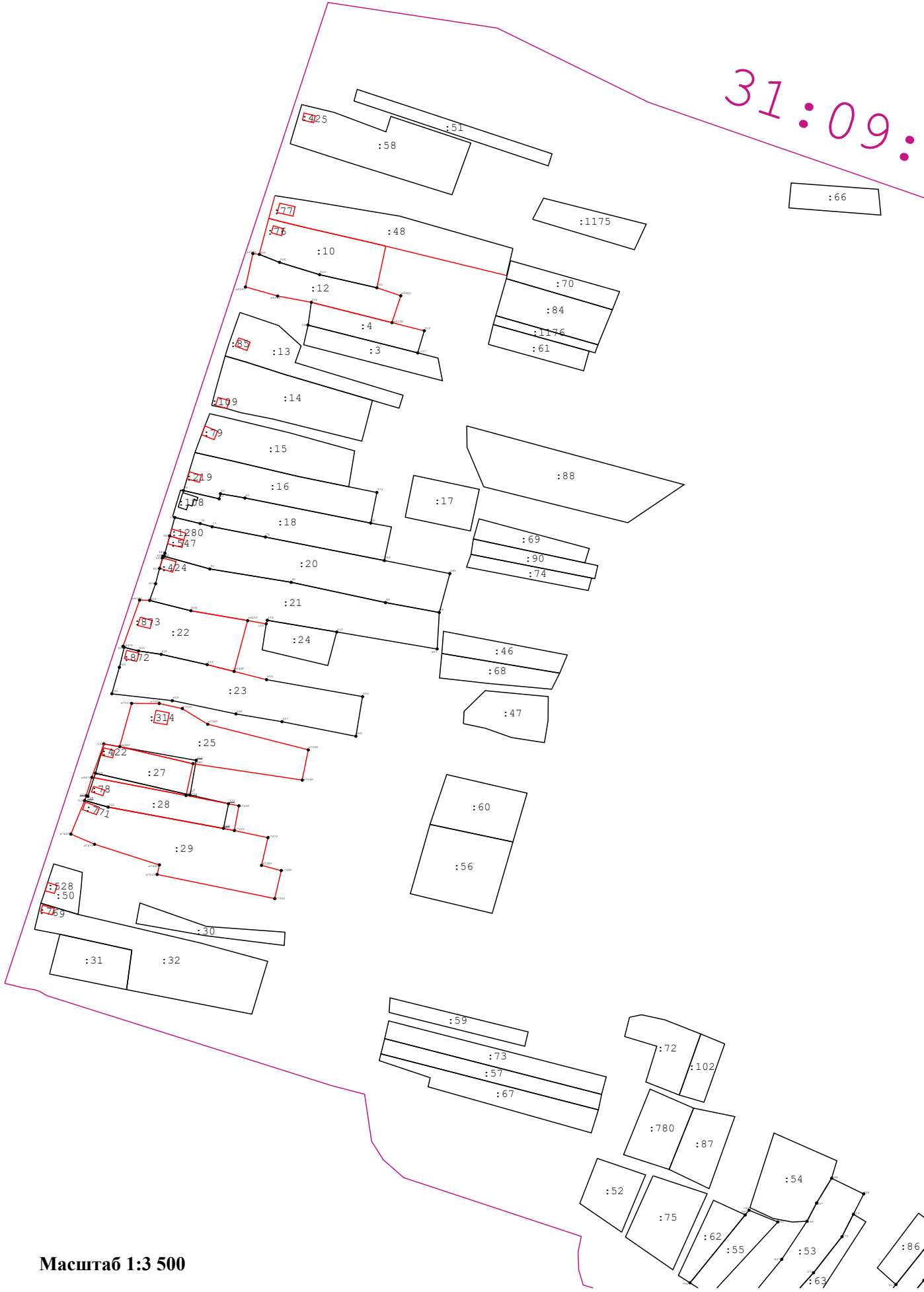
Масштаб 1:6 000

Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- _{Н701У} - Характерная точка границ земельного участка
- ₃₇₉ - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение

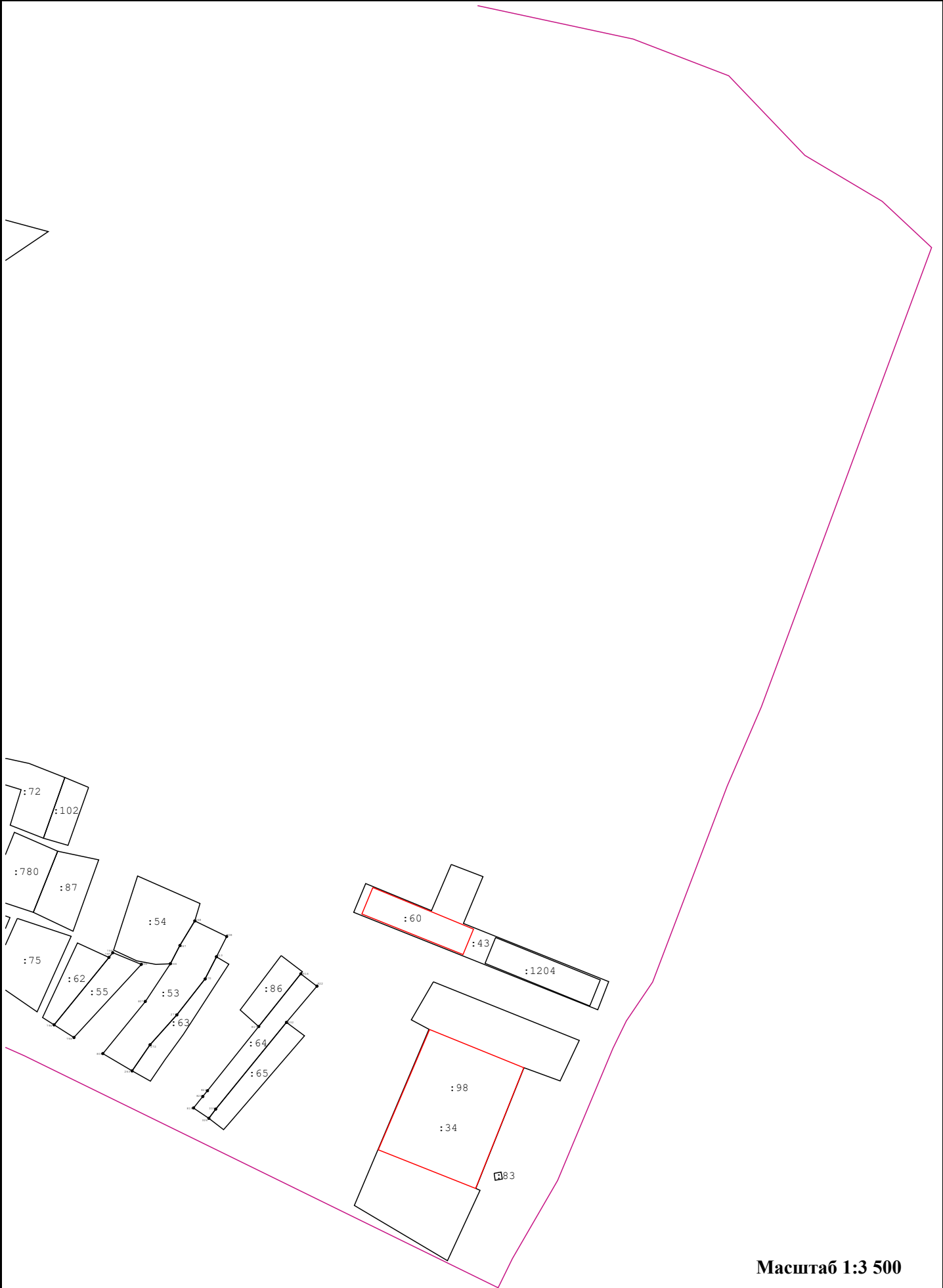
Схема границ земельных участков

31:09:



Масштаб 1:3 500

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 500

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1308003

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт № 11/ЕП2, от 17 марта 2023 г., документ выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 5 июня 2023 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области*

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аболдуев Евгений Владимирович*
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *126-198-970-90*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *17449, 27 сентября 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	6 марта 2023 г.	КУВИ-001/2023-56579647	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:09:1308003. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 11/ЕП2 от 17.03.2023 г. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области, утвержденный Распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области № 748 от 07 декабря 2018 г. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно ПЗЗ Алексеевского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области, кадастровый квартал 31:09:1308003, пересекает границы следующих территориальных зон: зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1), зона открытых и зеленых пространств (Р-4).

Для территориальной застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования - Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2):

- минимальная площадь – 1 000 кв. м;
- максимальная площадь- 2 900 кв. м.

Всего в КПП включены сведения о 16 земельных участка и 17 объектов капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 2 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков – 14 шт.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 16 объектов капитального строительства и исправление границы 1 объекта капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 2 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы была уточнена граница земельного участка: 31:09:1308003:2, 31:09:1308003:16.

При уточнении границы следующего земельного участка, его площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308003:16.

Таким образом, площадь уточняемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 14 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков– фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков, включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1308003:12, 31:09:1308003:14, 31:09:1308003:15, 31:09:1308003:17, 31:09:1308003:29, 31:09:1308003:19, 31:09:1308003:20, 31:09:1308003:21, 31:09:1308003:23, 31:09:1308003:24, 31:09:1308003:25, 31:09:1308003:26, 31:09:1308003:31, 31:09:1308003:32.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308003:17, 31:09:1308003:20, 31:09:1308003:21, 31:09:1308003:24, 31:09:1308003:26, 31:09:1308003:31.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 16 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1308003:42, 31:09:1308001:112, 31:09:1308001:111, 31:09:1308001:774, 31:09:1308001:527, 31:09:1308001:531, 31:09:1308001:221, 31:09:1308001:315, 31:09:1308001:878, 31:09:1308003:40, 31:09:1308003:46, 31:09:1308001:637, 31:09:1308003:39, 31:09:1308001:532, 31:09:1308001:880, 31:09:1308003:45.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 1 объекта капитального строительства с кадастровыми номерами: 31:09:1308001:318.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 5 июня 2023 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	416 129,72	2 154 230,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1	МСК-31	427 655,69	2 158 749,78			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	415 648,09	2 171 365,48			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	№3479985	ООО "ТестИнТех" №417952 до 24.08.2023 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:2 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н359У	—	—	415 883,22	2 147 889,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
337	—	—	415 882,91	2 147 891,47		0,20	
336	—	—	415 881,22	2 147 901,28			
335	—	—	415 871,46	2 147 943,38			
334	—	—	415 869,80	2 147 952,81			
н361У	—	—	415 859,56	2 147 994,85			
н362У	—	—	415 826,31	2 147 986,84			
350	—	—	415 828,78	2 147 977,53			
349	—	—	415 839,40	2 147 929,90			
348	—	—	415 840,62	2 147 919,74			
347	—	—	415 845,51	2 147 899,17			
346	—	—	415 845,74	2 147 889,75		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н363У	—	—	415 845,88	2 147 888,72			
н364У	—	—	415 848,74	2 147 889,18			
н365У	—	—	415 853,74	2 147 889,47			
н366У	—	—	415 858,05	2 147 889,33			
н367У	—	—	415 858,08	2 147 887,62			
н359У	—	—	415 883,22	2 147 889,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н359У	337	2,38	—	согласовано
337	336	9,95		
336	335	43,22		
335	334	9,57		
334	н361У	43,27		
н361У	н362У	34,20		
н362У	350	9,63		
350	349	48,80		
349	348	10,23		
348	347	21,14		
347	346	9,42		
346	н363У	1,04		
н363У	н364У	2,90		
н364У	н365У	5,01		
н365У	н366У	4,31		
н366У	н367У	1,71		
н367У	н359У	25,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 642 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 642,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 642,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:112
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308003:2 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:16 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н454У	—	—	415 742,82	2 148 105,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н480У	—	—	415 738,15	2 148 132,81			
н481У	—	—	415 735,72	2 148 135,21			
н482У	—	—	415 715,52	2 148 133,87			
77	—	—	415 715,11	2 148 136,26			
86	—	—	415 702,37	2 148 132,90			
85	—	—	415 585,97	2 148 114,61			
н56У	—	—	415 591,88	2 148 081,90			
55	—	—	415 684,42	2 148 099,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н455У	—	—	415 699,79	2 148 099,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н454У	—	—	415 742,82	2 148 105,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н454У	н480У	27,53	—	согласовано
н480У	н481У	3,42		
н481У	н482У	20,24		
н482У	77	2,42		
77	86	13,18		
86	85	117,83		
85	н56У	33,24		
н56У	55	94,15		
55	н455У	15,38		
н455У	н454У	43,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 868 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4 868,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 717,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	151

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:315
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:09:1308003:16</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	Рмин = Рмакс =
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : _____ обозначение земельного участка		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:12 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
412	415 615,87	2 147 867,13	—	—	Геодезический метод	0,10	—
413	415 640,40	2 147 870,40	—	—			
414	415 639,99	2 147 874,25	—	—			
415	415 635,38	2 147 891,59	—	—			
416	415 631,59	2 147 910,37	—	—			
417	415 627,79	2 147 941,05	—	—			
418	415 621,20	2 147 962,32	—	—			
419	415 618,77	2 147 974,58	—	—			
420	415 613,09	2 148 011,79	—	—			
421	415 616,65	2 148 013,28	—	—			
422	415 610,19	2 148 056,70	—	—			
423	415 584,45	2 148 050,89	—	—			
442	415 612,32	2 147 893,43	—	—			
427	415 613,87	2 147 883,71	—	—			
н283У	—	—	415 616,81	2 147 866,90			
н284У	—	—	415 641,34	2 147 870,17			
н285У	—	—	415 640,93	2 147 874,02			
н286У	—	—	415 636,32	2 147 891,36			
н287У	—	—	415 632,53	2 147 910,14			
н288У	—	—	415 628,73	2 147 940,82			
н289У	—	—	415 622,14	2 147 962,09			
н290У	—	—	415 619,71	2 147 974,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н291У	—	—	415 614,03	2 148 011,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н292У	—	—	415 617,59	2 148 013,05			
н293У	—	—	415 611,13	2 148 056,47			
н294У	—	—	415 585,39	2 148 050,66			
н312У	—	—	415 586,09	2 148 046,65			
н295У	—	—	415 613,26	2 147 893,20			
н296У	—	—	415 614,81	2 147 883,48			
н299У	—	—	415 616,37	2 147 870,47			
412	415 615,87	2 147 867,13	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
н283У	н284У	24,75	—	согласовано
н284У	н285У	3,87		
н285У	н286У	17,94		
н286У	н287У	19,16		
н287У	н288У	30,91		
н288У	н289У	22,27		
н289У	н290У	12,50		
н290У	н291У	37,64		
н291У	н292У	3,86		
н292У	н293У	43,90		
н293У	н294У	26,39		
н294У	н312У	4,07		
н312У	н295У	155,84		
н295У	н296У	9,84		
н296У	н299У	13,10		
н299У	н283У	3,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 300 \pm 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:774
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308003:12 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:14 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
442	415 612,32	2 147 893,43	—	—	Геодезический метод	0,10	—
441	415 585,15	2 148 046,88	—	—			
440	415 564,59	2 148 043,48	—	—			
439	415 567,85	2 148 000,96	—	—			
438	415 567,41	2 147 987,28	—	—			
437	415 577,30	2 147 971,77	—	—			
436	415 580,63	2 147 958,43	—	—			
435	415 583,19	2 147 958,19	—	—			
434	415 584,63	2 147 944,45	—	—			
433	415 586,67	2 147 921,31	—	—			
432	415 588,47	2 147 879,99	—	—			
431	415 589,63	2 147 867,26	—	—			
430	415 607,79	2 147 869,83	—	—			
429	415 614,47	2 147 870,74	—	—			
428	415 615,43	2 147 870,70	—	—			
427	415 613,87	2 147 883,71	—	—			
н302У	—	—	415 590,57	2 147 867,03		0,10	
н301У	—	—	415 608,73	2 147 869,60		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н300У	—	—	415 615,41	2 147 870,51			
н299У	—	—	415 616,37	2 147 870,47			
н296У	—	—	415 614,81	2 147 883,48			
н295У	—	—	415 613,26	2 147 893,20			
н312У	—	—	415 586,09	2 148 046,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н311У	—	—	415 565,53	2 148 043,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н310У	—	—	415 568,79	2 148 000,73			
н309У	—	—	415 568,35	2 147 987,05			
н308У	—	—	415 578,24	2 147 971,54			
н307У	—	—	415 581,57	2 147 958,20			
н306У	—	—	415 584,13	2 147 957,96			
н305У	—	—	415 585,57	2 147 944,22			
н304У	—	—	415 587,61	2 147 921,08			
н303У	—	—	415 589,41	2 147 879,76			
442	415 612,32	2 147 893,43	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н302У	н301У	18,34	—	согласовано
н301У	н300У	6,74		
н300У	н299У	0,96		
н299У	н296У	13,10		
н296У	н295У	9,84		
н295У	н312У	155,84		
н312У	н311У	20,84		
н311У	н310У	42,64		
н310У	н309У	13,69		
н309У	н308У	18,39		
н308У	н307У	13,75		
н307У	н306У	2,57		
н306У	н305У	13,82		
н305У	н304У	23,23		
н304У	н303У	41,36		
н303У	н302У	12,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 014 \pm 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 014,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 014,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:527
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308003:14 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:15 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н451У	—	—	415 748,00	2 148 072,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н452У	—	—	415 746,38	2 148 096,61			
н453У	—	—	415 745,24	2 148 105,74			
н454У	—	—	415 742,82	2 148 105,68			
н455У	—	—	415 699,79	2 148 099,66			
55	415 684,42	2 148 099,21	415 684,42	2 148 099,21		0,30	
461	415 587,17	2 148 081,02	—	—			
462	415 588,98	2 148 055,92	—	—			
н56У	—	—	415 591,88	2 148 081,90		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н57У	—	—	415 593,71	2 148 056,57			
58	415 625,15	2 148 060,91	415 625,15	2 148 060,91			
59	415 645,11	2 148 058,88	415 645,11	2 148 058,88			
463	415 703,84	2 148 065,27	—	—			
457	415 744,95	2 148 072,56	—	—		0,30	
458	415 743,33	2 148 096,66	—	—			
459	415 742,19	2 148 105,79	—	—			
460	415 696,74	2 148 099,71	—	—			
н456У	—	—	415 707,17	2 148 065,27			
н451У	—	—	415 748,00	2 148 072,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н451У	н452У	24,15	—	согласовано
н452У	н453У	9,20		
н453У	н454У	2,42		
н454У	н455У	43,45		
н455У	55	15,38		
55	н56У	94,15		
н56У	н57У	25,40		
н57У	58	31,74		
58	59	20,06		
59	н456У	62,39		
н456У	н451У	41,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:531

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308003:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:17 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
77	415 715,11	2 148 136,26	415 715,11	2 148 136,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
78	415 711,01	2 148 149,35	415 711,01	2 148 149,35			
472	415 702,93	2 148 147,24	—	—		0,30	
473	415 701,76	2 148 152,47	—	—			
474	415 698,94	2 148 151,84	—	—			
475	415 696,72	2 148 168,32	—	—			
н468У	—	—	415 704,95	2 148 147,73		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н469У	—	—	415 702,64	2 148 167,23			
н470У	—	—	415 696,53	2 148 166,59			
н471У	—	—	415 696,29	2 148 168,21			
83	415 544,21	2 148 137,22	415 544,21	2 148 137,22			
84	415 543,81	2 148 108,80	415 543,81	2 148 108,80			
85	415 585,97	2 148 114,61	415 585,97	2 148 114,61			
86	415 702,37	2 148 132,90	415 702,37	2 148 132,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
77	415 715,11	2 148 136,26	415 715,11	2 148 136,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
77	78	13,72	—	согласовано
78	н468У	6,27		
н468У	н469У	19,64		
н469У	н470У	6,14		
н470У	н471У	1,64		
н471У	83	155,21		
83	84	28,42		
84	85	42,56		
85	86	117,83		
86	77	13,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 354 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5 354,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 263,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	91

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:221
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308003:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:29 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
497	415 605,17	2 148 203,64	415 605,17	2 148 203,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
498	415 610,47	2 148 226,01	415 610,47	2 148 226,01			
502	—	—	415 591,07	2 148 226,88			
158	415 529,95	2 148 229,62	415 529,95	2 148 229,62			
499	415 534,89	2 148 198,54	415 534,89	2 148 198,54			
497	415 605,17	2 148 203,64	415 605,17	2 148 203,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
497	498	22,99	—	согласовано
498	502	19,42		
502	158	61,18		
158	499	31,47		
499	497	70,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 015 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 015,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 015,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308003:29 :

1.				
----	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:19 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
88	415 693,91	2 148 186,16	415 693,91	2 148 186,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
97	415 721,75	2 148 195,33	415 721,75	2 148 195,33			
565	415 715,89	2 148 226,72	—	—		0,20	
564	415 673,24	2 148 219,99	—	—			
100	415 640,04	2 148 213,61	—	—		—	
н503У	—	—	415 719,12	2 148 205,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н504У	—	—	415 722,17	2 148 206,39			
н505У	—	—	415 719,40	2 148 225,32			
н506У	—	—	415 673,26	2 148 218,57			
н507У	—	—	415 637,24	2 148 212,97			
91	415 645,80	2 148 180,42	415 645,80	2 148 180,42			
90	415 663,89	2 148 182,65	415 663,89	2 148 182,65			
89	415 666,34	2 148 182,63	415 666,34	2 148 182,63			
88	415 693,91	2 148 186,16	415 693,91	2 148 186,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
88	97	29,31	—	согласовано
97	н503У	10,74		
н503У	н504У	3,12		
н504У	н505У	19,13		

1	2	3	4	5
н505У	н506У	46,63	—	согласовано
н506У	н507У	36,45		
н507У	91	33,66		
91	90	18,23		
90	89	2,45		
89	88	27,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 51
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308003:40
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308003:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:23 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
117	415 688,23	2 148 314,05	415 688,23	2 148 314,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
528	415 682,88	2 148 336,83	415 682,88	2 148 336,83			
129	415 681,97	2 148 340,72	415 681,97	2 148 340,72			
н604У	—	—	415 679,81	2 148 340,22			
529	415 666,47	2 148 337,13	415 666,47	2 148 337,13			
530	415 667,38	2 148 333,24	415 667,38	2 148 333,24			
531	415 662,44	2 148 332,10	415 662,44	2 148 332,10			
532	415 629,92	2 148 327,73	415 629,92	2 148 327,73			
533	415 613,58	2 148 323,35	415 613,58	2 148 323,35			
534	415 576,74	2 148 315,37	415 576,74	2 148 315,37			
113	415 580,92	2 148 294,43	415 580,92	2 148 294,43			
114	415 621,41	2 148 303,94	415 621,41	2 148 303,94			
115	415 664,51	2 148 308,30	415 664,51	2 148 308,30			
116	415 681,29	2 148 311,60	415 681,29	2 148 311,60			
117	415 688,23	2 148 314,05	415 688,23	2 148 314,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
117	528	23,40	—	согласовано
528	129	4,00		
129	н604У	2,22		
н604У	529	13,69		
529	530	4,00		
530	531	5,07		
531	532	32,81		
532	533	16,92		
533	534	37,69		
534	113	21,35		
113	114	41,59		
114	115	43,32		
115	116	17,10		
116	117	7,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308003:39
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308003:23 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:21 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н508У	—	—	415 715,03	2 148 257,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н556У	—	—	415 719,99	2 148 258,94			
н557У	—	—	415 711,24	2 148 287,14			
119	—	—	415 702,36	2 148 286,92			
521	—	—	415 673,35	2 148 282,53			
522	—	—	415 624,98	2 148 275,97			
523	—	—	415 611,89	2 148 268,96			
549	415 586,89	2 148 262,63	415 586,89	2 148 262,63			
550	415 582,23	2 148 261,54	415 582,23	2 148 261,54			
551	415 585,27	2 148 250,87	—	—			
552	415 591,07	2 148 226,88	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
553	415 615,55	2 148 238,84	—	—	Геодезический метод	—	—
554	415 665,66	2 148 249,02	—	—			
555	415 691,16	2 148 254,09	—	—			
106	415 708,65	2 148 257,41	—	—			
542	415 718,51	2 148 258,94	—	—			
543	415 709,13	2 148 286,51	—	—			
544	415 698,36	2 148 284,61	—	—			
545	415 698,28	2 148 285,14	—	—			
546	415 666,55	2 148 278,78	—	—			
547	415 637,75	2 148 273,76	—	—			
548	415 623,40	2 148 270,62	—	—			
501	—	—	415 585,27	2 148 250,87			
502	—	—	415 591,07	2 148 226,88			
109	—	—	415 615,55	2 148 238,84			
108	—	—	415 665,66	2 148 249,02			
107	—	—	415 691,16	2 148 254,09			
н508У	—	—	415 715,03	2 148 257,68			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н508У	н556У	5,12	—	согласовано
н556У	н557У	29,53		
н557У	119	8,88		
119	521	29,34		
521	522	48,81		
522	523	14,85		
523	549	25,79		
549	550	4,79		
550	501	11,09		
501	502	24,68		
502	109	27,25		
109	108	51,13		
108	107	26,00		

1	2	3	4	5
107	н508У	24,14	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 246 ±
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	346
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308003:161
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308003:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:20 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н505У	—	—	415 719,40	2 148 225,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н558У	—	—	415 724,08	2 148 226,31			
н508У	—	—	415 715,03	2 148 257,68			
107	415 691,16	2 148 254,09	415 691,16	2 148 254,09			
108	415 665,66	2 148 249,02	415 665,66	2 148 249,02			
109	415 615,55	2 148 238,84	415 615,55	2 148 238,84			
562	415 626,66	2 148 211,03	—	—			
100	415 640,04	2 148 213,61	—	—			
564	415 673,24	2 148 219,99	—	—			
565	415 715,89	2 148 226,72	—	—			
106	415 708,65	2 148 257,41	—	—			
н559У	—	—	415 629,75	2 148 211,64			
н507У	—	—	415 637,24	2 148 212,97			
н506У	—	—	415 673,26	2 148 218,57			
н505У	—	—	415 719,40	2 148 225,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н505У	н558У	4,78	—	согласовано
н558У	н508У	32,65		
н508У	107	24,14		
107	108	26,00		

1	2	3	4	5
108	109	51,13	—	согласовано
109	н559У	30,68		
н559У	н507У	7,61		
н507У	н506У	36,45		
н506У	н505У	46,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 078 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 078,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	278
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308003:46
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ 31:09:1308003:20 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:1308003:24 _____ :

Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ У.001 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
578	69 416,76	51 897,83	—	—	Геодезический метод	0,10	—
579	69 411,56	51 925,47	—	—			
580	69 359,08	51 919,85	—	—			
581	69 318,54	51 913,19	—	—			
582	69 285,03	51 901,43	—	—			
583	69 284,30	51 903,81	—	—			
584	69 251,12	51 893,10	—	—			
585	69 247,21	51 890,13	—	—			
586	69 252,35	51 862,15	—	—			
587	69 268,60	51 867,28	—	—			
588	69 269,51	51 874,47	—	—			
589	69 309,26	51 886,27	—	—			
590	69 312,36	51 874,32	—	—			
н604У	—	—	415 679,81	2 148 340,22			
н605У	—	—	415 674,14	2 148 368,84			
н606У	—	—	415 642,66	2 148 362,89			
н607У	—	—	415 579,08	2 148 350,87			
н608У	—	—	415 547,02	2 148 342,74			
н609У	—	—	415 546,16	2 148 346,33			
н610У	—	—	415 514,94	2 148 336,30			
н611У	—	—	415 513,38	2 148 334,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н612У	—	—	415 517,96	2 148 308,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н604У	—	—	415 529,77	2 148 313,32			
н605У	—	—	415 530,88	2 148 321,72			
н606У	—	—	415 573,39	2 148 330,43			
534	—	—	415 576,74	2 148 315,37			
533	—	—	415 613,58	2 148 323,35			
532	—	—	415 629,92	2 148 327,73			
531	—	—	415 662,44	2 148 332,10			
530	—	—	415 667,38	2 148 333,24			
529	—	—	415 666,47	2 148 337,13			
578	69 416,76	51 897,83	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н604У	н605У	29,18	—	согласовано
н605У	н606У	32,04		
н606У	н607У	64,71		
н607У	н608У	33,07		
н608У	н609У	3,69		
н609У	н610У	32,79		
н610У	н611У	2,31		
н611У	н612У	26,31		
н612У	н604У	12,69		
н604У	н605У	8,47		
н605У	н606У	43,39		
н606У	534	15,43		
534	533	37,69		
533	532	16,92		
532	531	32,81		
531	530	5,07		
530	529	4,00		
529	н604У	13,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308003:24
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	56
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 701 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 701,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	399
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:532
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308003:24
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:25 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
616	415 640,99	2 148 369,17	—	—	Геодезический метод	0,10	—
617	415 635,21	2 148 383,24	—	—			
618	415 631,69	2 148 388,87	—	—			
619	415 624,92	2 148 402,24	—	—		0,30	
643	415 611,93	2 148 395,63	—	—			
644	415 602,03	2 148 391,63	—	—			
622	415 571,52	2 148 384,25	—	—		0,10	
623	415 577,67	2 148 355,72	—	—			
624	415 616,60	2 148 364,01	—	—			
н313У	—	—	415 638,21	2 148 370,84		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н314У	—	—	415 632,43	2 148 384,91			
н315У	—	—	415 628,91	2 148 390,54			
н316У	—	—	415 622,14	2 148 403,91			
н317У	—	—	415 609,15	2 148 397,30			
н318У	—	—	415 599,25	2 148 393,30			
н319У	—	—	415 568,74	2 148 385,92			
н320У	—	—	415 574,89	2 148 357,39			
н321У	—	—	415 613,82	2 148 365,68			
616	415 640,99	2 148 369,17	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н313У	н314У	15,21	—	согласовано
н314У	н315У	6,64		
н315У	н316У	14,99		
н316У	н317У	14,58		
н317У	н318У	10,68		
н318У	н319У	31,39		
н319У	н320У	29,19		
н320У	н321У	39,80		
н321У	н313У	24,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 57
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 900 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:318
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308003:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:26 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
149	415 545,07	2 148 411,21	—	—	Геодезический метод	—	—
645	415 551,61	2 148 379,44	—	—		0,30	
644	415 602,03	2 148 391,63	—	—			
643	415 611,93	2 148 395,63	—	—			
619	415 624,92	2 148 402,24	—	—			
641	415 611,55	2 148 431,58	—	—		0,30	
150	415 597,00	2 148 426,06	—	—		—	
н322У	—	—	415 553,41	2 148 415,40		√(0,07 ² + 0,07 ²) = 0,10	
н329У	—	—	415 542,29	2 148 412,88			
н328У	—	—	415 548,83	2 148 381,11			
н319У	—	—	415 568,74	2 148 385,92			
н318У	—	—	415 599,25	2 148 393,30			
н317У	—	—	415 609,15	2 148 397,30			
н316У	—	—	415 622,14	2 148 403,91			
н324У	—	—	415 610,00	2 148 429,86			
н323У	—	—	415 587,26	2 148 423,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
149	415 545,07	2 148 411,21	—	—	Геодезический метод	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н322У	н329У	11,40	—	согласовано
н329У	н328У	32,44		
н328У	н319У	20,48		
н319У	н318У	31,39		
н318У	н317У	10,68		
н317У	н316У	14,58		
н316У	н324У	28,65		
н324У	н323У	23,51		
н323У	н322У	34,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 342 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 342,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	108

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:880
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308003:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:31 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
654	415 612,79	2 148 433,49	—	—	Геодезический метод	0,30	—
655	415 596,82	2 148 470,40	—	—		—	
175	415 551,48	2 148 455,37	—	—		0,30	
656	415 556,30	2 148 425,72	—	—		—	
657	415 542,88	2 148 421,18	—	—		—	
149	415 545,07	2 148 411,21	—	—		—	
150	415 597,00	2 148 426,06	—	—		—	
н323У	—	—	415 587,26	2 148 423,89		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н660У	—	—	415 624,64	2 148 441,17			
н661У	—	—	415 606,62	2 148 478,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н669У	—	—	415 588,81	2 148 471,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н662У	—	—	415 558,30	2 148 459,40			
н663У	—	—	415 563,29	2 148 427,80			
н664У	—	—	415 552,10	2 148 423,53			
н322У	—	—	415 553,41	2 148 415,40			
654	415 612,79	2 148 433,49	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н323У	н660У	41,18	—	согласовано
н660У	н661У	41,06		
н661У	н669У	19,09		
н669У	н662У	32,71		
н662У	н663У	31,99		
н663У	н664У	11,98		
н664У	н322У	8,23		
н322У	н323У	34,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 558 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 558,00)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 327,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	231
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308003:45
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308003:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:32 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н669У	—	—	415 588,81	2 148 471,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н670У	—	—	415 578,64	2 148 496,78			
181	415 576,10	2 148 495,92	415 576,10	2 148 495,92			
182	415 543,75	2 148 487,70	415 543,75	2 148 487,70			
175	415 551,48	2 148 455,37	—	—			
180	415 586,91	2 148 467,13	—	—			
н671У	—	—	415 551,07	2 148 456,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н662У	—	—	415 558,30	2 148 459,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н669У	—	—	415 588,81	2 148 471,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н669У	н670У	27,55	—	согласовано
н670У	181	2,68		
181	182	33,38		
182	н671У	31,71		
н671У	н662У	7,67		
н662У	н669У	32,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308003:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 128 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 128,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 128,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>31:09:1308003:32</u> :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308003:42 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н341О	—	—	—	415 906,96	2 147 894,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н342О	—	—	—	415 905,57	2 147 904,16	—		
н343О	—	—	—	415 899,23	2 147 903,48	—		
н344О	—	—	—	415 900,31	2 147 893,79	—		
н341О	—	—	—	415 906,96	2 147 894,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308003:42 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308003:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:111 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3770	—	—	—	415 808,51	2 147 889,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3780	—	—	—	415 807,73	2 147 898,36	—		
н3790	—	—	—	415 801,39	2 147 897,91	—		
н3800	—	—	—	415 802,05	2 147 888,97	—		
н3770	—	—	—	415 808,51	2 147 889,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:111 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003:159
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:111 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:774 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н443О	—	—	—	415 639,28	2 147 872,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н444О	—	—	—	415 638,31	2 147 881,39	—		
н445О	—	—	—	415 631,98	2 147 880,66	—		
н446О	—	—	—	415 632,95	2 147 872,24	—		
н443О	—	—	—	415 639,28	2 147 872,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:774 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:774 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:527 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н447О	—	—	—	415 615,41	2 147 870,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н448О	—	—	—	415 614,29	2 147 880,34	—		
н449О	—	—	—	415 609,52	2 147 879,98	—		
н450О	—	—	—	415 610,51	2 147 870,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4640	—	—	—	415 743,67	2 148 095,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4650	—	—	—	415 742,31	2 148 105,43	—		
н4660	—	—	—	415 734,41	2 148 104,33	—		
н4670	—	—	—	415 735,70	2 148 094,79	—		
н4640	—	—	—	415 743,67	2 148 095,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:531 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 47
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:531 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:221 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н476О	—	—	—	415 697,99	2 148 158,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н477О	—	—	—	415 697,24	2 148 164,47	—		
н478О	—	—	—	415 688,06	2 148 163,29	—		
н479О	—	—	—	415 688,67	2 148 157,66	—		
н476О	—	—	—	415 697,99	2 148 158,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:221 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 49
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2		3					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308001:221</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308001:315</u> :								
Система координат <u>МСК-31</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н483О	—	—	—	415 740,68	2 148 117,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н484О	—	—	—	415 739,70	2 148 123,24	—		
н485О	—	—	—	415 731,58	2 148 121,97	—		
н486О	—	—	—	415 732,44	2 148 116,06	—		
н483О	—	—	—	415 740,68	2 148 117,50	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308001:315</u> :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:09:1308003:16				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:09:1308003				

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 48
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:315 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:878 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н493О	—	—	—	415 695,00	2 148 175,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н494О	—	—	—	415 693,65	2 148 184,23	—		
н495О	—	—	—	415 688,98	2 148 183,46	—		
н496О	—	—	—	415 690,30	2 148 174,90	—		
н493О	—	—	—	415 695,00	2 148 175,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:878 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 50
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:878 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308003:46 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5130	—	—	—	415 710,85	2 148 239,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5140	—	—	—	415 709,65	2 148 245,32	—		
н5150	—	—	—	415 700,51	2 148 243,32	—		
н5160	—	—	—	415 701,71	2 148 237,84	—		
н5130	—	—	—	415 710,85	2 148 239,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308003:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 52
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308003:46 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308003:40 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h517O	—	—	—	415 689,84	2 148 202,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
h518O	—	—	—	415 689,37	2 148 209,36	—		
h519O	—	—	—	415 681,53	2 148 209,09	—		
h520O	—	—	—	415 682,06	2 148 201,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н566О	—	—	—	415 698,31	2 148 292,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н567О	—	—	—	415 696,45	2 148 298,34	—		
н568О	—	—	—	415 688,70	2 148 296,08	—		
н569О	—	—	—	415 690,48	2 148 289,98	—		
н566О	—	—	—	415 698,31	2 148 292,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:637 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 54
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:637 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308003:39 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м				Радиус, м
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5740	—	—	—	415 684,41	2 148 328,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5750	—	—	—	415 682,82	2 148 334,86	—		
н5760	—	—	—	415 675,70	2 148 333,56	—		
н5770	—	—	—	415 677,21	2 148 326,75	—		
н5740	—	—	—	415 684,41	2 148 328,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308003:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 55
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308003:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:532 :

Система координат	<u>МСК-31, зона 2</u>	Зона № <u>2</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5700	—	—	—	415 675,14	2 148 342,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5710	—	—	—	415 674,15	2 148 349,40	—		
н5720	—	—	—	415 665,01	2 148 348,02	—		
н5730	—	—	—	415 666,00	2 148 341,46	—		
н5700	—	—	—	415 675,14	2 148 342,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:532 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 56
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:532 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:880 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н646О	—	—	—	415 614,57	2 148 416,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н647О	—	—	—	415 610,35	2 148 425,40	—		
н648О	—	—	—	415 602,34	2 148 421,71	—		
н649О	—	—	—	415 606,57	2 148 412,55	—		
н646О	—	—	—	415 614,57	2 148 416,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:880 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 58
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:880 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308003:45 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н665О	—	—	—	415 601,68	2 148 444,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н666О	—	—	—	415 595,79	2 148 457,05	—		
н667О	—	—	—	415 585,72	2 148 452,57	—		
н668О	—	—	—	415 591,28	2 148 439,57	—		
н665О	—	—	—	415 601,68	2 148 444,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308003:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 59
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308003:45 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:112 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н672О	—	—	—	415 858,05	2 147 889,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н368О	—	—	—	415 858,08	2 147 896,23	—		
н673О	—	—	—	415 852,67	2 147 896,29	—		
н370О	—	—	—	415 852,67	2 147 892,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3710	—	—	—	415 853,74	2 147 892,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6720	—	—	415 853,74	2 147 889,48	—			
н6720	—	—	—	415 858,05	2 147 889,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:112 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:112 :

1.	—
----	---

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1308001:318 _____ :

Система координат МСК-31 _____ Зона № 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
633/н62 5О	415 630,15	2 148 388,97	—	415 627,28	2 148 390,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
634/н62 6О	415 625,48	2 148 398,15	—	415 622,61	2 148 399,52	—		
635/н62 7О	415 615,52	2 148 393,11	—	415 612,65	2 148 394,48	—		
636/н62 8О	415 620,19	2 148 383,93	—	415 617,32	2 148 385,30	—		
637/н62 9О	415 622,90	2 148 385,30	—	415 620,03	2 148 386,67	—		
638/н63 0О	415 624,19	2 148 382,76	—	415 621,32	2 148 384,13	—		
639/н63 1О	415 628,36	2 148 384,87	—	415 625,49	2 148 386,24	—		
640/н63 2О	415 627,07	2 148 387,41	—	415 624,20	2 148 388,78	—		
633/н62 5О	415 630,15	2 148 388,97	—	415 627,28	2 148 390,34	—		

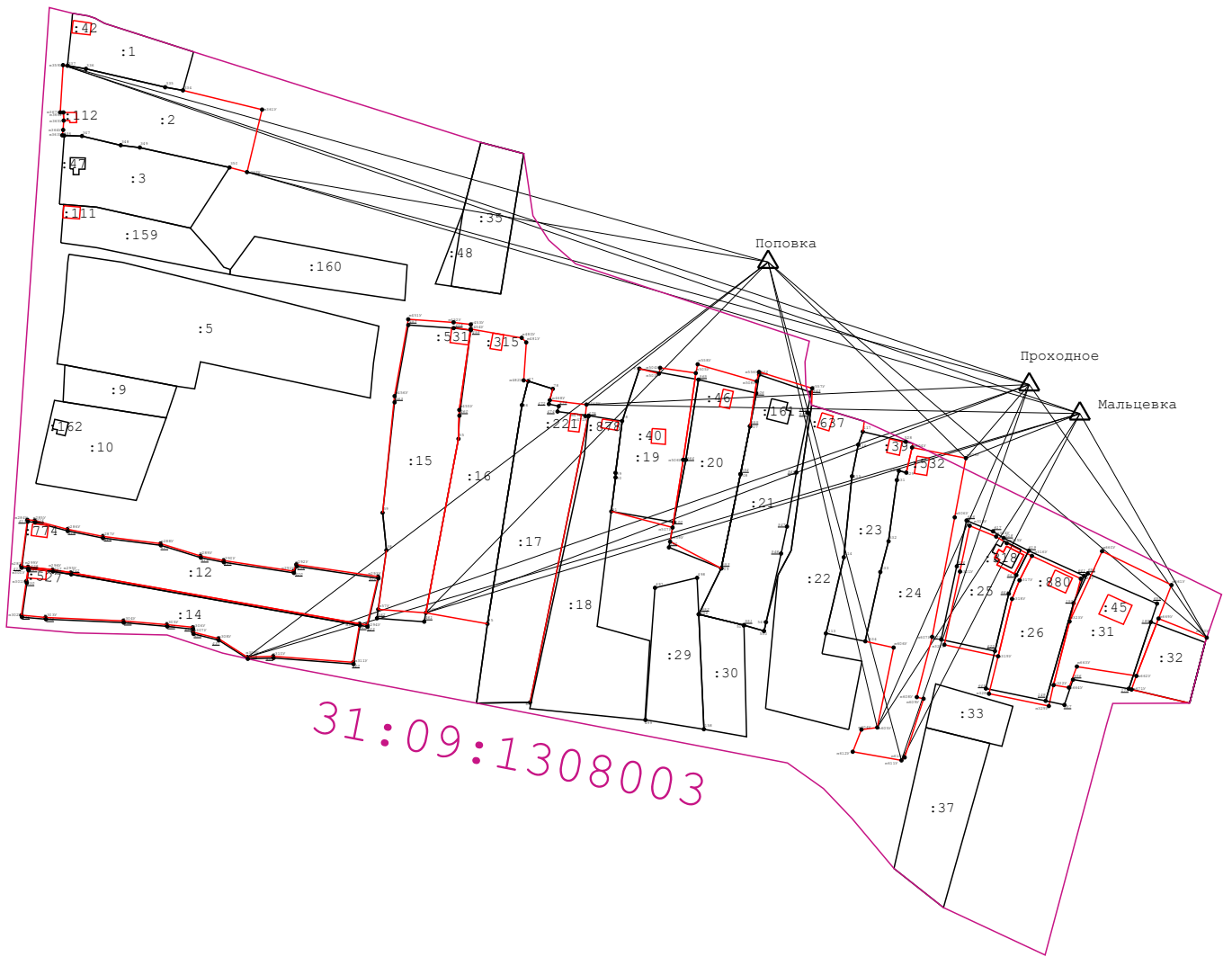
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:318 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:318 _____ :

1.	—
----	---

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- $\frac{697}{\bullet}$ - Прекращающая существование точка
- \bullet н701У - Характерная точка границ земельного участка
- \bullet 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение
- \triangle - Пункт государственной геодезической сети
- \leftarrow - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 500

Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- н701У - Характерная точка границ земельного участка
- 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1308006

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района № 11/ЕП2, от 17 марта 2023 г., документ выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 13 июня 2023 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аболдуев Евгений Владимирович*

и основной государственной регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *126-198-970-90*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *17449, 27 сентября 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"*

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru*

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	6 марта 2023 г.	КУВИ-001/2023-56579599	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1308006. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 11/ЕП2 от 17 марта 2023г. на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, утвержденного распоряжением Управления Архитектуры и градостроительства Белгородской области от 19 августа 2020 года № 177. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Погореловского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1308006 находятся в зонах СХ-1 "Зона сельскохозяйственных угодий" и Ж-1 – «Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием скота и птицы» установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования для вида разрешенного использования «Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)» код вида разрешенного использования 2.2 и «Для индивидуального жилищного строительства», код вида разрешенного использования 2.1. для зоны Ж-1:

- минимальная площадь - 1000 кв.м;
- максимальная площадь – 2900 кв.м.

Для зоны СХ-1 градостроительные регламенты не установлены.

Всего в карту-план территории включены сведения о 55 земельных участках и 52 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 6 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 49 шт.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках объектов капитального строительства 51 и исправление границы 1 объекта капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 6 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:1308006:21, 31:09:1308006:23, 31:09:1308006:27, 31:09:1308006:38, 31:09:1308006:42, 31:09:1308006:49. При уточнении границ земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308006:23, и 31:09:1308006:42.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 49 земельных участков были допущены ошибки в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1308006:3, 31:09:1308006:2, 31:09:1308006:6, 31:09:1308006:97, 31:09:1308006:8, 31:09:1308006:9, 31:09:1308006:10, 31:09:1308006:11, 31:09:1308006:12, 31:09:1308006:16, 31:09:1308006:17, 31:09:1308006:18, 31:09:1308006:19, 31:09:1308006:20, 31:09:1308006:22, 31:09:1308006:24, 31:09:1308006:25, 31:09:1308006:26, 31:09:1308006:29, 31:09:1308006:30, 31:09:1308006:31, 31:09:1308006:35, 31:09:1308006:36, 31:09:1308006:37, 31:09:1308006:39, 31:09:1308006:40, 31:09:1308006:43, 31:09:1308006:44, 31:09:1308006:45, 31:09:1308006:46, 31:09:1308006:47, 31:09:1308006:48, 31:09:1308006:50, 31:09:1308006:74, 31:09:1308006:83, 31:09:1308006:51, 31:09:1308006:54, 31:09:1308006:55, 31:09:1308006:56, 31:09:1308006:58, 31:09:1308006:60, 31:09:1308006:69, 31:09:1308006:68, 31:09:1308006:67, 31:09:1308006:65, 31:09:1308006:64, 31:09:1308006:72, 31:09:1308006:82, 31:09:1308006:1.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков. При исправлении реестровых ошибок границ земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308006:2, 31:09:1308006:6, 31:09:1308006:97, 31:09:1308006:8, 31:09:1308006:9, 31:09:1308006:10, 31:09:1308006:11, 31:09:1308006:12, 31:09:1308006:16, 31:09:1308006:17, 31:09:1308006:18, 31:09:1308006:19, 31:09:1308006:20, 31:09:1308006:25, 31:09:1308006:30, 31:09:1308006:31, 31:09:1308006:35, 31:09:1308006:36, 31:09:1308006:37, 31:09:1308006:39, 31:09:1308006:43, 31:09:1308006:44, 31:09:1308006:46, 31:09:1308006:47, 31:09:1308006:48, 31:09:1308006:50, 31:09:1308006:83, 31:09:1308006:54, 31:09:1308006:55, 31:09:1308006:56, 31:09:1308006:58, 31:09:1308006:60, 31:09:1308006:69, 31:09:1308006:68, 31:09:1308006:67, 31:09:1308006:65, 31:09:1308006:64.

Площадь земельного участка 31:09:1308006:1 по сведениям ЕГРН 2334 кв.м., согласно геодезической съемке 2798 кв.м., разница площади 464 кв.м., что не превышает предельный минимальный размер (1000 кв.м.)

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 51 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельных участках не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1308001:79, 31:09:1308001:81, 31:09:1308001:82, 31:09:1308001:84, 31:09:1308001:86, 31:09:1308001:88, 31:09:1308001:89, 31:09:1308001:128, 31:09:1308001:178, 31:09:1308001:184, 31:09:1308001:187, 31:09:1308001:190, 31:09:1308001:193, 31:09:1308001:240, 31:09:1308001:241, 31:09:1308001:290, 31:09:1308001:292, 31:09:1308001:294, 31:09:1308001:295, 31:09:1308001:295, 31:09:1308001:342, 31:09:1308001:393, 31:09:1308001:497, 31:09:1308001:498, 31:09:1308001:499, 31:09:1308001:503, 31:09:1308001:504, 31:09:1308001:506, 31:09:1308001:551, 31:09:1308001:552, 31:09:1308001:604, 31:09:1308001:607, 31:09:1308001:647, 31:09:1308001:720, 31:09:1308001:727, 31:09:1308001:732, 31:09:1308001:734, 31:09:1308001:735, 31:09:1308001:787, 31:09:1308001:838, 31:09:1308001:839, 31:09:1308001:841, 31:09:1308001:849, 31:09:1308006:85, 31:09:1308006:86, 31:09:1308006:87, 31:09:1308006:88, 31:09:1308006:91, 31:09:1308006:96, 31:09:1308007:90, 31:09:1308001:236, 31:09:1308001:716, 31:09:1308001:125.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:22:1308001:236 ошибочно имеет связь с земельным участком 31:09:1308004:22. Фактически данный ОКС расположен на земельном участке 31:22:1308006:9.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 1 объекта капитального строительства с кадастровым номером 31:09:1308006:91. Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка, на котором расположен объект недвижимости.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 6 июня 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	419 270,68	2 144 631,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	№3479985	ООО "ТестИнТех" №417952 до 24.08.2023 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:21 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н938У	—	—	415 004,53	2 148 173,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н951У	—	—	414 996,26	2 148 171,39			
н952У	—	—	414 995,80	2 148 173,02			
139	—	—	414 990,17	2 148 173,19			
166	—	—	414 992,34	2 148 164,25			
165	—	—	414 998,11	2 148 148,17			
164	—	—	415 003,28	2 148 132,84			
163	—	—	415 010,81	2 148 111,75			
162	—	—	415 020,00	2 148 091,36			
161	—	—	415 044,39	2 148 036,60			
н954У	—	—	415 065,21	2 148 041,77			
131	—	—	415 055,69	2 148 060,95			
132	—	—	415 036,96	2 148 095,33			
133	—	—	415 026,54	2 148 121,24			
134	—	—	415 015,21	2 148 140,70			
н938У	—	—	415 004,53	2 148 173,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н938У	н951У	8,59	—	согласовано
н951У	н952У	1,69		

1	2	3	4	5
н952У	139	5,63	—	согласовано
139	166	9,20		
166	165	17,08		
165	164	16,18		
164	163	22,39		
163	162	22,37		
162	161	59,95		
161	н954У	21,45		
н954У	131	21,41		
131	132	39,15		
132	133	27,93		
133	134	22,52		
134	н938У	34,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д.90
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:88
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:23 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
140	—	—	414 976,53	2 148 170,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н959У	—	—	414 954,42	2 148 164,18			
н960У	—	—	414 960,38	2 148 144,22			
152	—	—	414 968,91	2 148 121,79			
151	—	—	414 975,79	2 148 132,51			
150	—	—	414 978,60	2 148 129,77			
149	—	—	414 977,56	2 148 127,47			
148	—	—	414 987,54	2 148 104,08			
147	—	—	415 001,72	2 148 072,47			
146	—	—	415 009,77	2 148 076,25			
145	—	—	414 985,84	2 148 133,12			
144	—	—	414 982,45	2 148 144,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
143	—	—	414 979,06	2 148 156,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
142	—	—	414 978,72	2 148 159,89			
141	—	—	414 979,39	2 148 160,05			
140	—	—	414 976,53	2 148 170,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
140	н959У	22,95	—	согласовано
н959У	н960У	20,83		
н960У	152	24,00		
152	151	12,74		
151	150	3,92		
150	149	2,52		
149	148	25,43		
148	147	34,64		
147	146	8,89		
146	145	61,70		
145	144	11,51		
144	143	12,38		
143	142	3,87		
142	141	0,69		
141	140	10,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 432 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 432,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	68
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:86
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:27 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
196	—	—	414 883,12	2 148 140,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н981У	—	—	414 882,56	2 148 142,72			
н982У	—	—	414 870,56	2 148 138,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н983У	—	—	414 866,71	2 148 137,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н984У	—	—	414 879,61	2 148 106,27			
н981У	—	—	414 921,15	2 148 028,03			
н995У	—	—	414 919,74	2 148 018,89			
н994У	—	—	414 951,92	2 147 941,48			
н1004У	—	—	414 963,35	2 147 919,96			
н1005У	—	—	414 979,27	2 147 925,37			
203	—	—	414 968,92	2 147 950,19			
202	—	—	414 960,13	2 147 972,61			
201	—	—	414 947,75	2 148 002,37			
200	—	—	414 937,69	2 148 023,35			
199	—	—	414 898,81	2 148 104,43			
198	—	—	414 891,60	2 148 117,73			
197	—	—	414 886,23	2 148 131,34			
196	—	—	414 883,12	2 148 140,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
196	н981У	1,82	—	согласовано
н981У	н982У	12,61		
н982У	н983У	4,01		
н983У	н984У	33,98		
н984У	н981У	88,58		
н981У	н995У	9,25		
н995У	н994У	83,83		
н994У	н1004У	24,37		
н1004У	н1005У	16,81		
н1005У	203	26,89		
203	202	24,08		
202	201	32,23		
201	200	23,27		
200	199	89,92		
199	198	15,13		

1	2	3	4	5
198	197	14,63	—	согласовано
197	196	10,14	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:38 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1032У	—	—	414 729,58	2 148 090,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1045У	—	—	414 711,83	2 148 085,13			
327	—	—	414 730,41	2 148 030,89			
326	—	—	414 748,17	2 147 987,91			
н1046У	—	—	414 759,42	2 147 955,12			
н1047У	—	—	414 773,53	2 147 960,08			
312	—	—	414 769,73	2 147 975,34			
311	—	—	414 759,39	2 148 005,64			
310	—	—	414 752,78	2 148 030,33			
309	—	—	414 750,72	2 148 035,11			
308	—	—	414 740,35	2 148 060,13			
н1032У	—	—	414 729,58	2 148 090,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1032У	н1045У	18,49	—	согласовано
н1045У	327	57,33		
327	326	46,50		
326	н1046У	34,67		
н1046У	н1047У	14,96		
н1047У	312	15,73		
312	311	32,02		

1	2	3	4	5
311	310	25,56	—	согласовано
310	309	5,20		
309	308	27,08		
308	н1032У	32,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:732
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:42 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1060У	—	—	414 682,30	2 148 075,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1077У	—	—	414 662,20	2 148 066,07			
1079	—	—	414 701,02	2 147 989,39			
343	—	—	414 703,55	2 147 983,93			
н1088У	—	—	414 717,59	2 147 990,34			
н1063У	—	—	414 701,45	2 148 028,92			
н1062У	—	—	414 695,06	2 148 040,93			
н1061У	—	—	414 689,70	2 148 051,26			
н1072У	—	—	414 682,97	2 148 073,21			
н1060У	—	—	414 682,30	2 148 075,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1060У	н1077У	22,06	—	согласовано
н1077У	1079	85,95		
1079	343	6,02		
343	н1088У	15,43		
н1088У	н1063У	41,82		
н1063У	н1062У	13,60		
н1062У	н1061У	11,64		
н1061У	н1072У	22,96		
н1072У	н1060У	2,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 651 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 651,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 601,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:84
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:49 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1116У	—	—	414 568,97	2 148 025,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1129У	—	—	414 552,85	2 148 014,60			
401	—	—	414 567,49	2 147 984,94			
400	—	—	414 582,31	2 147 947,80			
н1241У	—	—	414 591,90	2 147 920,46			
н1242У	—	—	414 604,53	2 147 924,17			
687	—	—	414 602,35	2 147 930,84			
688	—	—	414 607,08	2 147 933,01			
391	—	—	414 599,95	2 147 950,21			
390	—	—	414 585,59	2 147 984,87			
389	—	—	414 576,41	2 148 006,59			
388	—	—	414 574,44	2 148 012,44			
н1116У	—	—	414 568,97	2 148 025,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1116У	н1129У	19,34	—	согласовано
н1129У	401	33,08		
401	400	39,99		
400	н1241У	28,97		
н1241У	н1242У	13,16		
н1242У	687	7,02		

1	2	3	4	5
687	688	5,20	—	согласовано
688	391	18,62		
391	390	37,52		
390	389	23,58		
389	388	6,17		
388	н1116У	13,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:49 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:82
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:49 :

1.	—
----	---

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	Рмин = Рмакс =
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : _____ обозначение земельного участка		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:3 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н848У	—	—	415 284,32	2 147 904,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н849У	—	—	415 300,08	2 147 912,56			
н850У	—	—	415 303,95	2 147 914,52			
н851У	—	—	415 304,89	2 147 915,00			
115	415 296,57	2 147 931,06	415 296,57	2 147 931,06			
114	415 294,64	2 147 933,33	415 294,64	2 147 933,33			
113	415 292,24	2 147 938,14	415 292,24	2 147 938,14			
225	415 284,22	2 147 947,30	415 284,22	2 147 947,30			
224	415 258,89	2 147 937,44	—	—			
223	415 273,77	2 147 909,97	—	—			
99	415 303,88	2 147 915,29	—	—			
н852У	—	—	415 278,79	2 147 953,49			
н853У	—	—	415 263,53	2 147 944,37			
н854У	—	—	415 278,15	2 147 915,90			
н848У	—	—	415 284,32	2 147 904,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н848У	н849У	17,76	—	согласовано
н849У	н850У	4,34		
н850У	н851У	1,06		

1	2	3	4	5
н851У	115	18,09	—	согласовано
115	114	2,98		
114	113	5,38		
113	225	12,17		
225	н852У	8,23		
н852У	н853У	17,78		
н853У	н854У	32,00		
н854У	н848У	13,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:128
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:2 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н851У	—	—	415 304,89	2 147 915,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н855У	—	—	415 310,13	2 147 917,72			
н856У	—	—	415 319,95	2 147 922,83			
104	415 294,18	2 147 966,24	415 294,18	2 147 966,24			
105	415 262,87	2 148 011,05	415 262,87	2 148 011,05			
106	415 250,50	2 148 027,44	415 250,50	2 148 027,44			
107	415 241,88	2 148 038,87	415 241,88	2 148 038,87			
108	415 213,99	2 148 013,90	415 213,99	2 148 013,90			
109	415 220,13	2 148 000,98	415 220,13	2 148 000,98			
110	415 232,17	2 147 976,94	415 232,17	2 147 976,94			
111	415 248,67	2 147 989,39	415 248,67	2 147 989,39			
112	415 263,25	2 147 971,28	415 263,25	2 147 971,28			
н852У	—	—	415 278,79	2 147 953,49			
225	—	—	415 284,22	2 147 947,30			
113	415 292,24	2 147 938,14	415 292,24	2 147 938,14			
114	415 294,64	2 147 933,33	415 294,64	2 147 933,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
115	415 296,57	2 147 931,06	415 296,57	2 147 931,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
866	415 303,88	2 147 915,29	—	—		0,30	
862	415 311,51	2 147 918,80	—	—			
863	415 310,16	2 147 921,79	—	—			
864	415 317,48	2 147 925,12	—	—			
865	415 313,71	2 147 932,81	—	—			
н851У	—	—	415 304,89	2 147 915,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н851У	н855У	5,90	—	согласовано
н855У	н856У	11,07		
н856У	104	50,48		
104	105	54,66		
105	106	20,53		
106	107	14,32		
107	108	37,43		
108	109	14,30		
109	110	26,89		
110	111	20,67		
111	112	23,25		
112	н852У	23,62		
н852У	225	8,23		
225	113	12,17		
113	114	5,38		
114	115	2,98		
115	н851У	18,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д.22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 587 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 587,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	587
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:787
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:2 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:6 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
485	415 182,38	2 147 990,48	415 182,38	2 147 990,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
486	415 199,74	2 148 002,83	415 199,74	2 148 002,83			
487	415 214,47	2 148 015,31	415 214,47	2 148 015,31			
488	415 227,81	2 148 026,44	415 227,81	2 148 026,44			
107	—	—	415 241,88	2 148 038,87			
489	415 227,78	2 148 028,23	—	—		—	
490	415 229,02	2 148 030,28	—	—			
491	415 233,13	2 148 033,99	—	—			
492	415 243,92	2 148 043,14	—	—			
479	415 251,03	2 148 049,32	—	—			
н882У	—	—	415 255,05	2 148 051,36		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н883У	—	—	415 240,67	2 148 068,09			
480	415 237,11	2 148 066,21	415 237,11	2 148 066,21			
481	415 231,01	2 148 060,88	415 231,01	2 148 060,88			
482	415 215,95	2 148 048,17	415 215,95	2 148 048,17			
483	415 169,88	2 148 013,79	415 169,88	2 148 013,79			
484	415 166,43	2 148 011,12	415 166,43	2 148 011,12			
485	415 182,38	2 147 990,48	415 182,38	2 147 990,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
485	486	21,30	—	согласовано

1	2	3	4	5
486	487	19,31	—	согласовано
487	488	17,37		
488	107	18,77		
107	н882У	18,15		
н882У	н883У	22,06		
н883У	480	4,03		
480	481	8,10		
481	482	19,71		
482	483	57,48		
483	484	4,36		
484	485	26,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д.18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 356 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 356,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 204,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	152
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:552

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:97 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н883У	—	—	415 240,67	2 148 068,09	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н888У	—	—	415 226,81	2 148 083,94			
662	415 215,42	2 148 075,28	415 215,42	2 148 075,28			
663	415 210,45	2 148 071,22	415 210,45	2 148 071,22			
664	415 194,13	2 148 057,85	415 194,13	2 148 057,85			
665	415 179,81	2 148 046,57	415 179,81	2 148 046,57			
666	415 175,82	2 148 042,87	415 175,82	2 148 042,87			
667	415 159,01	2 148 029,33	415 159,01	2 148 029,33			
483	415 169,88	2 148 013,79	415 169,88	2 148 013,79			
482	415 215,95	2 148 048,17	415 215,95	2 148 048,17			
481	415 231,01	2 148 060,88	415 231,01	2 148 060,88			
480	415 237,11	2 148 066,21	415 237,11	2 148 066,21			
740	415 238,01	2 148 067,00	—	—			
741	415 240,18	2 148 068,50	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
660	415 226,67	2 148 084,68	—	—	Фотограмметрический метод	—	—
661	415 224,50	2 148 083,18	—	—			
н883У	—	—	415 240,67	2 148 068,09		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:97 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н883У	н888У	21,06	—	согласовано
н888У	662	14,31		
662	663	6,42		
663	664	21,10		
664	665	18,23		
665	666	5,44		
666	667	21,58		
667	483	18,96		
483	482	57,48		
482	481	19,71		
481	480	8,10		
480	н883У	4,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:97 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 801 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 801,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 809,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:551
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:97 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:8 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н888У	—	—	415 226,81	2 148 083,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н893У	—	—	415 209,48	2 148 103,59			
658	415 195,35	2 148 092,67	415 195,35	2 148 092,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
657	415 189,32	2 148 087,75	415 189,32	2 148 087,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
656	415 181,79	2 148 081,52	415 181,79	2 148 081,52			
655	415 167,08	2 148 070,65	415 167,08	2 148 070,65			
654	415 160,49	2 148 065,14	415 160,49	2 148 065,14			
653	415 154,87	2 148 061,96	415 154,87	2 148 061,96			
668	415 139,98	2 148 053,18	415 139,98	2 148 053,18			
667	415 159,01	2 148 029,33	415 159,01	2 148 029,33			
666	415 175,82	2 148 042,87	415 175,82	2 148 042,87			
665	415 179,81	2 148 046,57	415 179,81	2 148 046,57			
664	415 194,13	2 148 057,85	415 194,13	2 148 057,85			
663	415 210,45	2 148 071,22	415 210,45	2 148 071,22			
662	415 215,42	2 148 075,28	415 215,42	2 148 075,28			
661	415 224,50	2 148 083,18	—	—			
660	415 226,67	2 148 084,68	—	—			
659	415 209,03	2 148 104,10	—	—			
н888У	—	—	415 226,81	2 148 083,94	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н888У	н893У	26,20	—	согласовано
н893У	658	17,86		
658	657	7,78		
657	656	9,77		
656	655	18,29		
655	654	8,59		
654	653	6,46		
653	668	17,29		
668	667	30,51		
667	666	21,58		
666	665	5,44		
665	664	18,23		
664	663	21,10		
663	662	6,42		

1	2	3	4	5
662	н888У	14,31	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 332 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 332,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 336,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:647
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:9 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н893У	—	—	415 209,48	2 148 103,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н898У	—	—	415 196,87	2 148 119,38			
9	415 180,44	2 148 107,13	415 180,44	2 148 107,13			
10	415 180,12	2 148 106,65	415 180,12	2 148 106,65			
11	415 173,09	2 148 102,00	415 173,09	2 148 102,00			
12	415 166,39	2 148 097,13	415 166,39	2 148 097,13			
13	415 157,06	2 148 088,93	415 157,06	2 148 088,93			
14	—	—	415 152,22	2 148 085,04			
74	415 144,50	2 148 078,83	415 144,50	2 148 078,83			
75	—	—	415 147,58	2 148 073,81			
653	415 154,87	2 148 061,96	415 154,87	2 148 061,96			
654	415 160,49	2 148 065,14	415 160,49	2 148 065,14			
655	415 167,08	2 148 070,65	415 167,08	2 148 070,65			
656	415 181,79	2 148 081,52	415 181,79	2 148 081,52			
657	415 189,32	2 148 087,75	415 189,32	2 148 087,75			
658	415 195,35	2 148 092,67	415 195,35	2 148 092,67			
659	415 209,03	2 148 104,10	—	—			
8	415 196,45	2 148 119,94	—	—			
н893У	—	—	415 209,48	2 148 103,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н893У	н898У	20,21	—	согласовано
н898У	9	20,49		
9	10	0,58		
10	11	8,43		
11	12	8,28		
12	13	12,42		
13	14	6,21		
14	74	9,91		
74	75	5,89		
75	653	13,91		
653	654	6,46		
654	655	8,59		
655	656	18,29		
656	657	9,77		
657	658	7,78		
658	н893У	17,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д.12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 401 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 401,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 402,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:236
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:9 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат	МСК-31
Зона № У.001	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н898У	—	—	415 196,87	2 148 119,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н903У	—	—	415 179,16	2 148 137,64			
18	415 161,28	2 148 124,41	415 161,28	2 148 124,41			
17	415 164,44	2 148 120,20	415 164,44	2 148 120,20			
16	415 148,24	2 148 106,89	415 148,24	2 148 106,89			
15	415 142,32	2 148 101,95	415 142,32	2 148 101,95			
14	415 152,22	2 148 085,04	415 152,22	2 148 085,04			
13	415 157,06	2 148 088,93	415 157,06	2 148 088,93			
12	415 166,39	2 148 097,13	415 166,39	2 148 097,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
11	415 173,09	2 148 102,00	415 173,09	2 148 102,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
10	415 180,12	2 148 106,65	415 180,12	2 148 106,65			
9	415 180,44	2 148 107,13	415 180,44	2 148 107,13			
8	415 196,45	2 148 119,94	—	—		—	
19	415 179,31	2 148 139,09	—	—		—	
н898У	—	—	415 196,87	2 148 119,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н898У	н903У	25,44	—	согласовано
н903У	18	22,24		
18	17	5,26		
17	16	20,97		
16	15	7,71		
15	14	19,59		
14	13	6,21		
13	12	12,42		
12	11	8,28		
11	10	8,43		
10	9	0,58		
9	н898У	20,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 180 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 180,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 199,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:342
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:16 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н916У	—	—	415 114,82	2 148 198,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н921У	—	—	415 109,44	2 148 207,30			
н922У	—	—	415 106,88	2 148 206,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н923У	—	—	415 102,58	2 148 215,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н924У	—	—	415 083,97	2 148 208,24			
48	415 105,00	2 148 169,20	415 105,00	2 148 169,20			
16	415 148,24	2 148 106,89	415 148,24	2 148 106,89			
17	415 164,44	2 148 120,20	415 164,44	2 148 120,20			
18	415 161,28	2 148 124,41	415 161,28	2 148 124,41			
507	415 139,11	2 148 153,31	—	—		0,30	
н910У	—	—	415 159,53	2 148 126,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н35У	—	—	415 139,37	2 148 152,98			
34	415 122,48	2 148 175,95	415 122,48	2 148 175,95			
33	415 119,69	2 148 180,22	415 119,69	2 148 180,22			
32	415 119,02	2 148 182,43	415 119,02	2 148 182,43			
31	415 113,63	2 148 192,97	415 113,63	2 148 192,97			
30	415 112,82	2 148 194,45	415 112,82	2 148 194,45			
29	415 116,15	2 148 196,98	415 116,15	2 148 196,98			
28	415 114,63	2 148 199,49	—	—			
52	415 108,71	2 148 208,47	—	—			
51	415 105,95	2 148 207,26	—	—			
50	415 104,09	2 148 211,52	—	—			
49	415 085,07	2 148 204,14	—	—			
н916У	—	—	415 114,82	2 148 198,35	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н916У	н921У	10,44	—	согласовано
н921У	н922У	2,81		
н922У	н923У	10,59		
н923У	н924У	20,09		
н924У	48	44,34		
48	16	75,84		
16	17	20,97		
17	18	5,26		
18	н910У	2,84		

1	2	3	4	5
н910У	н35У	33,16	—	согласовано
н35У	34	28,51		
34	33	5,10		
33	32	2,31		
32	31	11,84		
31	30	1,69		
30	29	4,18		
29	н916У	1,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 100
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 297 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 297,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 234,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:839
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:17 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н924У	—	—	415 083,97	2 148 208,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н929У	—	—	415 063,18	2 148 201,25					
56	415 065,04	2 148 195,43	415 065,04	2 148 195,43					
57	415 071,26	2 148 180,03	415 071,26	2 148 180,03					
58	415 134,69	2 148 095,61	415 134,69	2 148 095,61					
15	—	—	415 142,32	2 148 101,95					
16	415 148,24	2 148 106,89	415 148,24	2 148 106,89					
48	415 105,00	2 148 169,20	415 105,00	2 148 169,20					
53	415 083,03	2 148 207,70	—	—					
54	415 079,41	2 148 206,40	—	—					
55	415 081,17	2 148 202,09	—	—					
н924У	—	—	415 083,97	2 148 208,24				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н924У	н929У	21,93	—	согласовано
н929У	56	6,11		
56	57	16,61		
57	58	105,59		
58	15	9,92		
15	16	7,71		
16	48	75,84		
48	н924У	44,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д.98
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 544 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 544,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 424,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	120
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:193
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:18 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н929У	—	—	415 063,18	2 148 201,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н934У	—	—	415 047,29	2 148 194,40			
н935У	—	—	415 050,12	2 148 188,76			
69	415 055,53	2 148 177,84	415 055,53	2 148 177,84			
68	415 056,42	2 148 178,33	415 056,42	2 148 178,33			
67	415 062,49	2 148 168,96	415 062,49	2 148 168,96			
66	415 068,16	2 148 161,30	415 068,16	2 148 161,30			
65	415 070,34	2 148 157,27	415 070,34	2 148 157,27			
64	415 075,93	2 148 148,79	415 075,93	2 148 148,79			
63	415 104,69	2 148 108,34	415 104,69	2 148 108,34			
62	415 108,20	2 148 102,24	415 108,20	2 148 102,24			
61	415 133,20	2 148 065,52	415 133,20	2 148 065,52			
75	415 147,58	2 148 073,81	415 147,58	2 148 073,81			
74	415 144,50	2 148 078,83	415 144,50	2 148 078,83			
58	415 134,69	2 148 095,61	415 134,69	2 148 095,61			
57	415 071,26	2 148 180,03	415 071,26	2 148 180,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
56	415 065,04	2 148 195,43	415 065,04	2 148 195,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
70	415 049,84	2 148 188,64	—	—			
н929У	—	—	415 063,18	2 148 201,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н929У	н934У	17,30	—	согласовано
н934У	н935У	6,31		
н935У	69	12,19		
69	68	1,02		
68	67	11,16		
67	66	9,53		
66	65	4,58		
65	64	10,16		
64	63	49,63		
63	62	7,04		
62	61	44,42		
61	75	16,60		
75	74	5,89		
74	58	19,44		
58	57	105,59		
57	56	16,61		
56	н929У	6,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 96
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 461 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 461,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 359,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	102
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:18 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:19 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н934У	—	—	415 047,29	2 148 194,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н936У	—	—	415 027,13	2 148 179,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
77	415 027,47	2 148 179,28	415 027,47	2 148 179,28			
78	415 029,47	2 148 173,61	415 029,47	2 148 173,61			
79	415 033,51	2 148 165,62	415 033,51	2 148 165,62			
80	415 036,62	2 148 160,40	415 036,62	2 148 160,40			
81	415 040,73	2 148 154,16	415 040,73	2 148 154,16			
82	415 050,32	2 148 137,68	415 050,32	2 148 137,68			
83	415 070,32	2 148 103,65	415 070,32	2 148 103,65			
84	415 075,38	2 148 096,62	415 075,38	2 148 096,62			
85	415 078,16	2 148 091,64	415 078,16	2 148 091,64			
86	415 103,29	2 148 051,73	415 103,29	2 148 051,73			
126	—	—	415 105,10	2 148 049,17			
87	415 154,08	2 147 980,52	415 154,08	2 147 980,52			
88	415 167,17	2 147 993,46	415 167,17	2 147 993,46			
89	415 136,85	2 148 054,68	415 136,85	2 148 054,68			
61	415 133,20	2 148 065,52	415 133,20	2 148 065,52			
62	415 108,20	2 148 102,24	415 108,20	2 148 102,24			
63	415 104,69	2 148 108,34	415 104,69	2 148 108,34			
64	415 075,93	2 148 148,79	415 075,93	2 148 148,79			
65	415 070,34	2 148 157,27	415 070,34	2 148 157,27			
66	415 068,16	2 148 161,30	415 068,16	2 148 161,30			
67	415 062,49	2 148 168,96	415 062,49	2 148 168,96			
68	415 056,42	2 148 178,33	415 056,42	2 148 178,33			
69	415 055,53	2 148 177,84	415 055,53	2 148 177,84			
70	415 049,84	2 148 188,64	—	—			
н935У	—	—	415 050,12	2 148 188,76			
н934У	—	—	415 047,29	2 148 194,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н934У	н936У	24,84	—	согласовано
н936У	77	0,69		
77	78	6,01		

1	2	3	4	5
78	79	8,95	—	СОГЛАСОВАНО
79	80	6,08		
80	81	7,47		
81	82	19,07		
82	83	39,47		
83	84	8,66		
84	85	5,70		
85	86	47,16		
86	126	3,14		
126	87	84,33		
87	88	18,41		
88	89	68,32		
89	61	11,44		
61	62	44,42		
62	63	7,04		
63	64	49,63		
64	65	10,16		
65	66	4,58		
66	67	9,53		
67	68	11,16		
68	69	1,02		
69	н935У	12,19		
н935У	н934У	6,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 94
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 488 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 488,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	6 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	88
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:89
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:19 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:20 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н936У	—	—	415 027,13	2 148 179,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н938У	—	—	415 004,53	2 148 173,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
134	415 015,21	2 148 140,70	415 015,21	2 148 140,70			
133	415 026,54	2 148 121,24	415 026,54	2 148 121,24			
132	415 036,96	2 148 095,33	415 036,96	2 148 095,33			
131	415 055,69	2 148 060,95	415 055,69	2 148 060,95			
н954У	—	—	415 065,21	2 148 041,77			
130	415 068,47	2 148 035,21	415 068,47	2 148 035,21			
129	415 073,70	2 148 028,15	415 073,70	2 148 028,15			
128	415 099,70	2 148 042,80	415 099,70	2 148 042,80			
127	415 098,70	2 148 044,68	415 098,70	2 148 044,68			
126	415 105,10	2 148 049,17	415 105,10	2 148 049,17			
86	415 103,29	2 148 051,73	415 103,29	2 148 051,73			
85	415 078,16	2 148 091,64	415 078,16	2 148 091,64			
84	415 075,38	2 148 096,62	415 075,38	2 148 096,62			
83	415 070,32	2 148 103,65	415 070,32	2 148 103,65			
82	415 050,32	2 148 137,68	415 050,32	2 148 137,68			
81	415 040,73	2 148 154,16	415 040,73	2 148 154,16			
80	415 036,62	2 148 160,40	415 036,62	2 148 160,40			
79	415 033,51	2 148 165,62	415 033,51	2 148 165,62			
78	415 029,47	2 148 173,61	415 029,47	2 148 173,61			
77	415 027,47	2 148 179,28	415 027,47	2 148 179,28			
138	415 018,58	2 148 176,24	—	—			
137	415 004,18	2 148 173,05	—	—			
136	415 007,22	2 148 163,27	—	—			
135	415 010,79	2 148 153,14	—	—			
н936У	—	—	415 027,13	2 148 179,88		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н936У	н938У	23,43	—	согласовано
н938У	134	34,69		
134	133	22,52		
133	132	27,93		

1	2	3	4	5
132	131	39,15	—	согласовано
131	н954У	21,41		
н954У	130	7,33		
130	129	8,79		
129	128	29,84		
128	127	2,13		
127	126	7,82		
126	86	3,14		
86	85	47,16		
85	84	5,70		
84	83	8,66		
83	82	39,47		
82	81	19,07		
81	80	7,47		
80	79	6,08		
79	78	8,95		
78	77	6,01		
77	н936У	0,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1308006:20** _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 92
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 008 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 008,00)} = 25$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:506
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:12 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н909У	—	—	415 157,60	2 148 167,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н915У	—	—	415 124,67	2 148 205,84			
н916У	—	—	415 114,82	2 148 198,35			
29	415 116,15	2 148 196,98	415 116,15	2 148 196,98			
30	415 112,82	2 148 194,45	415 112,82	2 148 194,45			
31	415 113,63	2 148 192,97	415 113,63	2 148 192,97			
32	415 119,02	2 148 182,43	415 119,02	2 148 182,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
33	415 119,69	2 148 180,22	415 119,69	2 148 180,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
34	415 122,48	2 148 175,95	415 122,48	2 148 175,95		0,30	
507	415 139,11	2 148 153,31	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н35У	—	—	415 139,37	2 148 152,98		—	
36	415 154,75	2 148 166,61	—	—			
24	415 155,21	2 148 166,98	—	—			
25	415 146,56	2 148 177,34	—	—			
26	415 135,43	2 148 190,69	—	—			
27	415 122,71	2 148 205,79	—	—			
28	415 114,63	2 148 199,49	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н909У	—	—	415 157,60	2 148 167,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н909У	н915У	50,87	—	согласовано
н915У	н916У	12,37		
н916У	29	1,91		
29	30	4,18		
30	31	1,69		
31	32	11,84		
32	33	2,31		
33	34	5,10		
34	н35У	28,51		
н35У	н909У	23,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 037 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 037,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	943,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	94
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:240
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:12 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:11 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	9 904,99	9 611,25	—	—	Геодезический метод	—	—
21	9 892,82	9 642,31	—	—			
22	9 873,33	9 635,87	—	—			
23	9 882,85	9 605,12	—	—			
н908У	—	—	415 178,62	2 148 141,76			
н909У	—	—	415 157,60	2 148 167,07			
н35У	—	—	415 139,37	2 148 152,98			
н910У	—	—	415 159,53	2 148 126,65			
20	9 904,99	9 611,25	—	—		—	
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н908У	н909У	32,90	—	согласовано
н909У	н35У	23,04		
н35У	н910У	33,16		
н910У	н908У	24,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	782 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(782,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	711,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	71
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:241
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:11 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:1308006:22 _____ :

Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ У.001 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
139	414 990,17	2 148 173,19	414 990,17	2 148 173,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
140	414 976,53	2 148 170,33	414 976,53	2 148 170,33			
141	414 979,39	2 148 160,05	414 979,39	2 148 160,05			
142	414 978,72	2 148 159,89	414 978,72	2 148 159,89			
143	414 979,06	2 148 156,03	414 979,06	2 148 156,03			
144	414 982,45	2 148 144,12	414 982,45	2 148 144,12			
145	414 985,84	2 148 133,12	414 985,84	2 148 133,12			
146	415 009,77	2 148 076,25	415 009,77	2 148 076,25			
147	415 001,72	2 148 072,47	415 001,72	2 148 072,47			
148	414 987,54	2 148 104,08	414 987,54	2 148 104,08			
149	414 977,56	2 148 127,47	414 977,56	2 148 127,47			
150	414 978,60	2 148 129,77	414 978,60	2 148 129,77			
151	414 975,79	2 148 132,51	414 975,79	2 148 132,51			
152	414 968,91	2 148 121,79	414 968,91	2 148 121,79			
153	414 972,64	2 148 112,68	414 972,64	2 148 112,68			
154	414 978,47	2 148 101,35	414 978,47	2 148 101,35			
155	414 989,15	2 148 076,19	414 989,15	2 148 076,19			
156	415 000,09	2 148 051,90	415 000,09	2 148 051,90			
157	415 018,18	2 148 056,14	415 018,18	2 148 056,14			
158	415 028,75	2 148 032,28	415 028,75	2 148 032,28			
н626У	—	—	415 032,36	2 148 022,93			
159	415 052,22	2 147 971,63	415 052,22	2 147 971,63			
160	415 065,02	2 147 985,31	415 065,02	2 147 985,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
161	415 044,39	2 148 036,60	415 044,39	2 148 036,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
162	415 020,00	2 148 091,36	415 020,00	2 148 091,36			
163	415 010,81	2 148 111,75	415 010,81	2 148 111,75			
164	415 003,28	2 148 132,84	415 003,28	2 148 132,84			
165	414 998,11	2 148 148,17	414 998,11	2 148 148,17			
166	414 992,34	2 148 164,25	414 992,34	2 148 164,25			
139	414 990,17	2 148 173,19	414 990,17	2 148 173,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
139	140	13,94	—	согласовано
140	141	10,67		
141	142	0,69		
142	143	3,87		
143	144	12,38		
144	145	11,51		
145	146	61,70		
146	147	8,89		
147	148	34,64		
148	149	25,43		
149	150	2,52		
150	151	3,92		
151	152	12,74		
152	153	9,84		
153	154	12,74		
154	155	27,33		
155	156	26,64		
156	157	18,58		
157	158	26,10		
158	н626У	10,02		
н626У	159	55,01		
159	160	18,73		
160	161	55,28		

1	2	3	4	5
161	162	59,95	—	согласовано
162	163	22,37		
163	164	22,39		
164	165	16,18		
165	166	17,08		
166	139	9,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д.88
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 265 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 265,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	4 265,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 1\ 000$ $R_{макс} = R_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1308006:22				
1.	—				—				
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308006:25				
Система координат					МСК-31		Зона №	У.001	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н965У	—	—	414 926,52	2 148 155,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н966У	—	—	414 924,70	2 148 156,46					
н967У	—	—	414 901,19	2 148 147,85					
179	414 918,05	2 148 107,92	414 918,05	2 148 107,92					
180	414 942,50	2 148 059,57	414 942,50	2 148 059,57					
181	414 979,22	2 147 979,31	414 979,22	2 147 979,31					
182	415 001,68	2 147 986,68	415 001,68	2 147 986,68					
183	414 982,23	2 148 035,94	414 982,23	2 148 035,94					
184	414 970,91	2 148 061,53	414 970,91	2 148 061,53					
185	414 950,85	2 148 096,86	414 950,85	2 148 096,86					
186	414 938,18	2 148 121,29	414 938,18	2 148 121,29					
187	414 933,16	2 148 134,39	—	—					
174	414 926,80	2 148 152,99	—	—					
175	414 925,92	2 148 152,69	—	—					
176	414 915,99	2 148 149,28	—	—					
177	414 915,30	2 148 151,70	—	—					
178	414 901,30	2 148 146,08	—	—					
н965У	—	—	414 926,52	2 148 155,96				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н965У	н966У	1,89	—	согласовано
н966У	н967У	25,04		
н967У	179	43,34		
179	180	54,18		
180	181	88,26		
181	182	23,64		
182	183	52,96		
183	184	27,98		
184	185	40,63		
185	186	27,52		
186	н965У	36,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 82
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 685 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 685,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 613,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	72

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:25 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:26 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
188	415 006,22	2 147 908,30	415 006,22	2 147 908,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
189	414 985,69	2 147 957,80	414 985,69	2 147 957,80			
190	414 978,81	2 147 974,98	414 978,81	2 147 974,98			
191	414 975,17	2 147 983,43	414 975,17	2 147 983,43			
192	414 945,35	2 148 050,70	414 945,35	2 148 050,70			
193	414 922,11	2 148 097,26	414 922,11	2 148 097,26			
194	414 909,86	2 148 124,08	414 909,86	2 148 124,08			
195	414 899,70	2 148 147,47	414 899,70	2 148 147,47			
196	414 883,12	2 148 140,99	414 883,12	2 148 140,99			
197	414 886,23	2 148 131,34	414 886,23	2 148 131,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
198	414 891,60	2 148 117,73	414 891,60	2 148 117,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
199	414 898,81	2 148 104,43	414 898,81	2 148 104,43			
200	414 937,69	2 148 023,35	414 937,69	2 148 023,35			
201	414 947,75	2 148 002,37	414 947,75	2 148 002,37			
202	414 960,13	2 147 972,61	414 960,13	2 147 972,61			
203	414 968,92	2 147 950,19	414 968,92	2 147 950,19			
н1005У	—	—	414 979,27	2 147 925,37			
204	414 989,83	2 147 899,88	414 989,83	2 147 899,88			
188	415 006,22	2 147 908,30	415 006,22	2 147 908,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
188	189	53,59	—	согласовано
189	190	18,51		
190	191	9,20		
191	192	73,58		
192	193	52,04		
193	194	29,49		
194	195	25,50		
195	196	17,80		
196	197	10,14		
197	198	14,63		
198	199	15,13		
199	200	89,92		
200	201	23,27		
201	202	32,23		
202	203	24,08		
203	н1005У	26,89		
н1005У	204	27,59		
204	188	18,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 80
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 800 \pm 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 800,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:26 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308006:24

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
167	9 702,00	9 709,47	—	—	Геодезический метод	—	—	
168	9 671,53	9 710,81	—	—				
169	9 672,11	9 674,27	—	—				
170	9 684,86	9 593,56	—	—				
171	9 684,82	9 518,99	—	—				
172	9 706,96	9 524,76	—	—				
173	9 708,43	9 597,94	—	—				
н959У	—	—	414 954,42	2 148 164,18				
н965У	—	—	414 926,52	2 148 155,96				
186	—	—	414 938,18	2 148 121,29				
185	—	—	414 950,85	2 148 096,86				
184	—	—	414 970,91	2 148 061,53				
183	—	—	414 982,23	2 148 035,94				
182	—	—	415 001,68	2 147 986,68				
н976У	—	—	415 008,96	2 147 967,23				
н975У	—	—	415 028,91	2 147 974,56				
156	—	—	415 000,09	2 148 051,90				
155	—	—	414 989,15	2 148 076,19				
154	—	—	414 978,47	2 148 101,35				
153	—	—	414 972,64	2 148 112,68				
152	—	—	414 968,91	2 148 121,79				
н960У	—	—	414 960,38	2 148 144,22				
167	9 702,00	9 709,47	—	—		—		—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н959У	н965У	29,09	—	согласовано
н965У	186	36,58		
186	185	27,52		
185	184	40,63		
184	183	27,98		
183	182	52,96		
182	н976У	20,77		
н976У	н975У	21,25		
н975У	156	82,54		
156	155	26,64		
155	154	27,33		
154	153	12,74		
153	152	9,84		
152	н960У	24,00		
н960У	н959У	20,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 84
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:29 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
205	9 610,20	9 713,95	—	—	Геодезический метод	—	—
206	9 594,15	9 714,66	—	—			
207	9 594,82	9 688,60	—	—			
208	9 596,99	9 673,87	—	—			
209	9 598,56	9 645,67	—	—			
210	9 601,51	9 623,77	—	—			
211	9 604,56	9 570,55	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
212	9 610,34	9 502,12	—	—	Геодезический метод	—	—	
213	9 622,00	9 502,18	—	—				
214	9 615,89	9 586,10	—	—				
215	9 619,75	9 590,42	—	—				
216	9 613,83	9 671,28	—	—				
217	9 612,40	9 680,51	—	—				
218	9 610,54	9 690,49	—	—				
н983У	—	—	414 866,71	2 148 137,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1000У	—	—	414 851,20	2 148 133,51				
н989У	—	—	414 869,55	2 148 095,81				
231	—	—	414 903,49	2 148 027,07				
н1002У	—	—	414 924,49	2 147 972,76				
н1003У	—	—	414 937,39	2 147 935,01				
н994У	—	—	414 951,92	2 147 941,48				
н995У	—	—	414 919,74	2 148 018,89				
н981У	—	—	414 921,15	2 148 028,03				
н984У	—	—	414 879,61	2 148 106,27				
205	9 610,20	9 713,95	—	—				—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1308006:29** _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н983У	н1000У	16,07	—	согласовано
н1000У	н989У	41,93		
н989У	231	76,66		
231	н1002У	58,23		
н1002У	н1003У	39,89		
н1003У	н994У	15,91		
н994У	н995У	83,83		
н995У	н981У	9,25		
н981У	н984У	88,58		
н984У	н983У	33,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 76
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:295
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:30 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1000У	—	—	414 851,20	2 148 133,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1001У	—	—	414 835,95	2 148 130,22			
233	—	—	414 837,41	2 148 125,44			
246	—	—	414 841,46	2 148 115,89			
245	—	—	414 847,06	2 148 101,59			
244	—	—	414 855,29	2 148 083,54			
243	—	—	414 869,14	2 148 051,42			
242	—	—	414 881,80	2 148 018,91			
241	—	—	414 904,07	2 147 964,27			
н1002У	—	—	414 924,49	2 147 972,76			
226	414 856,15	2 148 129,10	—	—		—	
227	414 842,24	2 148 124,35	—	—			
228	414 849,44	2 148 105,95	—	—			
229	414 920,57	2 147 935,60	—	—			
230	414 935,45	2 147 940,49	—	—			
231	414 903,49	2 148 027,07	414 903,49	2 148 027,07		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н989У	—	—	414 869,55	2 148 095,81		—	
232	414 864,28	2 148 109,20	—	—		—	
н1000У	—	—	414 851,20	2 148 133,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1000У	н1001У	15,60	—	согласовано
н1001У	233	5,00		
233	246	10,37		
246	245	15,36		
245	244	19,84		
244	243	34,98		
243	242	34,89		
242	241	59,00		
241	н1002У	22,11		
н1002У	231	58,23		
231	н989У	76,66		
н989У	н1000У	41,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д.74
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 603 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 603,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	103
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:294
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:30 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:31 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1001У	—	—	414 835,95	2 148 130,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н247У	—	—	414 822,18	2 148 125,32			
236	414 822,51	2 148 124,41	414 822,51	2 148 124,41			
237	414 829,31	2 148 105,61	414 829,31	2 148 105,61			
238	414 845,50	2 148 067,89	414 845,50	2 148 067,89			
239	414 871,51	2 148 005,65	414 871,51	2 148 005,65			
240	414 891,52	2 147 959,72	414 891,52	2 147 959,72			
241	414 904,07	2 147 964,27	414 904,07	2 147 964,27			
242	414 881,80	2 148 018,91	414 881,80	2 148 018,91			
243	414 869,14	2 148 051,42	414 869,14	2 148 051,42			
244	414 855,29	2 148 083,54	414 855,29	2 148 083,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
245	414 847,06	2 148 101,59	414 847,06	2 148 101,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
246	414 841,46	2 148 115,89	414 841,46	2 148 115,89			
233	414 837,41	2 148 125,44	414 837,41	2 148 125,44			
234	414 832,23	2 148 123,64	—	—		—	
235	414 831,03	2 148 127,23	—	—			
н1001У	—	—	414 835,95	2 148 130,22		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1001У	н247У	14,62	—	согласовано
н247У	236	0,97		
236	237	19,99		
237	238	41,05		
238	239	67,46		
239	240	50,10		
240	241	13,35		
241	242	59,00		
242	243	34,89		
243	244	34,98		
244	245	19,84		
245	246	15,36		
246	233	10,37		
233	н1001У	5,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 72
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 637 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 637,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:393
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:31 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:35 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н262У	—	—	414 790,71	2 148 114,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1026У	—	—	414 770,09	2 148 105,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
279	414 785,94	2 148 072,40	414 785,94	2 148 072,40			
280	414 796,59	2 148 047,52	414 796,59	2 148 047,52			
281	414 810,32	2 148 018,35	414 810,32	2 148 018,35			
282	414 817,05	2 147 994,00	414 817,05	2 147 994,00			
283	414 837,05	2 147 937,63	414 837,05	2 147 937,63			
284	414 864,74	2 147 936,15	414 864,74	2 147 936,15			
285	414 843,53	2 147 981,53	414 843,53	2 147 981,53			
286	414 828,69	2 147 988,21	414 828,69	2 147 988,21			
287	414 823,91	2 147 999,80	414 823,91	2 147 999,80			
266	414 832,84	2 148 019,91	414 832,84	2 148 019,91			
265	414 812,88	2 148 065,53	414 812,88	2 148 065,53			
264	414 806,41	2 148 079,11	414 806,41	2 148 079,11			
263	414 791,21	2 148 113,11	414 791,21	2 148 113,11			
277	414 770,27	2 148 105,81	—	—			
278	414 770,99	2 148 104,27	—	—			
н262У	—	—	414 790,71	2 148 114,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н262У	н1026У	22,30	—	согласовано
н1026У	279	37,09		
279	280	27,06		
280	281	32,24		
281	282	25,26		
282	283	59,81		
283	284	27,73		
284	285	50,09		
285	286	16,27		
286	287	12,54		
287	266	22,00		
266	265	49,80		
265	264	15,04		

1	2	3	4	5
264	263	37,24	—	согласовано
263	н262У	1,40	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 66
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 782 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 782,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 762,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:849
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:36 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1026У	—	—	414 770,09	2 148 105,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н1031У	—	—	414 749,28	2 148 097,79					
294	414 752,97	2 148 087,20	414 752,97	2 148 087,20					
293	414 756,33	2 148 076,87	414 756,33	2 148 076,87					
292	414 777,99	2 148 021,25	414 777,99	2 148 021,25					
291	414 793,02	2 147 980,05	414 793,02	2 147 980,05					
302	414 808,16	2 147 938,55	414 808,16	2 147 938,55					
301	414 831,51	2 147 946,61	414 831,51	2 147 946,61					
280	414 796,59	2 148 047,52	414 796,59	2 148 047,52					
279	414 785,94	2 148 072,40	414 785,94	2 148 072,40					
278	414 770,99	2 148 104,27	—	—					
297	414 770,25	2 148 103,96	—	—					
296	414 764,58	2 148 101,62	—	—					
295	414 749,69	2 148 096,71	—	—					
н1026У	—	—	414 770,09	2 148 105,93				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1026У	н1031У	22,35	—	согласовано
н1031У	294	11,21		
294	293	10,86		
293	292	59,69		

1	2	3	4	5
292	291	43,86	—	согласовано
291	302	44,18		
302	301	24,70		
301	280	106,78		
280	279	27,06		
279	н1026У	37,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 337 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 337,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	4 300,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 1\ 000$ $R_{макс} = R_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:503
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1308006:36			
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308006:37			
Система координат					МСК-31		Зона №	У.001
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1031У	—	—	414 749,28	2 148 097,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н1032У	—	—	414 729,58	2 148 090,32				
308	414 740,35	2 148 060,13	414 740,35	2 148 060,13				
309	414 750,72	2 148 035,11	414 750,72	2 148 035,11				
310	414 752,78	2 148 030,33	414 752,78	2 148 030,33				
311	414 759,39	2 148 005,64	414 759,39	2 148 005,64				
312	414 769,73	2 147 975,34	414 769,73	2 147 975,34				
291	414 793,02	2 147 980,05	414 793,02	2 147 980,05				
292	414 777,99	2 148 021,25	414 777,99	2 148 021,25				
293	414 756,33	2 148 076,87	414 756,33	2 148 076,87				
294	414 752,97	2 148 087,20	414 752,97	2 148 087,20				
295	414 749,69	2 148 096,71	—	—				
304	414 749,21	2 148 096,56	—	—				
305	414 742,75	2 148 094,15	—	—				
306	414 730,58	2 148 089,96	—	—				
307	414 732,35	2 148 084,71	—	—				
н1031У	—	—	414 749,28	2 148 097,79				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1031У	н1032У	21,07	—	согласовано
н1032У	308	32,05		
308	309	27,08		
309	310	5,20		
310	311	25,56		
311	312	32,02		
312	291	23,76		
291	292	43,86		
292	293	59,69		
293	294	10,86		
294	н1031У	11,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 62
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 670 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 670,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 636,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	34

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:734
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:37 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:39 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1045У	—	—	414 711,83	2 148 085,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1058У	—	—	414 698,99	2 148 079,98			
1050	414 705,05	2 148 062,59	414 705,05	2 148 062,59			
1051	414 708,82	2 148 054,05	414 708,82	2 148 054,05			
1066	—	—	414 714,79	2 148 039,07			
1052	414 721,59	2 148 022,12	414 721,59	2 148 022,12			
1053	414 737,13	2 147 983,03	414 737,13	2 147 983,03			
н1065У	—	—	414 750,24	2 147 947,05			
1054	414 754,33	2 147 935,83	414 754,33	2 147 935,83			
1055	414 764,49	2 147 906,46	414 764,49	2 147 906,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
1056	414 775,40	2 147 908,52	414 775,40	2 147 908,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1046У	—	—	414 759,42	2 147 955,12			
326	414 748,17	2 147 987,91	414 748,17	2 147 987,91			
327	414 730,41	2 148 030,89	414 730,41	2 148 030,89			
1057	414 716,39	2 148 069,12	—	—			
1048	414 710,07	2 148 084,76	—	—			
1049	414 697,76	2 148 079,83	—	—			
н1045У	—	—	414 711,83	2 148 085,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1045У	н1058У	13,83	—	согласовано
н1058У	1050	18,42		
1050	1051	9,34		
1051	1066	16,13		
1066	1052	18,26		
1052	1053	42,07		
1053	н1065У	38,29		
н1065У	1054	11,94		
1054	1055	31,08		
1055	1056	11,10		
1056	н1046У	49,26		
н1046У	326	34,67		
326	327	46,50		
327	н1045У	57,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 225 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 225,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:292
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:39 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:43 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1077У	—	—	414 662,20	2 148 066,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1078У	—	—	414 645,55	2 148 058,25			
339	414 656,68	2 148 037,17	414 656,68	2 148 037,17			
н1097У	—	—	414 678,32	2 147 980,81			
340	414 679,93	2 147 976,60	414 679,93	2 147 976,60			
341	414 688,53	2 147 954,19	414 688,53	2 147 954,19			
342	414 713,62	2 147 962,15	414 713,62	2 147 962,15			
343	414 703,55	2 147 983,93	414 703,55	2 147 983,93			
344	414 675,26	2 148 045,10	—	—			
337	414 666,74	2 148 063,65	—	—			
338	414 647,95	2 148 054,63	—	—			
1079	—	—	414 701,02	2 147 989,39			
н1077У	—	—	414 662,20	2 148 066,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1077У	н1078У	18,39	—	согласовано
н1078У	339	23,84		
339	н1097У	60,37		
н1097У	340	4,51		
340	341	24,00		
341	342	26,32		

1	2	3	4	5
342	343	24,00	—	согласовано
343	1079	6,02		
1079	н1077У	85,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 462 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 462,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:604
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:40 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
329	9 433,18	9 715,45	—	—	Геодезический метод	—	—	
330	9 415,63	9 715,29	—	—				
331	9 415,80	9 696,57	—	—				
332	9 417,86	9 688,72	—	—				
333	9 419,58	9 666,39	—	—				
334	9 422,24	9 571,61	—	—				
335	9 435,55	9 566,74	—	—				
336	9 435,54	9 671,53	—	—				
н1058У	—	—	414 698,99	2 148 079,98				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1071У	—	—	414 691,10	2 148 078,52				
н1060У	—	—	414 682,30	2 148 075,15				
н1072У	—	—	414 682,97	2 148 073,21				
н1061У	—	—	414 689,70	2 148 051,26				
н1062У	—	—	414 695,06	2 148 040,93				
н1063У	—	—	414 701,45	2 148 028,92				
н1088У	—	—	414 717,59	2 147 990,34				
н1064У	—	—	414 735,64	2 147 947,19				
н1065У	—	—	414 750,24	2 147 947,05				
1053	—	—	414 737,13	2 147 983,03				
1052	—	—	414 721,59	2 148 022,12				
1066	—	—	414 714,79	2 148 039,07				
1051	—	—	414 708,82	2 148 054,05				
1050	—	—	414 705,05	2 148 062,59				

1	2	3	4	5	6	7	8
329	9 433,18	9 715,45	—	—	Геодезический метод	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1058У	н1071У	8,02	—	согласовано
н1071У	н1060У	9,42		
н1060У	н1072У	2,05		
н1072У	н1061У	22,96		
н1061У	н1062У	11,64		
н1062У	н1063У	13,60		
н1063У	н1088У	41,82		
н1088У	н1064У	46,77		
н1064У	н1065У	14,60		
н1065У	1053	38,29		
1053	1052	42,07		
1052	1066	18,26		
1066	1051	16,13		
1051	1050	9,34		
1050	н1058У	18,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 263 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 263,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 263,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:90
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:40 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:46 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1100У	—	—	414 613,20	2 148 045,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1112У	—	—	414 599,81	2 148 038,65			
н1113У	—	—	414 600,99	2 148 036,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
366	414 608,54	2 148 018,46	414 608,54	2 148 018,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
367	414 618,49	2 147 995,00	414 618,49	2 147 995,00			
368	414 629,22	2 147 972,26	414 629,22	2 147 972,26			
369	414 645,14	2 147 948,31	414 645,14	2 147 948,31			
357	414 653,07	2 147 953,72	414 653,07	2 147 953,72			
358	414 640,86	2 147 976,05	414 640,86	2 147 976,05			
359	414 633,19	2 147 993,49	414 633,19	2 147 993,49			
360	414 622,05	2 148 019,78	414 622,05	2 148 019,78			
361	414 620,64	2 148 025,47	414 620,64	2 148 025,47			
362	414 613,50	2 148 041,80	—	—			
363	414 600,26	2 148 035,57	—	—			
364	414 603,51	2 148 028,25	—	—			
365	414 603,79	2 148 027,33	—	—			
н1100У	—	—	414 613,20	2 148 045,05		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1100У	н1112У	14,84	—	согласовано
н1112У	н1113У	2,83		
н1113У	366	19,17		
366	367	25,48		
367	368	25,14		
368	369	28,76		
369	357	9,60		
357	358	25,45		
358	359	19,05		
359	360	28,55		
360	361	5,86		
361	н1100У	20,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 46
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 262 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 262,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 222,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308006:87
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:46 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:47 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1113У	—	—	414 600,99	2 148 036,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н1114У	—	—	414 586,07	2 148 028,46					
373	414 590,28	2 148 017,76	414 590,28	2 148 017,76					
372	414 592,03	2 148 013,94	414 592,03	2 148 013,94					
371	414 593,27	2 148 010,88	414 593,27	2 148 010,88					
370	414 597,53	2 148 000,81	414 597,53	2 148 000,81					
383	414 613,29	2 147 964,53	414 613,29	2 147 964,53					
368	414 629,22	2 147 972,26	414 629,22	2 147 972,26					
367	414 618,49	2 147 995,00	414 618,49	2 147 995,00					
366	414 608,54	2 148 018,46	414 608,54	2 148 018,46					
365	414 603,79	2 148 027,33	—	—					
364	414 603,51	2 148 028,25	—	—					
363	414 600,26	2 148 035,57	—	—					
376	414 599,76	2 148 035,26	—	—					
375	414 592,32	2 148 031,33	—	—					
374	414 585,24	2 148 027,59	—	—					
н1113У	—	—	414 600,99	2 148 036,08				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1113У	н1114У	16,75	—	согласовано
н1114У	373	11,50		

1	2	3	4	5
373	372	4,20	—	согласовано
372	371	3,30		
371	370	10,93		
370	383	39,56		
383	368	17,71		
368	367	25,14		
367	366	25,48		
366	н1113У	19,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:47 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 190 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 190,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 180,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:48 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1114У	—	—	414 586,07	2 148 028,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1115У	—	—	414 583,84	2 148 032,92			
н1116У	—	—	414 568,97	2 148 025,28			
388	414 574,44	2 148 012,44	414 574,44	2 148 012,44			
389	414 576,41	2 148 006,59	414 576,41	2 148 006,59			
390	414 585,59	2 147 984,87	414 585,59	2 147 984,87			
391	414 599,95	2 147 950,21	414 599,95	2 147 950,21			
392	414 614,97	2 147 960,66	414 614,97	2 147 960,66			
383	—	—	414 613,29	2 147 964,53			
370	414 597,53	2 148 000,81	414 597,53	2 148 000,81			
371	414 593,27	2 148 010,88	414 593,27	2 148 010,88			
372	414 592,03	2 148 013,94	414 592,03	2 148 013,94			
373	414 590,28	2 148 017,76	414 590,28	2 148 017,76			
374	414 585,24	2 148 027,59	—	—			
385	414 574,98	2 148 022,30	—	—			
386	414 573,95	2 148 024,29	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
387	414 569,51	2 148 021,99	—	—	Геодезический метод	—	—
н1114У	—	—	414 586,07	2 148 028,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1114У	н1115У	4,99	—	согласовано
н1115У	н1116У	16,72		
н1116У	388	13,96		
388	389	6,17		
389	390	23,58		
390	391	37,52		
391	392	18,30		
392	383	4,22		
383	370	39,56		
370	371	10,93		
371	372	3,30		
372	373	4,20		
373	н1114У	11,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д.42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 383 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 383,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	83
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:720
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:44 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
345	9 374,45	9 713,63	—	—	Геодезический метод	—	—
346	9 358,10	9 710,98	—	—			
347	9 361,72	9 679,07	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
348	9 366,17	9 624,43	—	—	Геодезический метод	—	—
349	9 381,62	9 627,99	—	—			
350	9 377,84	9 688,46	—	—			
н1078У	—	—	414 645,55	2 148 058,25		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1111У	—	—	414 636,62	2 148 054,80			
н1094У	—	—	414 628,43	2 148 050,63			
н1104У	—	—	414 641,76	2 148 024,56			
н1095У	—	—	414 642,79	2 148 022,18			
н1096У	—	—	414 662,09	2 147 972,91			
н1097У	—	—	414 678,32	2 147 980,81			
339	—	—	414 656,68	2 148 037,17			
345	9 374,45	9 713,63	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1078У	н1111У	9,57	—	согласовано
н1111У	н1094У	9,19		
н1094У	н1104У	29,28		
н1104У	н1095У	2,59		
н1095У	н1096У	52,92		
н1096У	н1097У	18,05		
н1097У	339	60,37		
339	н1078У	23,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 560 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 560,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 420,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	140
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:727
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:44 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:45 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
346	9 358,10	9 710,98	—	—	Геодезический метод	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
352	9 342,98	9 707,73	—	—	Геодезический метод	—	—
353	9 344,29	9 682,06	—	—			
354	9 348,98	9 630,05	—	—			
355	9 364,55	9 631,61	—	—			
356	9 361,42	9 681,64	—	—			
н1094У	—	—	414 628,43	2 148 050,63		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1100У	—	—	414 613,20	2 148 045,05			
361	—	—	414 620,64	2 148 025,47			
360	—	—	414 622,05	2 148 019,78			
н1102У	—	—	414 641,08	2 147 979,49			
н1103У	—	—	414 656,24	2 147 985,79			
н1095У	—	—	414 642,79	2 148 022,18			
н1104У	—	—	414 641,76	2 148 024,56			
346	9 358,10	9 710,98	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1094У	н1100У	16,22	—	согласовано
н1100У	361	20,95		
361	360	5,86		
360	н1102У	44,56		
н1102У	н1103У	16,42		
н1103У	н1095У	38,80		
н1095У	н1104У	2,59		
н1104У	н1094У	29,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 283 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 283,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 283,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:187
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:45 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:50 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1129У	—	—	414 552,85	2 148 014,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н1130У	—	—	414 546,72	2 148 010,87					
н1131У	—	—	414 533,01	2 148 002,99					
399	414 557,37	2 147 938,76	414 557,37	2 147 938,76					
400	414 582,31	2 147 947,80	414 582,31	2 147 947,80					
401	414 567,49	2 147 984,94	414 567,49	2 147 984,94					
402	414 562,59	2 147 993,00	—	—					
403	414 558,93	2 147 999,41	—	—					
404	414 552,52	2 148 011,69	—	—					
405	414 530,77	2 148 000,18	—	—					
397	414 538,69	2 147 983,78	—	—					
398	414 546,16	2 147 965,79	—	—					
н1129У	—	—	414 552,85	2 148 014,60				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1129У	н1130У	7,18	—	согласовано
н1130У	н1131У	15,81		
н1131У	399	68,69		
399	400	26,53		
400	401	39,99		
401	н1129У	33,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 795 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 795,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:290
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:74 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
397	414 538,69	2 147 983,78	414 538,69	2 147 983,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1148У	—	—	414 536,42	2 147 982,56			
622	414 531,84	2 147 980,12	414 531,84	2 147 980,12			
623	414 550,05	2 147 934,47	414 550,05	2 147 934,47			
624	414 558,11	2 147 936,96	414 558,11	2 147 936,96			
399	—	—	414 557,37	2 147 938,76			
398	414 546,16	2 147 965,79	414 546,16	2 147 965,79			
397	414 538,69	2 147 983,78	414 538,69	2 147 983,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:74 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
397	н1148У	2,58	—	согласовано
н1148У	622	5,19		
622	623	49,15		
623	624	8,44		
624	399	1,95		
399	398	29,26		
398	397	19,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:74 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	403 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(403,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	403,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:74 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:83 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1142У	—	—	414 503,04	2 147 987,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1143У	—	—	414 488,56	2 147 977,16			
413	414 495,26	2 147 962,96	414 495,26	2 147 962,96			
414	414 496,18	2 147 960,38	414 496,18	2 147 960,38			
415	414 498,61	2 147 956,04	414 498,61	2 147 956,04			
416	414 501,17	2 147 950,67	414 501,17	2 147 950,67			
417	414 506,86	2 147 937,61	414 506,86	2 147 937,61			
418	414 537,19	2 147 874,93	414 537,19	2 147 874,93			
689	414 544,63	2 147 871,10	414 544,63	2 147 871,10			
690	414 539,61	2 147 882,48	414 539,61	2 147 882,48			
691	414 544,74	2 147 884,87	414 544,74	2 147 884,87			
692	414 519,09	2 147 947,57	414 519,09	2 147 947,57			
693	414 512,14	2 147 963,27	—	—			
694	414 509,02	2 147 970,76	—	—			
695	414 505,48	2 147 979,33	—	—			
696	414 502,29	2 147 987,20	—	—			
697	414 492,85	2 147 980,73	—	—			
698	414 486,87	2 147 976,75	—	—			
412	414 490,61	2 147 971,13	—	—			
н1142У	—	—	414 503,04	2 147 987,44		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1142У	н1143У	17,76	—	согласовано
н1143У	413	15,70		
413	414	2,74		
414	415	4,97		
415	416	5,95		
416	417	14,25		
417	418	69,63		
418	689	8,37		
689	690	12,44		
690	691	5,66		
691	692	67,74		
692	н1142У	42,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 614 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 614,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 608,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308006:96
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:83 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:54 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1143У	—	—	414 488,56	2 147 977,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1157У	—	—	414 474,60	2 147 966,85			
н1158У	—	—	414 476,64	2 147 963,25			
424	414 484,57	2 147 947,47	414 484,57	2 147 947,47			
423	414 490,61	2 147 935,32	414 490,61	2 147 935,32			
422	414 531,35	2 147 861,57	414 531,35	2 147 861,57			
421	414 517,92	2 147 854,76	414 517,92	2 147 854,76			
420	414 538,29	2 147 823,32	414 538,29	2 147 823,32			
419	414 556,82	2 147 834,54	414 556,82	2 147 834,54			
418	414 537,19	2 147 874,93	414 537,19	2 147 874,93			
417	414 506,86	2 147 937,61	414 506,86	2 147 937,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
416	414 501,17	2 147 950,67	414 501,17	2 147 950,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
415	414 498,61	2 147 956,04	414 498,61	2 147 956,04			
414	414 496,18	2 147 960,38	414 496,18	2 147 960,38			
413	414 495,26	2 147 962,96	414 495,26	2 147 962,96			
412	414 490,61	2 147 971,13	—	—		—	
428	414 487,64	2 147 975,59	—	—			
427	414 481,18	2 147 971,46	—	—			
426	414 473,55	2 147 966,51	—	—			
425	414 477,46	2 147 959,90	—	—			
н1143У	—	—	414 488,56	2 147 977,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1143У	н1157У	17,35	—	согласовано
н1157У	н1158У	4,14		
н1158У	424	17,66		
424	423	13,57		
423	422	84,25		
422	421	15,06		
421	420	37,46		
420	419	21,66		
419	418	44,91		
418	417	69,63		
417	416	14,25		
416	415	5,95		
415	414	4,97		
414	413	2,74		
413	н1143У	15,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 601 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 601,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:184
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:54 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:55 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1158У	—	—	414 476,64	2 147 963,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н1159У	—	—	414 454,82	2 147 950,40					
449	—	—	414 472,91	2 147 921,57					
435	414 483,35	2 147 908,21	414 483,35	2 147 908,21					
434	414 490,91	2 147 896,64	414 490,91	2 147 896,64					
421	414 517,92	2 147 854,76	414 517,92	2 147 854,76					
422	414 531,35	2 147 861,57	414 531,35	2 147 861,57					
423	414 490,61	2 147 935,32	414 490,61	2 147 935,32					
424	414 484,57	2 147 947,47	414 484,57	2 147 947,47					
425	414 477,46	2 147 959,90	—	—					
438	414 475,83	2 147 962,64	—	—					
437	414 456,23	2 147 951,07	—	—					
436	414 468,40	2 147 931,10	—	—					
н1158У	—	—	414 476,64	2 147 963,25				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1158У	н1159У	25,32	—	согласовано
н1159У	449	34,04		
449	435	16,96		
435	434	13,82		
434	421	49,83		

1	2	3	4	5
421	422	15,06	—	согласовано
422	423	84,25		
423	424	13,57		
424	н1158У	17,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 259 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 259,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 189,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	70
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:79
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:56 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1159У	—	—	414 454,82	2 147 950,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н1164У	—	—	414 453,03	2 147 953,43					
440	414 440,22	2 147 944,96	414 440,22	2 147 944,96					
441	414 444,91	2 147 937,63	414 444,91	2 147 937,63					
442	414 449,22	2 147 928,45	414 449,22	2 147 928,45					
443	414 453,03	2 147 919,20	414 453,03	2 147 919,20					
444	414 458,94	2 147 910,10	414 458,94	2 147 910,10					
445	414 484,23	2 147 871,28	414 484,23	2 147 871,28					
446	414 511,43	2 147 828,20	414 511,43	2 147 828,20					
447	414 527,78	2 147 838,22	414 527,78	2 147 838,22					
448	414 511,02	2 147 864,15	414 511,02	2 147 864,15					
449	414 472,91	2 147 921,57	414 472,91	2 147 921,57					
450	414 460,80	2 147 943,57	—	—					
437	414 456,23	2 147 951,07	—	—					
439	414 454,49	2 147 954,13	—	—					
н1159У	—	—	414 454,82	2 147 950,40				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1159У	н1164У	3,52	—	согласовано
н1164У	440	15,36		

1	2	3	4	5
440	441	8,70	—	согласовано
441	442	10,14		
442	443	10,00		
443	444	10,85		
444	445	46,33		
445	446	50,95		
446	447	19,18		
447	448	30,87		
448	449	68,92		
449	н1159У	34,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 465 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 465,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:499
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:58 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н455У	—	—	414 422,18	2 147 932,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1182У	—	—	414 407,51	2 147 922,56			
470	414 415,59	2 147 907,89	414 415,59	2 147 907,89			
471	414 424,71	2 147 896,51	414 424,71	2 147 896,51			
472	414 434,52	2 147 882,04	414 434,52	2 147 882,04			
473	414 445,27	2 147 859,00	414 445,27	2 147 859,00			
474	414 455,79	2 147 834,47	414 455,79	2 147 834,47			
475	414 469,68	2 147 855,06	414 469,68	2 147 855,06			
459	—	—	414 465,94	2 147 861,11			
458	414 445,95	2 147 893,44	414 445,95	2 147 893,44			
477	414 434,62	2 147 912,14	—	—			
478	414 427,59	2 147 918,87	—	—			
465	414 420,25	2 147 932,95	—	—			
1181	414 417,38	2 147 930,90	—	—			
1180	414 408,88	2 147 924,85	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
468	414 405,58	2 147 922,58	—	—	Геодезический метод	—	—
469	414 412,29	2 147 913,47	—	—			
457	—	—	414 442,77	2 147 900,44		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
456	—	—	414 432,78	2 147 918,20			
н455У	—	—	414 422,18	2 147 932,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н455У	н1182У	17,95	—	согласовано
н1182У	470	16,75		
470	471	14,58		
471	472	17,48		
472	473	25,42		
473	474	26,69		
474	475	24,84		
475	459	7,11		
459	458	38,01		
458	457	7,69		
457	456	20,38		
456	н455У	18,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 757 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 757,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	57
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308006:91
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:58 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:60 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
493	414 383,95	2 147 907,07	414 383,95	2 147 907,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
494	414 366,73	2 147 895,39	414 366,73	2 147 895,39			
495	414 370,38	2 147 890,04	414 370,38	2 147 890,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
496	414 378,50	2 147 876,60	414 378,50	2 147 876,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
497	414 392,90	2 147 849,50	414 392,90	2 147 849,50			
498	414 417,10	2 147 804,72	414 417,10	2 147 804,72			
499	414 439,48	2 147 822,11	414 439,48	2 147 822,11			
н640У	—	—	414 437,22	2 147 825,67			
500	414 415,40	2 147 859,95	414 415,40	2 147 859,95			
н632У	—	—	414 411,32	2 147 866,37			
501	414 401,50	2 147 881,78	414 401,50	2 147 881,78			
502	414 393,84	2 147 894,29	414 393,84	2 147 894,29			
503	414 392,99	2 147 895,59	414 392,99	2 147 895,59			
504	414 392,10	2 147 895,01	414 392,10	2 147 895,01			
493	414 383,95	2 147 907,07	414 383,95	2 147 907,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
493	494	20,81	—	согласовано
494	495	6,48		
495	496	15,70		
496	497	30,69		
497	498	50,90		
498	499	28,34		
499	н640У	4,22		
н640У	500	40,64		
500	н632У	7,61		
н632У	501	18,27		
501	502	14,67		
502	503	1,55		
503	504	1,06		
504	493	14,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 501 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 501,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:497
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:60 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:64 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
523	—	—	414 328,09	2 147 871,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1194У	—	—	414 313,93	2 147 861,47			
н1195У	—	—	414 314,65	2 147 860,50			
552	—	—	414 325,05	2 147 843,98			
535	414 333,64	2 147 831,14	414 333,64	2 147 831,14			
536	414 327,09	2 147 827,61	414 327,09	2 147 827,61			
537	414 358,33	2 147 767,20	414 358,33	2 147 767,20			
538	414 374,70	2 147 735,55	414 374,70	2 147 735,55			
539	414 401,45	2 147 749,21	414 401,45	2 147 749,21			
532	—	—	414 395,77	2 147 759,11			
518	414 383,83	2 147 779,92	414 383,83	2 147 779,92			
519	414 354,73	2 147 830,62	414 354,73	2 147 830,62			
533	414 328,26	2 147 870,04	—	—			
534	414 314,21	2 147 860,19	—	—			
520	—	—	414 337,40	2 147 856,43			
521	—	—	414 337,82	2 147 856,82			
522	—	—	414 330,86	2 147 867,35			
523	—	—	414 328,09	2 147 871,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
523	н1194У	17,56	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1194У	н1195У	1,21	—	согласовано
н1195У	552	19,52		
552	535	15,45		
535	536	7,44		
536	537	68,01		
537	538	35,63		
538	539	30,04		
539	532	11,41		
532	518	23,99		
518	519	58,46		
519	520	31,09		
520	521	0,57		
521	522	12,62		
522	523	5,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 529 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 529,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308006:88
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:64 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:65 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1194У	—	—	414 313,93	2 147 861,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1196У	—	—	414 312,72	2 147 862,99			
н1197У	—	—	414 306,16	2 147 858,61			
н1198У	—	—	414 302,63	2 147 855,57			
544	414 299,77	2 147 852,71	414 299,77	2 147 852,71			
545	414 311,35	2 147 834,71	414 311,35	2 147 834,71			
546	414 315,98	2 147 825,67	414 315,98	2 147 825,67			
н556У	—	—	414 360,74	2 147 742,84			
547	414 385,65	2 147 696,85	414 385,65	2 147 696,85			
548	414 391,20	2 147 700,34	414 391,20	2 147 700,34			
549	414 347,89	2 147 786,13	414 347,89	2 147 786,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
550	414 326,62	2 147 827,48	414 326,62	2 147 827,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
551	414 333,23	2 147 831,37	414 333,23	2 147 831,37			
552	414 325,05	2 147 843,98	414 325,05	2 147 843,98			
542	414 312,77	2 147 861,23	—	—		—	
543	414 306,25	2 147 856,60	—	—		—	
н1195У	—	—	414 314,65	2 147 860,50		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1194У	—	—	414 313,93	2 147 861,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1194У	н1196У	1,94	—	согласовано
н1196У	н1197У	7,89		
н1197У	н1198У	4,66		
н1198У	544	4,04		
544	545	21,40		
545	546	10,16		
546	н556У	94,15		
н556У	547	52,30		
547	548	6,56		
548	549	96,10		
549	550	46,50		
550	551	7,67		
551	552	15,03		
552	н1195У	19,52		
н1195У	н1194У	1,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д.10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 836 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 836,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:838
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:65 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:67 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
562	414 289,20	2 147 845,47	414 289,20	2 147 845,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
564	414 279,37	2 147 838,68	—	—		—	
н1206У	—	—	414 279,88	2 147 839,15			
565	414 284,77	2 147 830,86	414 284,77	2 147 830,86			
566	414 287,74	2 147 825,05	414 287,74	2 147 825,05			
567	414 293,69	2 147 815,52	414 293,69	2 147 815,52			
568	414 308,09	2 147 783,80	414 308,09	2 147 783,80			
569	414 321,46	2 147 747,59	414 321,46	2 147 747,59			
570	414 327,96	2 147 730,25	414 327,96	2 147 730,25			
571	414 334,27	2 147 716,76	414 334,27	2 147 716,76		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
572	414 350,23	2 147 723,63	414 350,23	2 147 723,63			
557	414 344,65	2 147 736,81	414 344,65	2 147 736,81			
558	414 324,53	2 147 777,35	414 324,53	2 147 777,35			
559	414 301,69	2 147 824,49	414 301,69	2 147 824,49			
560	414 297,38	2 147 831,84	414 297,38	2 147 831,84			
561	414 294,87	2 147 836,83	414 294,87	2 147 836,83			
562	414 289,20	2 147 845,47	414 289,20	2 147 845,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
562	н1206У	11,26	—	согласовано
н1206У	565	9,62		

1	2	3	4	5
565	566	6,53	—	согласовано
566	567	11,23		
567	568	34,84		
568	569	38,60		
569	570	18,52		
570	571	14,89		
571	572	17,38		
572	557	14,31		
557	558	45,26		
558	559	52,38		
559	560	8,52		
560	561	5,59		
561	562	10,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:67 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 845 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 845,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 848,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:67 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:68 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1206У	—	—	414 279,88	2 147 839,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1207У	—	—	414 274,07	2 147 836,39			
н1201У	—	—	414 268,80	2 147 832,96			
583	414 290,93	2 147 783,88	414 290,93	2 147 783,88			
584	414 299,59	2 147 759,81	414 299,59	2 147 759,81			
585	414 323,55	2 147 701,81	414 323,55	2 147 701,81			
586	414 337,03	2 147 710,15	414 337,03	2 147 710,15			
571	414 334,27	2 147 716,76	414 334,27	2 147 716,76			
570	414 327,96	2 147 730,25	414 327,96	2 147 730,25			
569	414 321,46	2 147 747,59	414 321,46	2 147 747,59			
568	414 308,09	2 147 783,80	414 308,09	2 147 783,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
567	414 293,69	2 147 815,52	414 293,69	2 147 815,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
566	414 287,74	2 147 825,05	414 287,74	2 147 825,05			
565	414 284,77	2 147 830,86	414 284,77	2 147 830,86			
564	414 279,37	2 147 838,68	—	—		—	
579	414 279,12	2 147 838,52	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
580	414 273,94	2 147 835,35	—	—			
581	414 267,70	2 147 831,53	—	—		—	
582	414 278,04	2 147 811,10	—	—		—	
н1206У	—	—	414 279,88	2 147 839,15		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1206У	н1207У	6,43	—	согласовано
н1207У	н1201У	6,29		
н1201У	583	53,84		
583	584	25,58		
584	585	62,75		
585	586	15,85		
586	571	7,16		
571	570	14,89		
570	569	18,52		
569	568	38,60		
568	567	34,84		
567	566	11,23		
566	565	6,53		
565	н1206У	9,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:68 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 178 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 178,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:68 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:69 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1201У	—	—	414 268,80	2 147 832,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
595	414 260,39	2 147 825,64	414 260,39	2 147 825,64					
596	414 262,17	2 147 822,33	414 262,17	2 147 822,33					
597	414 256,47	2 147 819,24	414 256,47	2 147 819,24					
598	414 254,03	2 147 818,02	414 254,03	2 147 818,02					
599	414 258,80	2 147 810,16	414 258,80	2 147 810,16					
600	414 264,26	2 147 802,04	414 264,26	2 147 802,04					
601	414 293,73	2 147 728,07	414 293,73	2 147 728,07					
602	414 296,95	2 147 713,37	414 296,95	2 147 713,37					
603	414 305,03	2 147 691,74	414 305,03	2 147 691,74					
585	414 323,55	2 147 701,81	414 323,55	2 147 701,81					
584	414 299,59	2 147 759,81	414 299,59	2 147 759,81					
583	414 290,93	2 147 783,88	414 290,93	2 147 783,88					
582	414 278,04	2 147 811,10	—	—					
581	414 267,70	2 147 831,53	—	—					
н1201У	—	—	414 268,80	2 147 832,96				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:69 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1201У	595	11,15	—	согласовано
595	596	3,76		
596	597	6,48		

1	2	3	4	5
597	598	2,73	—	согласовано
598	599	9,19		
599	600	9,78		
600	601	79,62		
601	602	15,05		
602	603	23,09		
603	585	21,08		
585	584	62,75		
584	583	25,58		
583	н1201У	53,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 536 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 536,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:841
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:51 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
406	9 238,30	9 700,85	—	—	Геодезический метод	—	—
407	9 213,73	9 696,46	—	—			
408	9 215,82	9 664,63	—	—			
409	9 219,18	9 578,86	—	—			
410	9 241,06	9 584,05	—	—			
411	9 239,75	9 681,35	—	—			
н1136У	—	—	414 527,78	2 148 000,03			
н1142У	—	—	414 503,04	2 147 987,44			
692	—	—	414 519,09	2 147 947,57			
691	—	—	414 544,74	2 147 884,87			
н1139У	—	—	414 546,10	2 147 881,33			
н1140У	—	—	414 565,43	2 147 892,44			
623	—	—	414 550,05	2 147 934,47			
622	—	—	414 531,84	2 147 980,12			
н1148У	—	—	414 536,42	2 147 982,56			

$$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$$

1	2	3	4	5	6	7	8
406	9 238,30	9 700,85	—	—	Геодезический метод	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1136У	н1142У	27,76	—	согласовано
н1142У	692	42,98		
692	691	67,74		
691	н1139У	3,79		
н1139У	н1140У	22,30		
н1140У	623	44,76		
623	622	49,15		
622	н1148У	5,19		
н1148У	н1136У	19,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 763 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 763,00} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 763,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:81
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308006:51 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:72 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
608	68 167,23	51 446,80	—	—	Геодезический метод	—	—
609	68 157,38	51 440,67	—	—			
610	68 164,09	51 429,91	—	—			
611	68 170,03	51 421,83	—	—			
612	68 203,54	51 366,10	—	—			
613	68 205,26	51 366,96	—	—			
614	68 196,01	51 383,65	—	—			
615	68 186,40	51 408,55	—	—			
616	68 176,50	51 431,97	—	—			
471	—	—	414 424,71	2 147 896,51			
676	—	—	414 421,88	2 147 894,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
651	—	—	414 415,09	2 147 890,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н650	—	—	414 422,20	2 147 879,52			
633	—	—	414 425,12	2 147 875,83			
634	—	—	414 428,43	2 147 871,66			
635	—	—	414 452,50	2 147 834,77			
н1232У	—	—	414 461,97	2 147 819,73			
н1233У	—	—	414 464,43	2 147 821,04			
474	—	—	414 455,79	2 147 834,47			
473	—	—	414 445,27	2 147 859,00			
472	—	—	414 434,52	2 147 882,04			
608	68 167,23	51 446,80	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
471	676	3,41	—	согласовано
676	651	8,20		
651	н650	12,68		
н650	633	4,71		
633	634	5,32		
634	635	44,05		
635	н1232У	17,77		
н1232У	н1233У	2,79		
н1233У	474	15,97		
474	473	26,69		
473	472	25,42		
472	471	17,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:72 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 22/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:716
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:72 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:82 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
391	414 599,95	2 147 950,21	414 599,95	2 147 950,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
688	414 607,08	2 147 933,01	414 607,08	2 147 933,01			
687	414 602,35	2 147 930,84	414 602,35	2 147 930,84			
н1242У	—	—	414 604,53	2 147 924,17			
686	414 617,37	2 147 884,91	414 617,37	2 147 884,91			
685	414 642,79	2 147 896,58	414 642,79	2 147 896,58			
392	414 614,97	2 147 960,66	414 614,97	2 147 960,66			
391	414 599,95	2 147 950,21	414 599,95	2 147 950,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
391	688	18,62	—	согласовано
688	687	5,20		
687	н1242У	7,02		
н1242У	686	41,31		
686	685	27,97		
685	392	69,86		
392	391	18,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:82 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308006:82 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:1 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	9 965,69	9 359,04	—	—	Геодезический метод	—	—
2	9 986,64	9 361,57	—	—			
3	9 976,86	9 408,33	—	—			
4	9 970,36	9 436,35	—	—			
5	9 958,31	9 474,38	—	—			
6	9 939,36	9 468,20	—	—			
7	9 955,74	9 412,10	—	—			
н856У	—	—	415 319,95	2 147 922,83		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1244У	—	—	415 341,04	2 147 935,30			
н1245У	—	—	415 312,44	2 147 974,06			
н1246У	—	—	415 295,49	2 147 997,27			
н1247У	—	—	415 272,04	2 148 028,77			
н882У	—	—	415 255,05	2 148 051,36			
107	—	—	415 241,88	2 148 038,87			
106	—	—	415 250,50	2 148 027,44			
105	—	—	415 262,87	2 148 011,05			
104	—	—	415 294,18	2 147 966,24			
1	9 965,69	9 359,04	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н856У	н1244У	24,50	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1244У	н1245У	48,17	—	согласовано
н1245У	н1246У	28,74		
н1246У	н1247У	39,27		
н1247У	н882У	28,27		
н882У	107	18,15		
107	106	14,32		
106	105	20,53		
105	104	54,66		
104	н856У	50,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308006:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 798 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 798,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 334,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	464
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:125
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>31:09:1308006:1</u> :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:128 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н857О	—	—	—	415 301,03	2 147 916,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н858О	—	—	—	415 298,47	2 147 921,41	—		
н859О	—	—	—	415 295,75	2 147 919,87	—		
н860О	—	—	—	415 298,31	2 147 915,35	—		
н857О	—	—	—	415 301,03	2 147 916,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:128 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:128 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:787 :

Система координат		МСК-31					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8670	—	—	—	415 317,00	2 147 925,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8680	—	—	—	415 313,93	2 147 931,40	—		
н8690	—	—	—	415 306,60	2 147 927,76	—		
н8700	—	—	—	415 309,67	2 147 921,58	—		
н8670	—	—	—	415 317,00	2 147 925,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:787 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:787 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:552 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н884О	—	—	—	415 248,24	2 148 049,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н885О	—	—	—	415 242,14	2 148 057,84	—		
н886О	—	—	—	415 236,92	2 148 053,80	—		
н887О	—	—	—	415 243,03	2 148 045,92	—		
н884О	—	—	—	415 248,24	2 148 049,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:552 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:552 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:551 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8890	—	—	—	415 231,89	2 148 065,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8900	—	—	—	415 227,91	2 148 070,58	—		
н8910	—	—	—	415 220,46	2 148 065,09	—		
н8920	—	—	—	415 224,44	2 148 059,69	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8940	—	—	—	415 223,08	2 148 083,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8950	—	—	—	415 217,34	2 148 091,03	—		
н8960	—	—	—	415 210,87	2 148 085,92	—		
н8970	—	—	—	415 216,61	2 148 078,64	—		
н8940	—	—	—	415 223,08	2 148 083,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:647 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:647 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:342 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н899О	—	—	—	415 188,10	2 148 118,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н900О	—	—	—	415 182,87	2 148 125,21	—		
н901О	—	—	—	415 177,35	2 148 120,75	—		
н902О	—	—	—	415 182,57	2 148 114,27	—		
н899О	—	—	—	415 188,10	2 148 118,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:342 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:342 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:241 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9110	—	—	—	415 168,00	2 148 141,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9120	—	—	—	415 162,43	2 148 148,47	—		
н9130	—	—	—	415 157,25	2 148 144,29	—		
н9140	—	—	—	415 162,82	2 148 137,37	—		
н9110	—	—	—	415 168,00	2 148 141,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:241 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:241 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:240 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9170	—	—	—	415 156,31	2 148 167,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9180	—	—	—	415 147,90	2 148 177,09	—		
н9190	—	—	—	415 143,01	2 148 172,88	—		
н9200	—	—	—	415 151,41	2 148 163,12	—		
н9170	—	—	—	415 156,31	2 148 167,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:240 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:240 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:839 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н925О	—	—	—	415 104,56	2 148 206,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н926О	—	—	—	415 097,21	2 148 202,90	—		
н927О	—	—	—	415 100,73	2 148 195,26	—		
н928О	—	—	—	415 108,09	2 148 198,65	—		
н925О	—	—	—	415 104,56	2 148 206,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:839 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 100
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:839 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:193 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9300	—	—	—	415 082,12	2 148 200,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9310	—	—	—	415 074,13	2 148 197,40	—		
н9320	—	—	—	415 076,51	2 148 191,55	—		
н9330	—	—	—	415 084,50	2 148 194,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9390	—	—	—	415 048,64	2 148 185,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9400	—	—	—	415 040,45	2 148 181,37	—		
н9410	—	—	—	415 045,37	2 148 172,54	—		
н9420	—	—	—	415 053,56	2 148 177,11	—		
н9390	—	—	—	415 048,64	2 148 185,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:89 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 94
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:506 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9430	—	—	—	415 025,73	2 148 177,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9440	—	—	—	415 019,37	2 148 175,54	—		
н9450	—	—	—	415 022,04	2 148 167,75	—		
н9460	—	—	—	415 028,40	2 148 169,93	—		
н9430	—	—	—	415 025,73	2 148 177,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:506 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 92
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:506 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:504 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9470	—	—	—	414 990,01	2 148 171,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9480	—	—	—	414 983,81	2 148 170,53	—		
н9490	—	—	—	414 985,73	2 148 160,65	—		
н9500	—	—	—	414 991,93	2 148 161,85	—		
н9470	—	—	—	414 990,01	2 148 171,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:504 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 88
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:504 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:88 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9550	—	—	—	415 003,29	2 148 172,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9560	—	—	—	414 996,35	2 148 170,58	—		
н9570	—	—	—	414 997,71	2 148 165,26	—		
н9580	—	—	—	415 004,65	2 148 167,04	—		
н9550	—	—	—	415 003,29	2 148 172,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:88 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 90
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:86 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н961О	—	—	—	414 974,25	2 148 167,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н962О	—	—	—	414 967,24	2 148 166,02	—		
н963О	—	—	—	414 968,70	2 148 160,19	—		
н964О	—	—	—	414 975,71	2 148 161,94	—		
н961О	—	—	—	414 974,25	2 148 167,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:86 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 86
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:86 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308006:85 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9770	—	—	—	414 899,68	2 148 146,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9780	—	—	—	414 890,88	2 148 142,85	—		
н9790	—	—	—	414 892,46	2 148 138,75	—		
н9800	—	—	—	414 901,25	2 148 142,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1006О	—	—	—	414 866,49	2 148 134,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1007О	—	—	—	414 860,40	2 148 132,63	—		
н1008О	—	—	—	414 863,29	2 148 123,61	—		
н1009О	—	—	—	414 869,38	2 148 125,56	—		
н1006О	—	—	—	414 866,49	2 148 134,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:295 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 76
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:295 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:294 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10100	—	—	—	414 850,76	2 148 131,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10110	—	—	—	414 843,15	2 148 128,47	—		
н10120	—	—	—	414 846,08	2 148 120,92	—		
н10130	—	—	—	414 853,70	2 148 123,88	—		
н10100	—	—	—	414 850,76	2 148 131,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:294 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 74
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:294 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:393 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10140	—	—	—	414 836,00	2 148 126,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10150	—	—	—	414 829,42	2 148 123,99	—		
н10160	—	—	—	414 833,60	2 148 113,06	—		
н10170	—	—	—	414 840,18	2 148 115,57	—		
н10140	—	—	—	414 836,00	2 148 126,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:393 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 72
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:393 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:607 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10180	—	—	—	414 821,27	2 148 121,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10190	—	—	—	414 812,28	2 148 118,69	—		
н10200	—	—	—	414 817,47	2 148 103,81	—		
н10210	—	—	—	414 826,46	2 148 106,94	—		
н10180	—	—	—	414 821,27	2 148 121,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:607 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 70
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:607 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:735 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1022О	—	—	—	414 804,35	2 148 116,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1023О	—	—	—	414 795,47	2 148 113,78	—		
н1024О	—	—	—	414 798,10	2 148 106,44	—		
н1025О	—	—	—	414 806,98	2 148 109,62	—		
н1022О	—	—	—	414 804,35	2 148 116,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:735 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 68
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:735 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:849 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10270	—	—	—	414 791,66	2 148 109,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10280	—	—	—	414 783,59	2 148 106,54	—		
н10290	—	—	—	414 787,23	2 148 098,02	—		
н10300	—	—	—	414 795,29	2 148 101,47	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10330	—	—	—	414 769,04	2 148 104,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10340	—	—	—	414 760,96	2 148 100,99	—		
н10350	—	—	—	414 763,45	2 148 095,14	—		
н10360	—	—	—	414 771,53	2 148 098,57	—		
н10330	—	—	—	414 769,04	2 148 104,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:503 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 64
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:503 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:734 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10370	—	—	—	414 747,82	2 148 095,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10380	—	—	—	414 741,24	2 148 093,06	—		
н10390	—	—	—	414 743,96	2 148 085,40	—		
н10400	—	—	—	414 750,54	2 148 087,73	—		
н10370	—	—	—	414 747,82	2 148 095,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:734 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 62
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:734 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:732 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10410	—	—	—	414 728,95	2 148 089,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10420	—	—	—	414 723,32	2 148 087,67	—		
н10430	—	—	—	414 724,94	2 148 082,46	—		
н10440	—	—	—	414 730,56	2 148 084,20	—		
н10410	—	—	—	414 728,95	2 148 089,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:732 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 60
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:732 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:292 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1067O	—	—	—	414 711,04	2 148 084,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1068O	—	—	—	414 705,43	2 148 082,03	—		
n1069O	—	—	—	414 707,30	2 148 077,18	—		
n1070O	—	—	—	414 712,91	2 148 079,34	—		
n1067O	—	—	—	414 711,04	2 148 084,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:292 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 58
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:292 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:90 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10730	—	—	—	414 698,27	2 148 078,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10740	—	—	—	414 691,42	2 148 075,82	—		
н10750	—	—	—	414 693,89	2 148 069,30	—		
н10760	—	—	—	414 700,74	2 148 071,89	—		
н10730	—	—	—	414 698,27	2 148 078,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 56
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:90 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:604 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10800	—	—	—	414 662,16	2 148 065,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10810	—	—	—	414 656,17	2 148 062,53	—		
н10820	—	—	—	414 658,86	2 148 056,29	—		
н10830	—	—	—	414 664,85	2 148 058,87	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10840	—	—	—	414 680,87	2 148 072,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10850	—	—	—	414 675,71	2 148 070,23	—		
н10860	—	—	—	414 677,29	2 148 066,58	—		
н10870	—	—	—	414 682,45	2 148 068,82	—		
н10840	—	—	—	414 680,87	2 148 072,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:84 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 54
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:727 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10890	—	—	—	414 643,67	2 148 056,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10900	—	—	—	414 636,95	2 148 053,84	—		
н10910	—	—	—	414 639,24	2 148 048,09	—		
н10920	—	—	—	414 645,96	2 148 050,78	—		
н10890	—	—	—	414 643,67	2 148 056,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:727 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 50
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:727 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:187 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1170	—	—	—	414 628,05	2 148 049,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1180	—	—	—	414 621,26	2 148 046,90	—		
н1190	—	—	—	414 623,22	2 148 041,70	—		
н1200	—	—	—	414 630,01	2 148 044,25	—		
н1170	—	—	—	414 628,05	2 148 049,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:187 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 48
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:187 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308006:87 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1121О	—	—	—	414 613,18	2 148 040,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1122О	—	—	—	414 604,62	2 148 036,12	—		
н1123О	—	—	—	414 607,19	2 148 030,78	—		
н1124О	—	—	—	414 615,75	2 148 034,90	—		
н1121О	—	—	—	414 613,18	2 148 040,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308006:87 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308006:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:720 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11250	—	—	—	414 584,38	2 148 027,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11260	—	—	—	414 576,23	2 148 023,87	—		
н11270	—	—	—	414 581,10	2 148 013,87	—		
н11280	—	—	—	414 589,25	2 148 017,84	—		
н11250	—	—	—	414 584,38	2 148 027,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:720 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:720 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:290 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11320	—	—	—	414 554,13	2 148 009,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11330	—	—	—	414 548,50	2 148 006,60	—		
н11340	—	—	—	414 553,05	2 147 998,60	—		
н11350	—	—	—	414 558,68	2 148 001,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11440	—	—	—	414 503,53	2 147 980,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11450	—	—	—	414 498,39	2 147 978,20	—		
н11460	—	—	—	414 502,72	2 147 970,22	—		
н11470	—	—	—	414 507,86	2 147 973,00	—		
н11440	—	—	—	414 503,53	2 147 980,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308006:96 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308006:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:81 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11490	—	—	—	414 525,81	2 147 997,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11500	—	—	—	414 519,58	2 147 994,55	—		
н11510	—	—	—	414 521,88	2 147 989,85	—		
н11520	—	—	—	414 528,11	2 147 992,89	—		
н11490	—	—	—	414 525,81	2 147 997,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:81 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:184 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1153O	—	—	—	414 489,16	2 147 970,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1154O	—	—	—	414 481,95	2 147 966,34	—		
n1155O	—	—	—	414 486,06	2 147 958,88	—		
n1156O	—	—	—	414 493,28	2 147 962,86	—		
n1153O	—	—	—	414 489,16	2 147 970,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:184 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:184 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:79 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11600	—	—	—	414 475,47	2 147 961,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11610	—	—	—	414 469,53	2 147 957,88	—		
н11620	—	—	—	414 473,35	2 147 951,11	—		
н11630	—	—	—	414 479,29	2 147 954,45	—		
н11600	—	—	—	414 475,47	2 147 961,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:79 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:499 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1166О	—	—	—	414 453,19	2 147 950,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1167О	—	—	—	414 445,08	2 147 945,75	—		
н1168О	—	—	—	414 448,48	2 147 939,91	—		
н1169О	—	—	—	414 456,60	2 147 944,64	—		
н1166О	—	—	—	414 453,19	2 147 950,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:499 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:499 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:178 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11830	—	—	—	414 401,57	2 147 887,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11840	—	—	—	414 407,70	2 147 891,67	—		
н11850	—	—	—	414 401,57	2 147 901,14	—		
н8460	—	—	—	414 412,16	2 147 908,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8450	—	—	—	414 406,11	2 147 917,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8440	—	—	—	414 389,01	2 147 905,51	—		
н11830	—	—	—	414 401,57	2 147 887,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:178 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:178 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:498 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8400	—	—	—	414 414,94	2 147 874,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8410	—	—	—	414 408,05	2 147 884,66	—		
н8420	—	—	—	414 415,18	2 147 889,19	—		
н8430	—	—	—	414 421,62	2 147 879,34	—		
н8400	—	—	—	414 414,94	2 147 874,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:498 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 22/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:498 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:497 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1186О	—	—	—	414 382,67	2 147 906,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1187О	—	—	—	414 375,85	2 147 901,50	—		
н1188О	—	—	—	414 378,35	2 147 897,69	—		
н1189О	—	—	—	414 385,18	2 147 902,19	—		
н1186О	—	—	—	414 382,67	2 147 906,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:497 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:497 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308006:86 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11900	—	—	—	414 342,52	2 147 877,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11910	—	—	—	414 334,40	2 147 872,62	—		
н11920	—	—	—	414 338,44	2 147 865,92	—		
н11930	—	—	—	414 346,57	2 147 870,83	—		
н11900	—	—	—	414 342,52	2 147 877,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308006:86 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308006:86 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308006:88 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12160	—	—	—	414 328,33	2 147 869,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12170	—	—	—	414 321,66	2 147 864,54	—		
н12180	—	—	—	414 326,15	2 147 858,06	—		
н12190	—	—	—	414 332,83	2 147 862,69	—		
н12160	—	—	—	414 328,33	2 147 869,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308006:88 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308006:88 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:841 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1202О	—	—	—	414 266,26	2 147 823,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1203О	—	—	—	414 257,26	2 147 817,77	—		
н1204О	—	—	—	414 260,02	2 147 813,03	—		
н1205О	—	—	—	414 269,03	2 147 818,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12080	—	—	—	414 299,61	2 147 851,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12090	—	—	—	414 294,13	2 147 847,94	—		
н12100	—	—	—	414 297,73	2 147 842,74	—		
н12110	—	—	—	414 303,21	2 147 846,53	—		
н12080	—	—	—	414 299,61	2 147 851,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:190 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:190 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:838 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1212О	—	—	—	414 312,51	2 147 860,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1213О	—	—	—	414 306,22	2 147 855,86	—		
н1214О	—	—	—	414 310,17	2 147 850,14	—		
н1215О	—	—	—	414 316,46	2 147 854,48	—		
н1212О	—	—	—	414 312,51	2 147 860,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:838 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:838 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:82 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12200	—	—	—	414 569,28	2 148 019,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12210	—	—	—	414 560,26	2 148 015,02	—		
н12220	—	—	—	414 563,99	2 148 007,84	—		
н12230	—	—	—	414 573,00	2 148 012,52	—		
н12200	—	—	—	414 569,28	2 148 019,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:82 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:236 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12240	—	—	—	415 201,67	2 148 100,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12250	—	—	—	415 197,95	2 148 105,48	—		
н12260	—	—	—	415 191,22	2 148 100,12	—		
н12270	—	—	—	415 194,94	2 148 095,45	—		
н12240	—	—	—	415 201,67	2 148 100,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:236 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:236 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:716 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12370	—	—	—	414 416,65	2 147 889,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12380	—	—	—	414 422,83	2 147 880,53	—		
н12390	—	—	—	414 428,53	2 147 884,25	—		
н12400	—	—	—	414 422,34	2 147 893,70	—		
н12370	—	—	—	414 416,65	2 147 889,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:716 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 22/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:716 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:125 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12490	—	—	—	415 327,79	2 147 932,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12500	—	—	—	415 335,30	2 147 937,42	—		
н12510	—	—	—	415 331,10	2 147 944,38	—		
н12520	—	—	—	415 323,59	2 147 939,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12490	—	—	—	415 327,79	2 147 932,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308001:125 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики					
1	2		3					
1.	Вид объекта недвижимости		Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		31:09:1308006:1					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		31:09:1308006					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, 20					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308001:125 :	
1.	—							

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

I. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____							Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
с кадастровым номером _____ 31:09:1308006:91 _____ : _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ 2 _____								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			8	9
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7		
466/н11 700	414 417,38	2 147 930,90	—	414 418,30	2 147 929,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
467/н11 710	414 408,88	2 147 924,85	—	414 409,80	2 147 923,45	—		
810/н11 720	414 410,85	2 147 922,08	—	414 411,77	2 147 920,68	—		
811/н11 730	414 409,74	2 147 921,29	—	414 410,66	2 147 919,89	—		
812/н11 740	414 411,45	2 147 918,89	—	414 412,37	2 147 917,49	—		
813/н11 750	414 412,56	2 147 919,68	—	414 413,48	2 147 918,28	—		
814/н11 760	414 414,72	2 147 916,64	—	414 415,64	2 147 915,24	—		
815/н11 770	414 418,45	2 147 919,29	—	414 419,37	2 147 917,89	—		
816/н11 780	414 417,28	2 147 920,93	—	414 418,20	2 147 919,53	—		
817/н11 790	414 421,90	2 147 924,21	—	414 422,82	2 147 922,81	—		
466/н11 700	414 417,38	2 147 930,90	—	414 418,30	2 147 929,50	—		

2. Другие сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308006:91</u> :	
1.	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308006:91</u> :	
1.	—

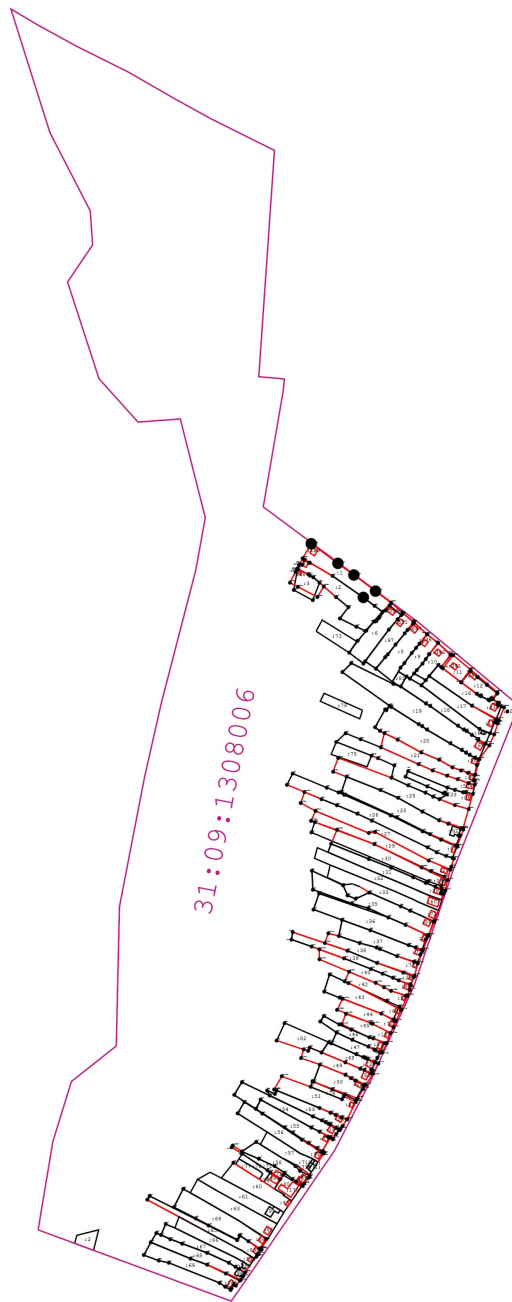
Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- $\frac{697}{\bullet}$ - Прекращающая существование точка
- н701У - Характерная точка границ земельного участка
- $\frac{379}{\bullet}$ - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение
- \triangle - Пункт государственной геодезической сети
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:11 000

Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- _{н701У} - Характерная точка границ земельного участка
- ₃₇₉ - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение

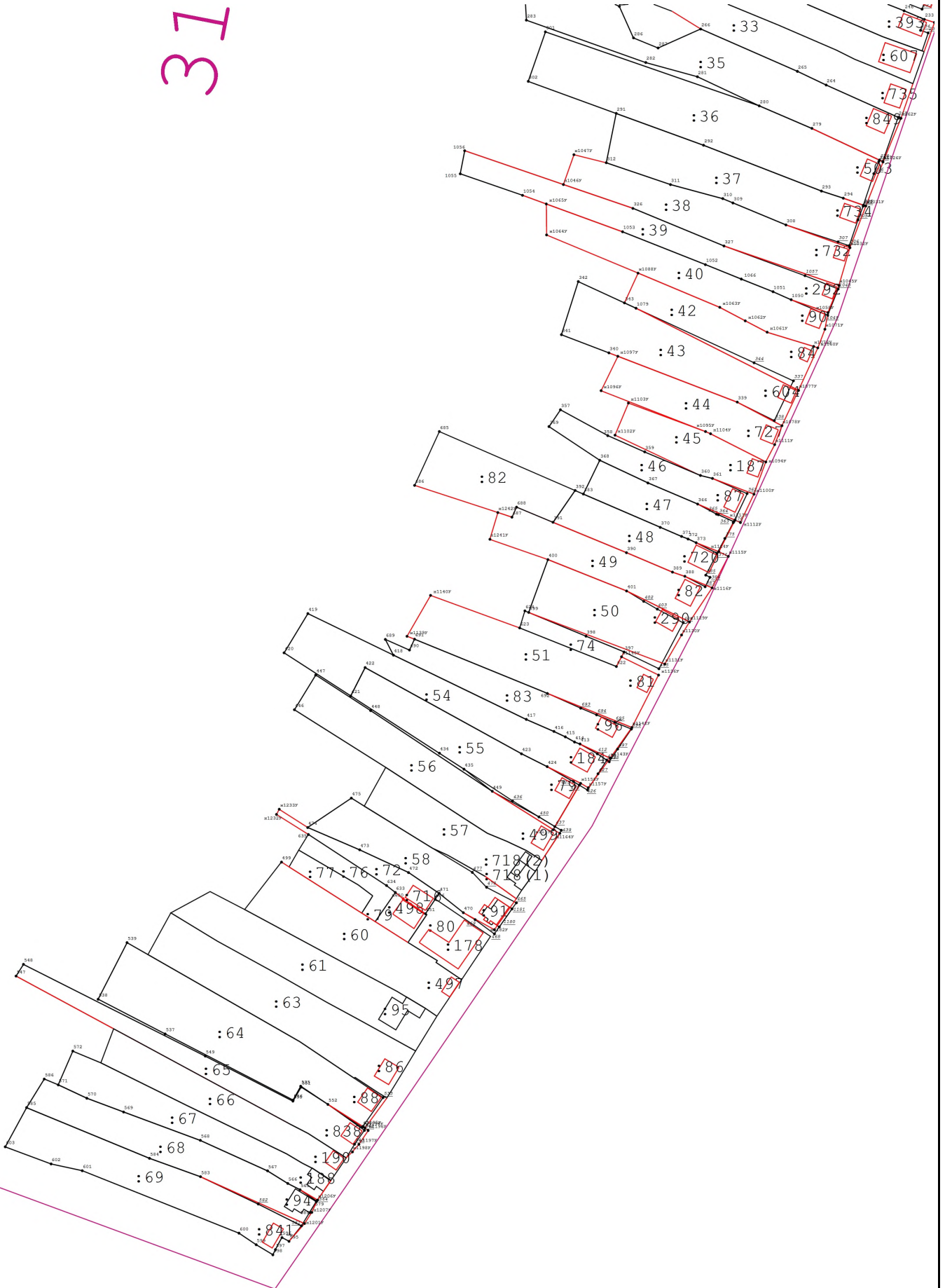
Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 000

Схема границ земельных участков

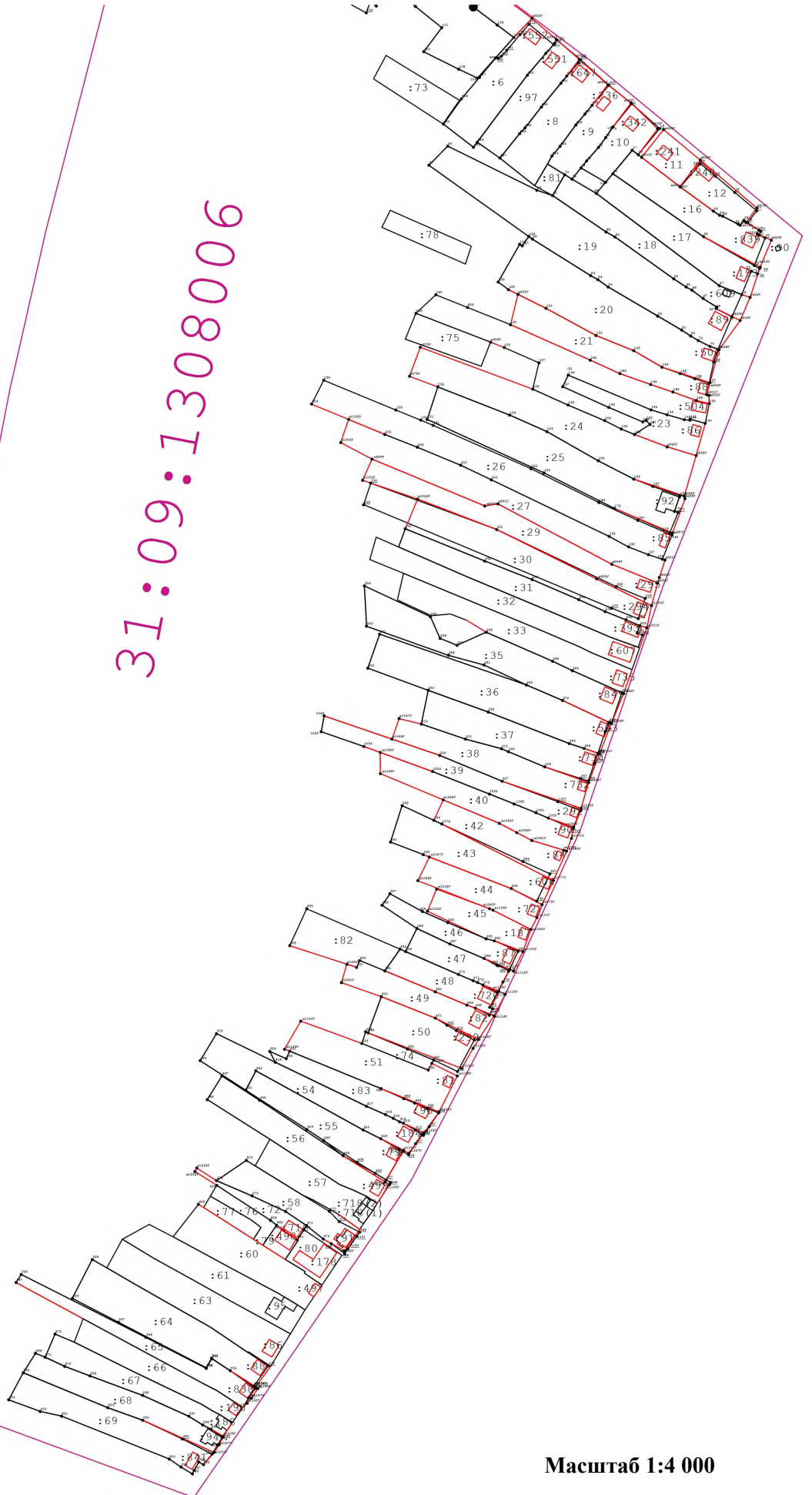
37



Масштаб 1:2 500

Схема границ земельных участков

31:09:1308006



Масштаб 1:4 000

Схема границ земельных участков

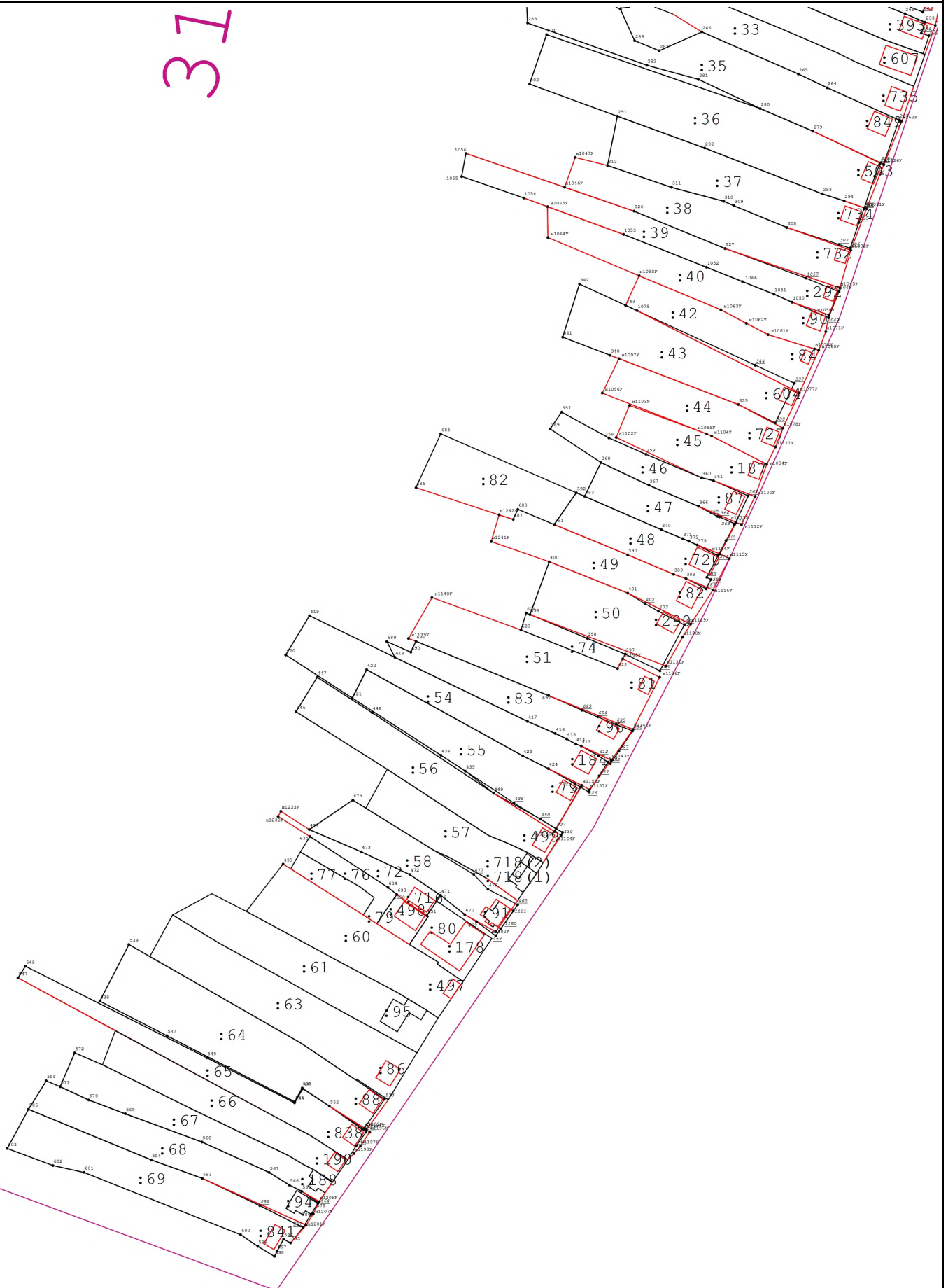
31:09:1308006



Масштаб 1:3 000

Схема границ земельных участков

31



Масштаб 1:2 500

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1308007

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района № 11/ЕП2, от 13 июня 2023 г., документ выдан Администрацией муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 13 июня 2023 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аболдуев Евгений Владимирович*

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *126-198-970-90*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *17449, 27 сентября 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	6 марта 2023 г.	КУВИ-001/2023-56579650	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:09:1308007. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 11/ЕП2 от 17.03.2023г. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области, утвержденными Распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 26.09.2018 г. №624. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно Правилам землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1308007 находятся в зонах: зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1), зона общественного, делового и коммерческого назначения (ОД-1).

Для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования - Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2):

- минимальная площадь - 1000 кв. м;
- максимальная площадь - 2900 кв. м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 62 земельных участках, 57 зданиях.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 5 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 57 шт.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 55 объектов капитального строительства и исправление границ 2 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 5 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:1308007:2, 31:09:1308007:40, 31:09:1308007:54, 31:09:1308007:20, 31:09:1308007:39.

При уточнении границы следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308007:40, 31:09:1308007:54, 31:09:1308007:20.

Площадь земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:2, согласно сведениям ЕГРН составляет 200 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 529 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 329 кв.м.

Таким образом, площадь уточняемого земельного участка 31:09:1308007:2 определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

Площадь земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:39, согласно сведениям ЕГРН составляет 1900 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 500 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 1400 кв.м. Необходимо согласие собственника на уменьшение площади земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:39.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании

57 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков, включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1308007:3, 31:09:1308007:4, 31:09:1308007:5, 31:09:1308007:79, 31:09:1308007:8, 31:09:1308007:43, 31:09:1308007:42, 31:09:1308007:41, 31:09:1308007:45, 31:09:1308007:9, 31:09:1308007:46, 31:09:1308007:10, 31:09:1308007:11, 31:09:1308007:47, 31:09:1308007:48, 31:09:1308007:12, 31:09:1308007:13, 31:09:1308007:49, 31:09:1308007:14, 31:09:1308007:15, 31:09:1308007:16, 31:09:1308007:52, 31:09:1308007:17, 31:09:1308007:75, 31:09:1308007:18, 31:09:1308007:53, 31:09:1308007:106, 31:09:1308007:58, 31:09:1308007:57, 31:09:1308007:22, 31:09:1308007:23, 31:09:1308007:60, 31:09:1308007:24, 31:09:1308007:25, 31:09:1308007:26, 31:09:1308007:61, 31:09:1308007:62, 31:09:1308007:27, 31:09:1308007:28, 31:09:1308007:63, 31:09:1308007:64, 31:09:1308007:29, 31:09:1308007:65, 31:09:1308007:66, 31:09:1308007:30, 31:09:1308007:31, 31:09:1308007:67, 31:09:1308007:68, 31:09:1308007:32, 31:09:1308007:69, 31:09:1308007:70, 31:09:1308007:33, 31:09:1308007:35, 31:09:1308007:36, 31:09:1308007:71, 31:09:1308007:72, 31:09:1308007:74.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308007:3, 31:09:1308007:4, 31:09:1308007:5, 31:09:1308007:79, 31:09:1308007:8, 31:09:1308007:43, 31:09:1308007:42, 31:09:1308007:41, 31:09:1308007:45, 31:09:1308007:9, 31:09:1308007:46, 31:09:1308007:10, 31:09:1308007:11, 31:09:1308007:47, 31:09:1308007:48, 31:09:1308007:12, 31:09:1308007:13, 31:09:1308007:49, 31:09:1308007:14, 31:09:1308007:15, 31:09:1308007:16, 31:09:1308007:52, 31:09:1308007:17, 31:09:1308007:75, 31:09:1308007:18, 31:09:1308007:53, 31:09:1308007:106, 31:09:1308007:58, 31:09:1308007:57, 31:09:1308007:22, 31:09:1308007:23, 31:09:1308007:60, 31:09:1308007:24, 31:09:1308007:25, 31:09:1308007:26, 31:09:1308007:61, 31:09:1308007:62, 31:09:1308007:27, 31:09:1308007:28, 31:09:1308007:63, 31:09:1308007:64, 31:09:1308007:29, 31:09:1308007:65, 31:09:1308007:66, 31:09:1308007:30, 31:09:1308007:31, 31:09:1308007:67, 31:09:1308007:68, 31:09:1308007:32, 31:09:1308007:69, 31:09:1308007:70, 31:09:1308007:33, 31:09:1308007:35, 31:09:1308007:36, 31:09:1308007:71, 31:09:1308007:72, 31:09:1308007:74.

Таким образом, площадь исправляемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 55 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства с кадастровыми номерами:

31:09:1308001:348, 31:09:1308001:671, 31:09:1308001:189, 31:09:1308001:850, 31:09:1308007:84, 31:09:1308001:452, 31:09:1308001:347, 31:09:1308001:248, 31:09:1308007:95, 31:09:1308001:909, 31:09:1308001:733, 31:09:1308001:450, 31:09:1308001:606, 31:09:1308001:449, 31:09:1308001:793, 31:09:1308001:164, 31:09:1308007:110, 31:09:1308001:140, 31:09:1308001:728, 31:09:1308007:82, 31:09:1308001:723, 31:09:1308001:903, 31:09:1308001:502, 31:09:1308001:721, 31:09:1308001:902, 31:09:1308001:245, 31:09:1308001:846, 31:09:1308001:1161, 31:09:1308001:390, 31:09:1308007:94, 31:09:1308001:664, 31:09:1308001:389, 31:09:1308001:185, 31:09:1308001:136, 31:09:1308007:93, 31:09:1308001:183, 31:09:1308001:288, 31:09:1308001:719, 31:09:1308001:663, 31:09:1308001:135, 31:09:1308001:843, 31:09:1308001:1189, 31:09:1308007:104, 31:09:1308007:91, 31:09:1308001:182, 31:09:1308001:133, 31:09:1308007:89, 31:09:1308001:181, 31:09:1308001:913, 31:09:1308001:78, 31:09:1308001:911, 31:09:1308001:1291, 31:09:1308007:92, 31:09:1308007:103, 31:09:1308001:665.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 2 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 31:09:1308007:105, 31:09:1308007:101.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 13 июня 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	427 655,69	2 158 749,78	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1		419 270,68	2 144 631,14			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	№3479985	ООО "ТестИнТех" №417952 до 24.08.2023 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:40 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н721У	—	—	415 047,55	2 148 305,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н722У	—	—	415 053,30	2 148 273,59			
н769У	—	—	415 067,51	2 148 277,05			
н723У	—	—	415 067,32	2 148 277,98			
н724У	—	—	415 065,41	2 148 288,66			
н725У	—	—	415 064,00	2 148 295,06			
н726У	—	—	415 061,63	2 148 307,91			
н728О	—	—	415 055,59	2 148 306,79			
н721У	—	—	415 047,55	2 148 305,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н721У	н722У	32,19	—	согласовано
н722У	н769У	14,63		
н769У	н723У	0,95		
н723У	н724У	10,85		
н724У	н725У	6,55		
н725У	н726У	13,07		
н726У	н728О	6,14		
н728О	н721У	8,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка с, Молодежная ул, 50/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	460 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(460,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:671
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:20 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	—	—	414 692,88	2 148 151,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
29	—	—	414 703,30	2 148 120,49			
28	—	—	414 704,93	2 148 114,38			
н1099У	—	—	414 709,33	2 148 102,02			
н1101У	—	—	414 727,41	2 148 108,73			
1079	—	—	414 722,25	2 148 129,15			
1078	—	—	414 711,63	2 148 174,59			
1085	—	—	414 706,91	2 148 181,86			
1084	—	—	414 688,24	2 148 175,74			
50	—	—	414 687,71	2 148 177,23			
1094	—	—	414 684,02	2 148 175,45			
31	—	—	414 689,14	2 148 161,44			
30	—	—	414 692,88	2 148 151,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
30	29	32,46	—	согласовано
29	28	6,32		
28	н1099У	13,12		
н1099У	н1101У	19,28		
н1101У	1079	21,06		
1079	1078	46,66		

1	2	3	4	5
1078	1085	8,67	—	согласовано
1085	1084	19,65		
1084	50	1,58		
50	1094	4,10		
1094	31	14,92		
31	30	10,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 715 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 715,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 560,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	155
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:390
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:2 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
762	—	—	415 059,26	2 148 253,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1448У	—	—	415 061,05	2 148 244,46			
н1449У	—	—	415 070,23	2 148 223,59			
н1450У	—	—	415 073,93	2 148 225,26			
н1451У	—	—	415 083,28	2 148 247,46			
н1452У	—	—	415 081,37	2 148 257,55			
752	—	—	415 080,57	2 148 265,21			
751	—	—	415 075,95	2 148 264,18			
1	—	—	415 077,17	2 148 256,53			
14	—	—	415 067,81	2 148 254,89			
762	—	—	415 059,26	2 148 253,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
762	н1448У	9,15	—	согласовано
н1448У	н1449У	22,80		
н1449У	н1450У	4,06		
н1450У	н1451У	24,09		

1	2	3	4	5
н1451У	н1452У	10,27	—	согласовано
н1452У	752	7,70		
752	751	4,73		
751	1	7,75		
1	14	9,50		
14	762	8,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	529 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(529,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	200,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	329
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:2 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:54 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н742У	—	—	414 727,25	2 148 187,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1063У	—	—	414 717,65	2 148 228,36			
н1068У	—	—	414 698,64	2 148 223,13			
н1069У	—	—	414 707,80	2 148 182,17			
н1070У	—	—	414 722,25	2 148 186,10			
н742У	—	—	414 727,25	2 148 187,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н742У	н1063У	41,69	—	согласовано
н1063У	н1068У	19,72		
н1068У	н1069У	41,97		
н1069У	н1070У	14,97		
н1070У	н742У	5,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:54 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	837 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(837,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:245
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:54 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:39 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н731У	—	—	415 060,84	2 148 313,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н726У	—	—	415 061,63	2 148 307,91			
н725У	—	—	415 064,00	2 148 295,06			
н724У	—	—	415 065,41	2 148 288,66			
н723У	—	—	415 067,32	2 148 277,98			
н736У	—	—	415 077,27	2 148 279,37			
н737У	—	—	415 080,86	2 148 280,98			
н729У	—	—	415 073,97	2 148 316,03			
н731У	—	—	415 060,84	2 148 313,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н731У	н726У	5,89	—	согласовано
н726У	н725У	13,07		
н725У	н724У	6,55		
н724У	н723У	10,85		
н723У	н736У	10,05		
н736У	н737У	3,93		
н737У	н729У	35,72		
н729У	н731У	13,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д. 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1 400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:39 :
1.	—	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин}) и (Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{макс} =
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : _____ обозначение земельного участка		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:3 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
783	415 046,91	2 148 300,53	415 046,91	2 148 300,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
784	415 026,61	2 148 295,25	415 026,61	2 148 295,25			
203	415 029,47	2 148 284,86	415 029,47	2 148 284,86			
204	415 032,54	2 148 272,49	415 032,54	2 148 272,49			
205	415 035,02	2 148 258,08	415 035,02	2 148 258,08			
206	415 036,44	2 148 252,64	415 036,44	2 148 252,64			
207	415 039,01	2 148 245,52	415 039,01	2 148 245,52			
208	415 038,70	2 148 241,09	415 038,70	2 148 241,09			
209	415 039,82	2 148 239,82	415 039,82	2 148 239,82			
210	415 044,36	2 148 231,42	415 044,36	2 148 231,42			
211	415 045,04	2 148 228,52	415 045,04	2 148 228,52			
190	415 048,26	2 148 220,15	—	—			
773	415 055,68	2 148 223,07	—	—			
774	415 064,89	2 148 226,42	—	—			
н785У	—	—	415 049,43	2 148 216,22		—	
н786У	—	—	415 068,55	2 148 222,64		—	
775	415 066,77	2 148 227,10	415 066,77	2 148 227,10		0,10	
776	415 059,84	2 148 244,46	415 059,84	2 148 244,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
777	415 056,10	2 148 250,77	415 056,10	2 148 250,77			
778	415 052,95	2 148 249,81	415 052,95	2 148 249,81			
779	415 051,04	2 148 256,65	415 051,04	2 148 256,65			
780	415 054,26	2 148 257,53	415 054,26	2 148 257,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
781	415 052,19	2 148 278,10	415 052,19	2 148 278,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
782	415 050,74	2 148 278,27	415 050,74	2 148 278,27			
783	415 046,91	2 148 300,53	415 046,91	2 148 300,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
783	784	20,98	—	согласовано
784	203	10,78		
203	204	12,75		
204	205	14,62		
205	206	5,62		
206	207	7,57		
207	208	4,44		
208	209	1,69		
209	210	9,55		
210	211	2,98		
211	н785У	13,06		
н785У	н786У	20,17		
н786У	775	4,80		
775	776	18,69		
776	777	7,34		
777	778	3,29		
778	779	7,10		
779	780	3,34		
780	781	20,67		
781	782	1,46		
782	783	22,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 73
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 580 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 580,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 489,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	91
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:189
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:3 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:4 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
279	415 021,62	2 148 232,89	415 021,62	2 148 232,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
280	415 026,23	2 148 219,56	415 026,23	2 148 219,56		—	
259	415 028,72	2 148 212,05	—	—		0,30	
791	415 040,86	2 148 217,31	—	—		—	
792	415 047,33	2 148 219,79	—	—		—	
190	415 048,26	2 148 220,15	—	—		—	
н795У	—	—	415 028,93	2 148 210,79		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н796У	—	—	415 039,55	2 148 213,59			
н785У	—	—	415 049,43	2 148 216,22			
211	415 045,04	2 148 228,52	415 045,04	2 148 228,52			
210	415 044,36	2 148 231,42	415 044,36	2 148 231,42			
209	415 039,82	2 148 239,82	415 039,82	2 148 239,82			
208	415 038,70	2 148 241,09	415 038,70	2 148 241,09			
207	415 039,01	2 148 245,52	415 039,01	2 148 245,52			
206	415 036,44	2 148 252,64	415 036,44	2 148 252,64			
205	415 035,02	2 148 258,08	415 035,02	2 148 258,08			
204	415 032,54	2 148 272,49	415 032,54	2 148 272,49			
203	415 029,47	2 148 284,86	415 029,47	2 148 284,86			
784	—	—	415 026,61	2 148 295,25			
793	415 024,05	2 148 301,01	415 024,05	2 148 301,01			
794	415 022,45	2 148 301,41	415 022,45	2 148 301,41			
274	415 011,22	2 148 296,75	415 011,22	2 148 296,75			
275	415 011,67	2 148 294,57	415 011,67	2 148 294,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
276	415 019,84	2 148 272,33	415 019,84	2 148 272,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
277	415 023,62	2 148 254,76	415 023,62	2 148 254,76			
278	415 026,78	2 148 235,33	415 026,78	2 148 235,33			
279	415 021,62	2 148 232,89	415 021,62	2 148 232,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
279	280	14,10	—	согласовано
280	н795У	9,18		
н795У	н796У	10,98		
н796У	н785У	10,22		
н785У	211	13,06		
211	210	2,98		
210	209	9,55		
209	208	1,69		
208	207	4,44		
207	206	7,57		
206	205	5,62		
205	204	14,62		
204	203	12,75		
203	784	10,78		
784	793	6,30		
793	794	1,65		
794	274	12,16		
274	275	2,23		
275	276	23,69		
276	277	17,97		
277	278	19,69		
278	279	5,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 69
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 334 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 334,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 270,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	64
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:850
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:4 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:5 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н795У	—	—	415 028,93	2 148 210,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
280	415 026,23	2 148 219,56	415 026,23	2 148 219,56					
279	415 021,62	2 148 232,89	415 021,62	2 148 232,89					
278	415 026,78	2 148 235,33	415 026,78	2 148 235,33					
277	415 023,62	2 148 254,76	415 023,62	2 148 254,76					
276	415 019,84	2 148 272,33	415 019,84	2 148 272,33					
275	415 011,67	2 148 294,57	415 011,67	2 148 294,57					
274	415 011,22	2 148 296,75	415 011,22	2 148 296,75					
351	415 006,61	2 148 298,43	415 006,61	2 148 298,43					
352	414 997,45	2 148 296,28	414 997,45	2 148 296,28					
571	—	—	414 998,66	2 148 289,89					
353	415 000,30	2 148 281,29	415 000,30	2 148 281,29					
354	415 000,78	2 148 275,55	415 000,78	2 148 275,55					
355	415 002,74	2 148 257,57	415 002,74	2 148 257,57					
356	415 005,60	2 148 231,89	415 005,60	2 148 231,89					
357	415 010,22	2 148 215,69	415 010,22	2 148 215,69					
358	415 013,44	2 148 206,11	415 013,44	2 148 206,11					
259	415 028,72	2 148 212,05	—	—					
н803У	—	—	415 020,51	2 148 207,71				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н795У	—	—	415 028,93	2 148 210,79					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н795У	280	9,18	—	согласовано
280	279	14,10		
279	278	5,71		
278	277	19,69		
277	276	17,97		
276	275	23,69		
275	274	2,23		
274	351	4,91		
351	352	9,41		
352	571	6,50		
571	353	8,75		
353	354	5,76		
354	355	18,09		
355	356	25,84		
356	357	16,85		
357	358	10,11		
358	н803У	7,25		
н803У	н795У	8,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 67
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 614 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 614,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:84
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:79 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
596	414 971,41	2 148 218,67	414 971,41	2 148 218,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
597	414 975,20	2 148 189,90	—	—		—	
н821У	—	—	414 972,09	2 148 205,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н822У	—	—	414 974,42	2 148 187,80			
н823У	—	—	414 984,99	2 148 191,46			
810	414 984,70	2 148 193,92	414 984,70	2 148 193,92			
811	414 984,45	2 148 207,81	414 984,45	2 148 207,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
812	414 988,39	2 148 224,87	414 988,39	2 148 224,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
813	414 996,44	2 148 244,17	414 996,44	2 148 244,17			
814	414 997,63	2 148 252,57	414 997,63	2 148 252,57			
815	414 995,86	2 148 270,72	414 995,86	2 148 270,72			
816	414 998,19	2 148 252,37	414 998,19	2 148 252,37			
817	414 997,00	2 148 243,97	414 997,00	2 148 243,97			
818	414 989,40	2 148 224,68	414 989,40	2 148 224,68			
819	414 986,48	2 148 207,87	414 986,48	2 148 207,87			
820	414 986,90	2 148 194,86	414 986,90	2 148 194,86			
н821У	—	—	414 987,15	2 148 192,22			
н822У	—	—	415 013,94	2 148 201,47			
358	415 013,44	2 148 206,11	415 013,44	2 148 206,11			
357	415 010,22	2 148 215,69	415 010,22	2 148 215,69			
356	415 005,60	2 148 231,89	415 005,60	2 148 231,89			
355	415 002,74	2 148 257,57	415 002,74	2 148 257,57			
584	414 998,11	2 148 257,08	414 998,11	2 148 257,08			
583	414 996,28	2 148 271,56	414 996,28	2 148 271,56			
582	414 995,29	2 148 271,39	414 995,29	2 148 271,39			
581	414 996,69	2 148 256,84	414 996,69	2 148 256,84			
287	414 990,28	2 148 255,53	414 990,28	2 148 255,53			
281	414 978,83	2 148 252,32	414 978,83	2 148 252,32			
294	414 969,29	2 148 251,56	414 969,29	2 148 251,56			
611	—	—	414 969,83	2 148 243,15			
596	414 971,41	2 148 218,67	414 971,41	2 148 218,67			

Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
596	н821У	13,13	—	согласовано
н821У	н822У	17,91		
н822У	н823У	11,19		
н823У	810	2,48		
810	811	13,89		
811	812	17,51		

1	2	3	4	5
812	813	20,91	—	СОГЛАСОВАНО
813	814	8,48		
814	815	18,24		
815	816	18,50		
816	817	8,48		
817	818	20,73		
818	819	17,06		
819	820	13,02		
820	н821У	2,65		
н821У	н822У	28,34		
н822У	358	4,67		
358	357	10,11		
357	356	16,85		
356	355	25,84		
355	584	4,66		
584	583	14,60		
583	582	1,00		
582	581	14,62		
581	287	6,54		
287	281	11,89		
281	294	9,57		
294	611	8,43		
611	596	24,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:79 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 65
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 162 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 162,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2 015,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	147
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:112
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:79 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:8 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
304	414 951,83	2 148 207,31	414 951,83	2 148 207,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
305	414 959,26	2 148 184,13	—	—	Геодезический метод	—	Закрепление отсутствует
597	414 975,20	2 148 189,90	—	—			
н830У	—	—	414 953,85	2 148 193,60		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н831У	—	—	414 957,01	2 148 183,05			
н822У	—	—	414 974,42	2 148 187,80			
н821У	—	—	414 972,09	2 148 205,56			
596	414 971,41	2 148 218,67	414 971,41	2 148 218,67			
611	414 969,83	2 148 243,15	414 969,83	2 148 243,15			
829	414 954,33	2 148 241,28	414 954,33	2 148 241,28		Закрепление отсутствует	
302	414 953,64	2 148 238,55	414 953,64	2 148 238,55			
303	414 951,75	2 148 222,50	414 951,75	2 148 222,50			
304	414 951,83	2 148 207,31	414 951,83	2 148 207,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
304	н830У	13,86	—	согласовано
н830У	н831У	11,01		
н831У	н822У	18,05		
н822У	н821У	17,91		
н821У	596	13,13		
596	611	24,53		
611	829	15,61		
829	302	2,82		
302	303	16,16		
303	304	15,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 63
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 077 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 077,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 042,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:108
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:8 :
1.	—	—

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308007:43		
Система координат			МСК-31		Зона № У.001		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
310	414 933,18	2 148 246,91	414 933,18	2 148 246,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
309	414 934,19	2 148 241,89	414 934,19	2 148 241,89			
308	414 934,87	2 148 239,04	414 934,87	2 148 239,04			
307	414 935,13	2 148 212,37	414 935,13	2 148 212,37			
625	—	—	414 935,82	2 148 206,42			
н840У	—	—	414 940,59	2 148 183,63			
839	414 941,39	2 148 179,44	414 941,39	2 148 179,44			
305	414 959,26	2 148 184,13	—	—			
н831У	—	—	414 957,01	2 148 183,05			
н830У	—	—	414 953,85	2 148 193,60			
304	414 951,83	2 148 207,31	414 951,83	2 148 207,31			
303	414 951,75	2 148 222,50	414 951,75	2 148 222,50			
302	414 953,64	2 148 238,55	414 953,64	2 148 238,55			
829	—	—	414 954,33	2 148 241,28			
838	414 956,40	2 148 249,47	414 956,40	2 148 249,47			
293	414 959,42	2 148 250,22	414 959,42	2 148 250,22			
292	414 957,26	2 148 261,65	414 957,26	2 148 261,65			
291	414 952,05	2 148 284,54	414 952,05	2 148 284,54			
314	414 930,85	2 148 279,20	414 930,85	2 148 279,20			
313	414 933,07	2 148 270,08	414 933,07	2 148 270,08			
312	414 935,72	2 148 260,58	414 935,72	2 148 260,58			
311	414 937,44	2 148 248,00	414 937,44	2 148 248,00			
310	414 933,18	2 148 246,91	414 933,18	2 148 246,91			
						—	Закрепление отсутствует
							Закрепление отсутствует
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
310	309	5,12	—	согласовано
309	308	2,93		
308	307	26,67		
307	625	5,99		
625	н840У	23,28		
н840У	839	4,27		
839	н831У	16,03		
н831У	н830У	11,01		
н830У	304	13,86		
304	303	15,19		
303	302	16,16		
302	829	2,82		
829	838	8,45		
838	293	3,11		
293	292	11,63		
292	291	23,48		
291	314	21,86		
314	313	9,39		
313	312	9,86		
312	311	12,70		
311	310	4,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 46
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 889 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 889,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 919,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:452
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:43 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:42 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
284	414 969,81	2 148 288,50	414 969,81	2 148 288,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
843	414 963,44	2 148 286,95	414 963,44	2 148 286,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
844	414 963,02	2 148 287,28	414 963,02	2 148 287,28			
291	414 952,05	2 148 284,54	414 952,05	2 148 284,54			
292	414 957,26	2 148 261,65	414 957,26	2 148 261,65			
293	414 959,42	2 148 250,22	414 959,42	2 148 250,22			
294	414 969,29	2 148 251,56	414 969,29	2 148 251,56			
281	414 978,83	2 148 252,32	414 978,83	2 148 252,32			
282	414 974,87	2 148 267,15	414 974,87	2 148 267,15			
283	414 973,45	2 148 273,72	414 973,45	2 148 273,72			
н845У	—	—	414 970,20	2 148 286,90			
284	414 969,81	2 148 288,50	414 969,81	2 148 288,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
284	843	6,56	—	согласовано
843	844	0,53		
844	291	11,31		
291	292	23,48		
292	293	11,63		
293	294	9,96		
294	281	9,57		
281	282	15,35		
282	283	6,72		
283	н845У	13,57		
н845У	284	1,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:42 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 48/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	670 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(670,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	670,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:347
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:42 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:41 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
281	414 978,83	2 148 252,32	414 978,83	2 148 252,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
287	414 990,28	2 148 255,53	414 990,28	2 148 255,53			
286	414 988,53	2 148 268,32	414 988,53	2 148 268,32			
850	414 983,68	2 148 292,03	414 983,68	2 148 292,03			
284	414 969,81	2 148 288,50	414 969,81	2 148 288,50			
н845У	—	—	414 970,20	2 148 286,90			
283	414 973,45	2 148 273,72	414 973,45	2 148 273,72			
282	414 974,87	2 148 267,15	414 974,87	2 148 267,15			
281	414 978,83	2 148 252,32	414 978,83	2 148 252,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
281	287	11,89	—	согласовано
287	286	12,91		
286	850	24,20		
850	284	14,31		
284	н845У	1,65		
н845У	283	13,57		
283	282	6,72		
282	281	15,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 48/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:248
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:41 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:45 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
862	9 704,87	9 828,60	—	—	Геодезический метод	0,10	—
863	9 684,27	9 831,05	—	—			
864	9 680,38	9 798,38	—	—			
865	9 700,54	9 795,98	—	—			
323	—	—	414 895,10	2 148 269,64		√(0,07 ² + 0,07 ²) = 0,10	Закрепление отсутствует
328	—	—	414 897,89	2 148 257,26			
327	—	—	414 902,07	2 148 238,18			
н872У	—	—	414 907,20	2 148 239,60			
857	—	—	414 922,81	2 148 243,91			
856	—	—	414 918,63	2 148 261,45			
855	—	—	414 915,67	2 148 275,50			
862	9 704,87	9 828,60	—	—		0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
323	328	12,69	—	согласовано
328	327	19,53		
327	н872У	5,32		
н872У	857	16,19		
857	856	18,03		
856	855	14,36		
855	323	21,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308007:45
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	688 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(688,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	675,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:909
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:45
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:9 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	414 920,18	2 148 179,88	414 920,18	2 148 179,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
16	414 921,44	2 148 174,86	—	—		—	
871	414 922,82	2 148 171,43	—	—		0,30	
870	414 941,96	2 148 176,40	—	—			
н840У	—	—	414 940,59	2 148 183,63			
625	414 935,82	2 148 206,42	414 935,82	2 148 206,42			
307	414 935,13	2 148 212,37	414 935,13	2 148 212,37			
308	414 934,87	2 148 239,04	414 934,87	2 148 239,04			
309	414 934,19	2 148 241,89	414 934,19	2 148 241,89			
310	—	—	414 933,18	2 148 246,91			
857	—	—	414 922,81	2 148 243,91			
н872У	—	—	414 907,20	2 148 239,60			
20	414 907,54	2 148 237,86	414 907,54	2 148 237,86			
19	414 912,02	2 148 213,74	414 912,02	2 148 213,74			
18	414 914,25	2 148 204,14	414 914,25	2 148 204,14			
17	414 920,18	2 148 179,88	414 920,18	2 148 179,88		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	н840У	20,75	—	согласовано
н840У	625	23,28		
625	307	5,99		

1	2	3	4	5
307	308	26,67	—	согласовано
308	309	2,93		
309	310	5,12		
310	857	10,80		
857	н872У	16,19		
н872У	20	1,77		
20	19	24,53		
19	18	9,86		
18	17	24,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 61
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 456 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 456,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 527,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	71
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:733
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:46 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
323	414 895,10	2 148 269,64	414 895,10	2 148 269,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
324	414 874,91	2 148 265,36	414 874,91	2 148 265,36			
325	414 879,36	2 148 249,54	414 879,36	2 148 249,54			
876	414 882,84	2 148 234,61	414 882,84	2 148 234,61			
н883У	—	—	414 893,49	2 148 236,59			—
327	414 902,07	2 148 238,18	414 902,07	2 148 238,18			Закрепление отсутствует
328	414 897,89	2 148 257,26	414 897,89	2 148 257,26			
323	414 895,10	2 148 269,64	414 895,10	2 148 269,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
323	324	20,64	—	согласовано
324	325	16,43		
325	876	15,33		
876	н883У	10,83		

1	2	3	4	5
н883У	327	8,73	—	согласовано
327	328	19,53		
328	323	12,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	637 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(637,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	637,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:450
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:10 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
22	414 893,88	2 148 234,82	414 893,88	2 148 234,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
23	414 899,85	2 148 195,97	414 899,85	2 148 195,97		—	
15	414 904,86	2 148 170,63	—	—			
16	414 921,44	2 148 174,86	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н882У	—	—	414 903,62	2 148 176,88			
17	414 920,18	2 148 179,88	414 920,18	2 148 179,88			
18	414 914,25	2 148 204,14	414 914,25	2 148 204,14		0,30	
19	414 912,02	2 148 213,74	414 912,02	2 148 213,74			
20	414 907,54	2 148 237,86	414 907,54	2 148 237,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
881	414 902,06	2 148 236,64	—	—			
н872У	—	—	414 907,20	2 148 239,60			
327	—	—	414 902,07	2 148 238,18		Закрепление отсутствует	
н883У	—	—	414 893,49	2 148 236,59			
22	414 893,88	2 148 234,82	414 893,88	2 148 234,82		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
22	23	39,31	—	согласовано
23	н882У	19,46		
н882У	17	16,83		
17	18	24,97		
18	19	9,86		

1	2	3	4	5
19	20	24,53	—	согласовано
20	н872У	1,77		
н872У	327	5,32		
327	н883У	8,73		
н883У	22	1,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	925 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(925,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	75
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:606
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:10 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:11 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
59	414 877,92	2 148 232,43	414 877,92	2 148 232,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
889	414 878,51	2 148 228,29	414 878,51	2 148 228,29				
890	414 881,77	2 148 213,75	414 881,77	2 148 213,75				
891	414 884,68	2 148 196,91	414 884,68	2 148 196,91				
892	414 887,13	2 148 179,36	414 887,13	2 148 179,36				
893	414 885,94	2 148 179,19	414 885,94	2 148 179,19				
894	414 886,01	2 148 178,67	414 886,01	2 148 178,67				
895	414 883,12	2 148 178,28	414 883,12	2 148 178,28				
896	414 883,95	2 148 173,29	414 883,95	2 148 173,29				
н898У	—	—	414 885,42	2 148 168,51				
897	414 887,57	2 148 163,95	—	—				0,20
888	414 905,17	2 148 169,08	—	—				—
15	414 904,86	2 148 170,63	—	—				—
н882У	—	—	414 903,62	2 148 176,88				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
23	414 899,85	2 148 195,97	414 899,85	2 148 195,97				
22	414 893,88	2 148 234,82	414 893,88	2 148 234,82				—
58	414 882,96	2 148 234,07	—	—				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н883У	—	—	414 893,49	2 148 236,59				
876	—	—	414 882,84	2 148 234,61				
59	414 877,92	2 148 232,43	414 877,92	2 148 232,43		—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
59	889	4,18	—	согласовано
889	890	14,90		
890	891	17,09		
891	892	17,72		
892	893	1,20		
893	894	0,52		
894	895	2,92		
895	896	5,06		
896	н898У	5,00		
н898У	н882У	20,03		
н882У	23	19,46		
23	22	39,31		
22	н883У	1,81		
н883У	876	10,83		
876	59	5,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 57
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 107,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	107
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:114
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:47 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
325	414 879,36	2 148 249,54	414 879,36	2 148 249,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
324	414 874,91	2 148 265,36	414 874,91	2 148 265,36			
907	414 850,11	2 148 259,02	414 850,11	2 148 259,02			
908	414 856,45	2 148 236,95	414 856,45	2 148 236,95			
909	414 858,68	2 148 227,66	414 858,68	2 148 227,66			
59	414 877,92	2 148 232,43	414 877,92	2 148 232,43			
58	414 882,96	2 148 234,07	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
876	—	—	414 882,84	2 148 234,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
325	414 879,36	2 148 249,54	414 879,36	2 148 249,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
325	324	16,43	—	согласовано
324	907	25,60		
907	908	22,96		
908	909	9,55		
909	59	19,82		
59	876	5,38		
876	325	15,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:47 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	825 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(825,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	827,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:449
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:47 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:48 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
922	68 555,95	51 854,56	—	—	Геодезический метод	0,10	—
923	68 536,45	51 853,73	—	—			
924	68 538,66	51 818,36	—	—			
925	68 556,04	51 818,35	—	—			
926	68 556,33	51 822,08	—	—			
927	68 558,30	51 822,90	—	—			
907	—	—	414 850,11	2 148 259,02			
н934У	—	—	414 849,91	2 148 259,44			
н934У	—	—	414 830,63	2 148 254,88			
342	—	—	414 839,38	2 148 220,94			
74	—	—	414 840,33	2 148 221,13	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
73	—	—	414 841,80	2 148 221,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н914У	—	—	414 855,93	2 148 226,98			
909	—	—	414 858,68	2 148 227,66			
908	—	—	414 856,45	2 148 236,95			
922	68 555,95	51 854,56	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
907	н934У	0,47	—	согласовано
н934У	н934У	19,81		
н934У	342	35,05		
342	74	0,97		
74	73	1,53		
73	н914У	15,14		
н914У	909	2,83		
909	908	9,55		
908	907	22,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	689 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(689,00)} = 9$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	698,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:793
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:12 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
939	9 623,60	9 736,00	—	—	Геодезический метод	0,10	—
940	9 638,02	9 735,01	—	—			
941	9 638,60	9 743,85	—	—			
942	9 641,77	9 743,52	—	—			
943	9 652,12	9 800,13	—	—			
944	9 634,46	9 802,32	—	—			
945	9 633,87	9 801,79	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
946	9 631,00	9 801,94	—	—	Геодезический метод	0,10	—
н898У	—	—	414 885,42	2 148 168,51			
896	—	—	414 883,95	2 148 173,29			
895	—	—	414 883,12	2 148 178,28			
894	—	—	414 886,01	2 148 178,67			
893	—	—	414 885,94	2 148 179,19			
892	—	—	414 887,13	2 148 179,36			
891	—	—	414 884,68	2 148 196,91			
890	—	—	414 881,77	2 148 213,75			
889	—	—	414 878,51	2 148 228,29			
59	—	—	414 877,92	2 148 232,43			
909	—	—	414 858,68	2 148 227,66			
н914У	—	—	414 855,93	2 148 226,98			
н915У	—	—	414 857,31	2 148 220,44			
н916У	—	—	414 864,47	2 148 191,90			
н917У	—	—	414 863,65	2 148 191,62			
н918У	—	—	414 867,33	2 148 176,91			
н919У	—	—	414 869,10	2 148 171,66			
н920У	—	—	414 872,72	2 148 161,09			
н921У	—	—	414 885,92	2 148 166,64			
939	9 623,60	9 736,00	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н898У	896	5,00	—	согласовано
896	895	5,06		
895	894	2,92		
894	893	0,52		
893	892	1,20		
892	891	17,72		
891	890	17,09		
890	889	14,90		
889	59	4,18		

1	2	3	4	5
59	909	19,82	—	согласовано
909	н914У	2,83		
н914У	н915У	6,68		
н915У	н916У	29,42		
н916У	н917У	0,87		
н917У	н918У	15,16		
н918У	н919У	5,54		
н919У	н920У	11,17		
н920У	н921У	14,32		
н921У	н898У	1,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 351 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 351,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 234,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	117
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:164
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:13 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
951	9 608,72	9 732,41	—	—	Геодезический метод	0,10	—
952	9 623,12	9 732,23	—	—			
953	9 623,60	9 736,00	—	—			
954	9 630,43	9 796,87	—	—			
955	9 614,49	9 798,24	—	—			
956	9 610,99	9 760,50	—	—			
957	9 610,66	9 751,85	—	—			
958	9 609,56	9 744,74	—	—			
959	9 609,59	9 741,92	—	—			
н920У	—	—	414 872,72	2 148 161,09			
н919У	—	—	414 869,10	2 148 171,66			
н918У	—	—	414 867,33	2 148 176,91			
н917У	—	—	414 863,65	2 148 191,62			
н916У	—	—	414 864,47	2 148 191,90			
н915У	—	—	414 857,31	2 148 220,44			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н914У	—	—	414 855,93	2 148 226,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
73	—	—	414 841,80	2 148 221,54			
72	—	—	414 851,71	2 148 182,39			
71	—	—	414 853,71	2 148 174,14			
70	—	—	414 859,13	2 148 154,29			
н960У	—	—	414 859,70	2 148 150,64			
н961У	—	—	414 874,47	2 148 155,76			
951	9 608,72	9 732,41	—	—			
						0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н920У	н919У	11,17	—	согласовано
н919У	н918У	5,54		
н918У	н917У	15,16		
н917У	н916У	0,87		
н916У	н915У	29,42		
н915У	н914У	6,68		
н914У	73	15,14		
73	72	40,38		
72	71	8,49		
71	70	20,58		
70	н960У	3,69		
н960У	н961У	15,63		
н961У	н920У	5,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 065 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 065,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	65
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:110
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:13 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:49 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
966	414 830,30	2 148 256,16	414 830,30	2 148 256,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
967	414 821,07	2 148 254,02	414 821,07	2 148 254,02			
338	414 809,35	2 148 250,53	414 809,35	2 148 250,53			
339	414 815,14	2 148 225,82	414 815,14	2 148 225,82			
340	414 817,11	2 148 216,45	414 817,11	2 148 216,45			
75	414 818,88	2 148 216,79	414 818,88	2 148 216,79			
342	414 839,38	2 148 220,94	414 839,38	2 148 220,94			
н934У	—	—	414 830,63	2 148 254,88			
966	414 830,30	2 148 256,16	414 830,30	2 148 256,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
966	967	9,47	—	согласовано
967	338	12,23		
338	339	25,38		
339	340	9,57		
340	75	1,80		
75	342	20,92		
342	н934У	35,05		
н934У	966	1,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	792 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(792,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	792,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:140
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:49 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:14 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н972У	—	—	414 831,05	2 148 145,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н973У	—	—	414 848,34	2 148 150,39			
н974У	—	—	414 857,53	2 148 153,49			
70	414 859,13	2 148 154,29	414 859,13	2 148 154,29			
71	414 853,71	2 148 174,14	414 853,71	2 148 174,14			
72	414 851,71	2 148 182,39	414 851,71	2 148 182,39			
73	414 841,80	2 148 221,54	414 841,80	2 148 221,54			
74	414 840,33	2 148 221,13	414 840,33	2 148 221,13			
342	—	—	414 839,38	2 148 220,94			
75	414 818,88	2 148 216,79	414 818,88	2 148 216,79			
340	—	—	414 817,11	2 148 216,45			
76	414 814,48	2 148 215,94	414 814,48	2 148 215,94			
77	414 816,95	2 148 204,86	414 816,95	2 148 204,86			
86	—	—	414 817,49	2 148 202,75			
78	414 825,03	2 148 173,72	414 825,03	2 148 173,72			
79	414 828,44	2 148 157,47	414 828,44	2 148 157,47			
69	414 830,96	2 148 145,76	414 830,96	2 148 145,76			
н972У	—	—	414 831,05	2 148 145,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н972У	н973У	18,08	—	согласовано

1	2	3	4	5
н973У	н974У	9,70	—	согласовано
н974У	70	1,79		
70	71	20,58		
71	72	8,49		
72	73	40,38		
73	74	1,53		
74	342	0,97		
342	75	20,92		
75	340	1,80		
340	76	2,68		
76	77	11,35		
77	86	2,18		
86	78	29,99		
78	79	16,60		
79	69	11,98		
69	н972У	0,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 51
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 016 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 016,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:728
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:14 :

1. Система координат МСК-31 **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1308007:15 :
Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
80	414 800,00	2 148 152,09	414 800,00	2 148 152,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
998	414 805,18	2 148 136,92	414 805,18	2 148 136,92			
997	414 811,95	2 148 139,29	414 811,95	2 148 139,29			
996	414 811,55	2 148 140,64	414 811,55	2 148 140,64			
995	414 820,23	2 148 142,60	414 820,23	2 148 142,60			
69	414 830,96	2 148 145,76	414 830,96	2 148 145,76			
79	414 828,44	2 148 157,47	414 828,44	2 148 157,47			
78	414 825,03	2 148 173,72	414 825,03	2 148 173,72			
86	414 817,49	2 148 202,75	414 817,49	2 148 202,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
85	414 801,91	2 148 198,66	414 801,91	2 148 198,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
84	414 797,60	2 148 211,02	414 797,60	2 148 211,02			
364	—	—	414 794,94	2 148 210,32			
83	414 781,29	2 148 206,72	414 781,29	2 148 206,72			
82	414 789,27	2 148 182,58	414 789,27	2 148 182,58			
81	414 798,09	2 148 157,53	414 798,09	2 148 157,53			
80	414 800,00	2 148 152,09	414 800,00	2 148 152,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
80	998	16,03	—	согласовано
998	997	7,17		
997	996	1,41		
996	995	8,90		
995	69	11,19		
69	79	11,98		
79	78	16,60		
78	86	29,99		
86	85	16,11		
85	84	13,09		
84	364	2,75		
364	83	14,12		
83	82	25,42		
82	81	26,56		
81	80	5,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 030 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 030,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 030,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:82
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:15 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1308007:16** :
 Система координат _____ **МСК-31** _____ Зона № _____ **У.001** _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
80	414 800,00	2 148 152,09	414 800,00	2 148 152,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
81	414 798,09	2 148 157,53	414 798,09	2 148 157,53			
82	414 789,27	2 148 182,58	414 789,27	2 148 182,58			
83	414 781,29	2 148 206,72	414 781,29	2 148 206,72			
375	—	—	414 770,29	2 148 203,51			
100	414 761,47	2 148 200,92	414 761,47	2 148 200,92			
н1038У	—	—	414 764,79	2 148 191,17			
101	414 766,91	2 148 184,94	414 766,91	2 148 184,94			
102	414 774,53	2 148 164,81	414 774,53	2 148 164,81			
103	414 776,32	2 148 160,10	414 776,32	2 148 160,10			
104	414 780,33	2 148 151,96	414 780,33	2 148 151,96			
105	414 784,11	2 148 140,60	414 784,11	2 148 140,60			
94	414 787,39	2 148 130,48	414 787,39	2 148 130,48			
н1003У	—	—	414 788,04	2 148 128,80			
н1003У	—	—	414 799,17	2 148 132,38			
н1004У	—	—	414 798,70	2 148 134,06			
95	414 804,17	2 148 135,79	414 804,17	2 148 135,79			
998	—	—	414 805,18	2 148 136,92			
80	414 800,00	2 148 152,09	414 800,00	2 148 152,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1308007:16** :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
80	81	5,77	—	согласовано
81	82	26,56		
82	83	25,42		
83	375	11,46		
375	100	9,19		
100	н1038У	10,30		
н1038У	101	6,58		
101	102	21,52		
102	103	5,04		
103	104	9,07		
104	105	11,97		
105	94	10,64		
94	н1003У	1,80		
н1003У	н1003У	11,69		
н1003У	н1004У	1,74		
н1004У	95	5,74		
95	998	1,52		
998	80	16,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1308007:16** _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 490 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 490,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 459,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:723
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:52 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1009	414 761,88	2 148 239,20	414 761,88	2 148 239,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1010	414 737,14	2 148 233,52	414 737,14	2 148 233,52			
1011	414 746,58	2 148 194,92	414 746,58	2 148 194,92			
1012	414 761,19	2 148 200,86	414 761,19	2 148 200,86			
100	—	—	414 761,47	2 148 200,92			
375	414 770,29	2 148 203,51	414 770,29	2 148 203,51			
989	—	—	414 762,15	2 148 238,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
1009	414 761,88	2 148 239,20	414 761,88	2 148 239,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1009	1010	25,38	—	согласовано
1010	1011	39,74		
1011	1012	15,77		
1012	100	0,29		
100	375	9,19		
375	989	35,50		
989	1009	1,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	956 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(956,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	956,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:903
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:52 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:17 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1017	9 517,40	9 736,12	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1018	9 533,97	9 735,39	—	—			
1019	9 534,24	9 761,10	—	—			
1020	9 533,49	9 797,65	—	—			
1021	9 512,39	9 797,02	—	—			
1022	9 511,04	9 748,72	—	—			
1023	9 517,35	9 747,58	—	—			
94	—	—	414 787,39	2 148 130,48			
105	—	—	414 784,11	2 148 140,60			
104	—	—	414 780,33	2 148 151,96			
103	—	—	414 776,32	2 148 160,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
102	—	—	414 774,53	2 148 164,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
101	—	—	414 766,91	2 148 184,94			
н1038У	—	—	414 764,79	2 148 191,17			
н1037У	—	—	414 743,25	2 148 182,33			
н744У	—	—	414 747,03	2 148 173,11			
н745У	—	—	414 758,39	2 148 140,17			
н746У	—	—	414 761,29	2 148 135,97			
н747У	—	—	414 766,41	2 148 136,49			
н748У	—	—	414 771,95	2 148 124,38			
1017	9 517,40	9 736,12	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
94	105	10,64	—	согласовано
105	104	11,97		
104	103	9,07		
103	102	5,04		
102	101	21,52		
101	н1038У	6,58		
н1038У	н1037У	23,28		
н1037У	н744У	9,96		
н744У	н745У	34,84		
н745У	н746У	5,10		
н746У	н747У	5,15		
н747У	н748У	13,32		
н748У	94	16,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 429 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 429,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	129
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:502
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:17 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:75 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1020	9 533,49	9 797,65	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1032	9 533,28	9 808,04	—	—			
1031	9 512,68	9 807,61	—	—			
1021	9 512,39	9 797,02	—	—			
100	—	—	414 761,47	2 148 200,92		√(0,07 ² + 0,07 ²) = 0,10	
1012	—	—	414 761,19	2 148 200,86			
1011	—	—	414 746,58	2 148 194,92			
н743У	—	—	414 739,77	2 148 190,82			
н1037У	—	—	414 743,25	2 148 182,33			
н1038У	—	—	414 764,79	2 148 191,17			
1020	9 533,49	9 797,65	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:75 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
100	1012	0,29	—	согласовано
1012	1011	15,77		
1011	н743У	7,95		
н743У	н1037У	9,18		
н1037У	н1038У	23,28		
н1038У	100	10,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:75 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	240 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(240,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	219,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:75 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308007:18

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1043	9 489,05	9 734,53	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1044	9 515,77	9 736,08	—	—			
1045	9 515,14	9 747,07	—	—			
1046	9 509,51	9 748,67	—	—			
1047	9 508,16	9 753,44	—	—			
1048	9 508,99	9 753,34	—	—			
1049	9 509,41	9 791,73	—	—			
1050	9 510,33	9 803,57	—	—			
1051	9 490,07	9 804,98	—	—			
1052	9 487,47	9 742,37	—	—			
н739У	—	—	414 747,04	2 148 115,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н750У	—	—	414 764,31	2 148 122,57			
н749У	—	—	414 765,58	2 148 119,76			
н1053У	—	—	414 772,40	2 148 122,86			
н748У	—	—	414 771,95	2 148 124,38			
н747У	—	—	414 766,41	2 148 136,49			
н746У	—	—	414 761,29	2 148 135,97			
н745У	—	—	414 758,39	2 148 140,17			
н744У	—	—	414 747,03	2 148 173,11			
н1037У	—	—	414 743,25	2 148 182,33			
н743У	—	—	414 739,77	2 148 190,82			
н742У	—	—	414 727,25	2 148 187,79			
110	—	—	414 730,60	2 148 177,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
109	—	—	414 742,84	2 148 128,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1043	9 489,05	9 734,53	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н739У	н750У	18,66	—	согласовано
н750У	н749У	3,08		
н749У	н1053У	7,49		
н1053У	н748У	1,59		
н748У	н747У	13,32		
н747У	н746У	5,15		
н746У	н745У	5,10		
н745У	н744У	34,84		
н744У	н1037У	9,96		
н1037У	н743У	9,18		
н743У	н742У	12,88		
н742У	110	10,37		
110	109	50,71		
109	н739У	13,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 307 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 307,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	193
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:721
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:53 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1058	9 478,65	9 817,09	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1059	9 458,49	9 824,28	—	—			
1060	9 445,53	9 785,36	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1061	9 460,14	9 780,83	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1062	9 466,37	9 780,41	—	—			
1011	—	—	414 746,58	2 148 194,92			
1010	—	—	414 737,14	2 148 233,52			
н1063У	—	—	414 717,65	2 148 228,36		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н742У	—	—	414 727,25	2 148 187,79			
н743У	—	—	414 739,77	2 148 190,82			
1058	9 478,65	9 817,09	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1011	1010	39,74	—	согласовано
1010	н1063У	20,16		
н1063У	н742У	41,69		
н742У	н743У	12,88		
н743У	1011	7,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	842 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(842,00)} = 10$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	863,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:902
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:106 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1112	414 692,68	2 148 104,84	414 692,68	2 148 104,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1106	414 695,16	2 148 096,57	—	—		0,10	
1107	414 701,69	2 148 098,01	—	—			
1108	414 707,64	2 148 099,74	—	—			
1109	414 710,01	2 148 100,46	—	—			
n1113У	—	—	414 695,41	2 148 097,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
n1114У	—	—	414 709,58	2 148 101,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1099У	—	—	414 709,33	2 148 102,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
28	414 704,93	2 148 114,38	414 704,93	2 148 114,38			
29	414 703,30	2 148 120,49	414 703,30	2 148 120,49			
30	414 692,88	2 148 151,23	414 692,88	2 148 151,23			
31	414 689,14	2 148 161,44	414 689,14	2 148 161,44			
32	414 672,92	2 148 155,85	414 672,92	2 148 155,85			
33	414 676,67	2 148 145,29	414 676,67	2 148 145,29			
1110	414 677,71	2 148 145,67	414 677,71	2 148 145,67			
1111	414 687,99	2 148 118,86	414 687,99	2 148 118,86			
1112	414 692,68	2 148 104,84	414 692,68	2 148 104,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:106 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1112	н1113У	8,20	—	согласовано
н1113У	н1114У	14,79		
н1114У	н1099У	0,72		
н1099У	28	13,12		
28	29	6,32		
29	30	32,46		
30	31	10,87		
31	32	17,16		
32	33	11,21		
33	1110	1,11		
1110	1111	28,71		
1111	1112	14,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:106 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	985 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(985,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:96
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:106 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:58 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
402	414 646,76	2 148 167,09	414 646,76	2 148 167,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
401	414 642,33	2 148 178,23	414 642,33	2 148 178,23			
400	414 637,17	2 148 191,87	414 637,17	2 148 191,87			
н1124У	—	—	414 635,05	2 148 198,16			
399	414 632,57	2 148 205,53	414 632,57	2 148 205,53			
398	414 631,24	2 148 210,23	414 631,24	2 148 210,23			
1121	414 630,87	2 148 211,54	414 630,87	2 148 211,54			
1122	414 610,67	2 148 205,49	414 610,67	2 148 205,49			
1123	414 611,12	2 148 204,21	414 611,12	2 148 204,21			
416	—	—	414 611,48	2 148 203,20			
412	414 614,75	2 148 194,03	414 614,75	2 148 194,03			
413	414 619,89	2 148 177,71	414 619,89	2 148 177,71			
127	414 626,53	2 148 159,99	414 626,53	2 148 159,99			
126	414 636,23	2 148 163,42	414 636,23	2 148 163,42			
402	414 646,76	2 148 167,09	414 646,76	2 148 167,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
402	401	11,99	—	согласовано
401	400	14,58		
400	н1124У	6,64		
н1124У	399	7,78		

1	2	3	4	5
399	398	4,88	—	согласовано
398	1121	1,36		
1121	1122	21,09		
1122	1123	1,36		
1123	416	1,07		
416	412	9,74		
412	413	17,11		
413	127	18,92		
127	126	10,29		
126	402	11,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 18/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:94
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:57 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
118	—	—	414 650,20	2 148 166,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
117	414 655,78	2 148 168,45	414 655,78	2 148 168,45			
46	414 666,98	2 148 172,57	414 666,98	2 148 172,57			
45	414 663,43	2 148 183,85	414 663,43	2 148 183,85			
44	414 661,04	2 148 184,80	414 661,04	2 148 184,80			
43	414 654,29	2 148 204,71	414 654,29	2 148 204,71			
42	414 654,39	2 148 206,25	414 654,39	2 148 206,25			
41	414 651,66	2 148 216,95	414 651,66	2 148 216,95			
398	414 631,24	2 148 210,23	414 631,24	2 148 210,23			
399	414 632,57	2 148 205,53	414 632,57	2 148 205,53			
н1124У	—	—	414 635,05	2 148 198,16			
400	414 637,17	2 148 191,87	414 637,17	2 148 191,87			
401	414 642,33	2 148 178,23	414 642,33	2 148 178,23			
402	414 646,76	2 148 167,09	414 646,76	2 148 167,09			
118	—	—	414 650,20	2 148 166,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
118	117	5,96	—	согласовано
117	46	11,93		
46	45	11,83		
45	44	2,57		
44	43	21,02		
43	42	1,54		
42	41	11,04		
41	398	21,50		
398	399	4,88		
399	н1124У	7,78		
н1124У	400	6,64		
400	401	14,58		
401	402	11,99		
402	118	3,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 18/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	979 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(979,00)} = 11$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	973,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:664
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:22 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1131	414 664,64	2 148 127,14	414 664,64	2 148 127,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1154У	—	—	414 674,88	2 148 091,65		0,20	
1132	414 674,40	2 148 092,97	—	—			
1129	414 692,93	2 148 098,69	—	—			
1130	414 680,44	2 148 134,68	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1133У	—	—	414 675,31	2 148 090,15			
н1113У	—	—	414 695,41	2 148 097,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
1112	—	—	414 692,68	2 148 104,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1111	—	—	414 687,99	2 148 118,86			
1110	—	—	414 677,71	2 148 145,67			
33	414 676,67	2 148 145,29	414 676,67	2 148 145,29			
32	—	—	414 672,92	2 148 155,85			
46	414 666,98	2 148 172,57	414 666,98	2 148 172,57			
117	414 655,78	2 148 168,45	414 655,78	2 148 168,45			
118	414 650,20	2 148 166,36	414 650,20	2 148 166,36			
1131	414 664,64	2 148 127,14	414 664,64	2 148 127,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1131	н1154У	36,94	—	согласовано
н1154У	н1133У	1,56		
н1133У	н1113У	21,27		
н1113У	1112	8,20		
1112	1111	14,78		
1111	1110	28,71		
1110	33	1,11		
33	32	11,21		
32	46	17,74		
46	117	11,93		
117	118	5,96		
118	1131	41,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 535 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 535,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	135
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:105; 31:09:1308001:389
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:22 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:23 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1146	9 400,51	9 734,24	—	—	Геодезический метод	0,30	—
1147	9 415,74	9 735,70	—	—			
1148	9 415,44	9 743,97	—	—			
1149	9 415,31	9 752,27	—	—			
1150	9 416,91	9 752,15	—	—			
1151	9 415,03	9 815,78	—	—			
1152	9 403,24	9 816,45	—	—			
1153	9 402,04	9 762,98	—	—			
н1154У	—	—	414 674,88	2 148 091,65		√(0,07 ² + 0,07 ²) = 0,10	
1131	—	—	414 664,64	2 148 127,14			
118	—	—	414 650,20	2 148 166,36			
402	—	—	414 646,76	2 148 167,09			
126	—	—	414 636,23	2 148 163,42			
125	—	—	414 645,65	2 148 133,86			
124	—	—	414 652,86	2 148 113,31			
123	—	—	414 657,80	2 148 095,79			
122	—	—	414 661,47	2 148 085,93			
1146	9 400,51	9 734,24	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1154У	1131	36,94	—	согласовано

1	2	3	4	5
1131	118	41,79	—	согласовано
118	402	3,52		
402	126	11,15		
126	125	31,02		
125	124	21,78		
124	123	18,20		
123	122	10,52		
122	н1154У	14,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 221 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 221,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 111,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	110
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:185
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:60 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
145	414 603,69	2 148 150,59	414 603,69	2 148 150,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
425	414 597,86	2 148 168,68	414 597,86	2 148 168,68			
424	414 601,22	2 148 169,62	414 601,22	2 148 169,62			
423	414 599,96	2 148 174,14	414 599,96	2 148 174,14			
422	414 597,59	2 148 181,39	414 597,59	2 148 181,39			
421	414 598,05	2 148 181,51	414 598,05	2 148 181,51			
420	414 594,71	2 148 192,60	414 594,71	2 148 192,60			
1164	414 593,25	2 148 197,93	414 593,25	2 148 197,93			
1165	414 580,56	2 148 194,05	414 580,56	2 148 194,05			
1166	414 580,02	2 148 195,64	414 580,02	2 148 195,64			
1167	414 575,26	2 148 193,91	414 575,26	2 148 193,91			
442	414 565,36	2 148 190,72	414 565,36	2 148 190,72			
443	414 568,80	2 148 180,76	414 568,80	2 148 180,76			
444	414 570,72	2 148 181,34	414 570,72	2 148 181,34			
451	—	—	414 576,44	2 148 164,41			
1168	414 583,22	2 148 144,35	414 583,22	2 148 144,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
145	414 603,69	2 148 150,59	414 603,69	2 148 150,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
145	425	19,01	—	согласовано
425	424	3,49		
424	423	4,69		
423	422	7,63		
422	421	0,48		
421	420	11,58		
420	1164	5,53		
1164	1165	13,27		
1165	1166	1,68		
1166	1167	5,06		
1167	442	10,40		
442	443	10,54		
443	444	2,01		
444	451	17,87		
451	1168	21,17		
1168	145	21,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 16/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 209 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 209,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 209,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:93
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:24 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
128	414 617,56	2 148 157,02	414 617,56	2 148 157,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
129	414 630,30	2 148 121,26	414 630,30	2 148 121,26			
130	414 638,25	2 148 099,13	414 638,25	2 148 099,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
131	414 642,68	2 148 089,44	414 642,68	2 148 089,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
121	414 647,09	2 148 079,83	414 647,09	2 148 079,83			
н1171У	—	—	414 647,71	2 148 078,19			
н1172У	—	—	414 662,11	2 148 084,27			
122	414 661,47	2 148 085,93	414 661,47	2 148 085,93			
123	414 657,80	2 148 095,79	414 657,80	2 148 095,79			
124	414 652,86	2 148 113,31	414 652,86	2 148 113,31			
125	414 645,65	2 148 133,86	414 645,65	2 148 133,86			
126	414 636,23	2 148 163,42	414 636,23	2 148 163,42			
127	414 626,53	2 148 159,99	414 626,53	2 148 159,99			
128	414 617,56	2 148 157,02	414 617,56	2 148 157,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
128	129	37,96	—	согласовано
129	130	23,51		
130	131	10,65		
131	121	10,57		
121	н1171У	1,75		
н1171У	н1172У	15,63		
н1172У	122	1,78		
122	123	10,52		
123	124	18,20		
124	125	21,78		
125	126	31,02		
126	127	10,29		
127	128	9,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 528 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 528,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:183
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:24 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:25 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1181	414 624,38	2 148 084,48	414 624,38	2 148 084,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1180	414 630,46	2 148 071,37	—	—		0,30	
1179	414 631,52	2 148 071,65	—	—			
1178	414 640,02	2 148 075,45	—	—			
1177	414 647,66	2 148 078,30	—	—			
н1185У	—	—	414 630,70	2 148 070,88			
н1171У	—	—	414 647,71	2 148 078,19			
121	414 647,09	2 148 079,83	414 647,09	2 148 079,83			
131	414 642,68	2 148 089,44	414 642,68	2 148 089,44			
130	414 638,25	2 148 099,13	414 638,25	2 148 099,13			
129	414 630,30	2 148 121,26	414 630,30	2 148 121,26			
128	414 617,56	2 148 157,02	414 617,56	2 148 157,02			
145	414 603,69	2 148 150,59	414 603,69	2 148 150,59			
н1212У	—	—	414 606,39	2 148 142,56			
1184	414 621,30	2 148 098,14	414 621,30	2 148 098,14			
1183	414 622,34	2 148 093,98	414 622,34	2 148 093,98			
1182	414 621,67	2 148 091,33	414 621,67	2 148 091,33			
1181	414 624,38	2 148 084,48	414 624,38	2 148 084,48		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1181	н1185У	15,00	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1185У	н1171У	18,51	—	согласовано
н1171У	121	1,75		
121	131	10,57		
131	130	10,65		
130	129	23,51		
129	128	37,96		
128	145	15,29		
145	н1212У	8,47		
н1212У	1184	46,86		
1184	1183	4,29		
1183	1182	2,73		
1182	1181	7,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 397 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 397,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 390,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:288
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:25 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:26 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1190	68 353,57	51 611,67	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1191	68 357,25	51 613,67	—	—			
1192	68 357,12	51 613,99	—	—			
1193	68 372,18	51 621,42	—	—			
1194	68 362,42	51 642,04	—	—			
1195	68 363,52	51 643,85	—	—			
1196	68 347,05	51 692,48	—	—			
1197	68 326,14	51 683,85	—	—			
1198	68 342,97	51 633,90	—	—			
1199	68 343,41	51 630,06	—	—			
n1211У	—	—	414 612,33	2 148 061,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1185У	—	—	414 630,70	2 148 070,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1181	—	—	414 624,38	2 148 084,48			
1182	—	—	414 621,67	2 148 091,33			
1183	—	—	414 622,34	2 148 093,98			
1184	—	—	414 621,30	2 148 098,14			
н1212У	—	—	414 606,39	2 148 142,56			
153	—	—	414 584,18	2 148 134,97			
152	—	—	414 598,88	2 148 090,58			
151	—	—	414 600,85	2 148 084,27			
н1213У	—	—	414 603,56	2 148 078,32			
1190	68 353,57	51 611,67	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1308007:26** _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1211У	н1185У	20,68	—	согласовано
н1185У	1181	15,00		
1181	1182	7,37		
1182	1183	2,73		
1183	1184	4,29		
1184	н1212У	46,86		
н1212У	153	23,47		
153	152	46,76		
152	151	6,61		
151	н1213У	6,54		
н1213У	н1211У	19,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1308007:26** _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 766 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 766,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	66
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:719
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:26 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:61 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
442	414 565,36	2 148 190,72	414 565,36	2 148 190,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1218	414 551,11	2 148 187,30	414 551,11	2 148 187,30			
н1222У	—	—	414 551,40	2 148 186,02			
н1223У	—	—	414 552,77	2 148 180,05			
1219	414 557,28	2 148 160,21	414 557,28	2 148 160,21			
1220	414 560,11	2 148 160,48	414 560,11	2 148 160,48			
1221	414 560,36	2 148 159,38	414 560,36	2 148 159,38			
н1239У	—	—	414 562,39	2 148 160,02			
451	414 576,44	2 148 164,41	414 576,44	2 148 164,41			
444	414 570,72	2 148 181,34	414 570,72	2 148 181,34			
443	414 568,80	2 148 180,76	414 568,80	2 148 180,76			
442	414 565,36	2 148 190,72	414 565,36	2 148 190,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
442	1218	14,65	—	согласовано
1218	н1222У	1,31		
н1222У	н1223У	6,13		
н1223У	1219	20,35		
1219	1220	2,84		
1220	1221	1,13		
1221	н1239У	2,13		

1	2	3	4	5
н1239У	451	14,72	—	согласовано
451	444	17,87		
444	443	2,01		
443	442	10,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, 14/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:663
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:61 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308007:62		
Система координат <u>МСК-31</u>					Зона № <u>У.001</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1226	9 300,70	9 893,11	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1227	9 289,99	9 897,28	—	—			
1228	9 272,44	9 847,39	—	—			
1229	9 287,86	9 843,78	—	—			
1230	9 295,56	9 865,23	—	—			
1231	9 290,36	9 867,46	—	—			
н1238У	—	—	414 539,62	2 148 187,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
454	—	—	414 539,92	2 148 186,10			
461	—	—	414 546,26	2 148 157,67			
460	—	—	414 552,26	2 148 134,85			
н1235У	—	—	414 566,95	2 148 140,36			
н1239У	—	—	414 562,39	2 148 160,02			
1221	—	—	414 560,36	2 148 159,38			
1220	—	—	414 560,11	2 148 160,48			
1219	—	—	414 557,28	2 148 160,21			
н1223У	—	—	414 552,77	2 148 180,05			
н1222У	—	—	414 551,40	2 148 186,02			
1218	—	—	414 551,11	2 148 187,30			
н1240У	—	—	414 544,81	2 148 186,62			
н1241У	—	—	414 544,53	2 148 187,98			
1226	9 300,70	9 893,11	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1238У	454	0,95	—	согласовано
454	461	29,13		
461	460	23,60		
460	н1235У	15,69		
н1235У	н1239У	20,18		
н1239У	1221	2,13		
1221	1220	1,13		
1220	1219	2,84		
1219	н1223У	20,35		
н1223У	н1222У	6,13		
н1222У	1218	1,31		
1218	н1240У	6,34		
н1240У	н1241У	1,39		
н1241У	н1238У	5,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:62 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	681 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(681,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	681,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:135
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:62 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат	МСК-31
Зона № У.001	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
157	414 575,62	2 148 092,96	414 575,62	2 148 092,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
158	414 581,20	2 148 080,20	—	—			
159	414 584,16	2 148 074,93	—	—			
160	414 592,33	2 148 061,50	—	—			
146	414 596,50	2 148 053,86	—	—			
1244	414 610,90	2 148 061,62	—	—			
1245	414 607,08	2 148 068,69	—	—			
1246	414 601,12	2 148 080,15	—	—			
1247	414 601,21	2 148 081,35	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1248У	—	—	414 589,28	2 148 068,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1249У	—	—	414 598,69	2 148 052,24			
н1250У	—	—	414 604,59	2 148 055,41			
н1251У	—	—	414 603,78	2 148 056,91			
н1252У	—	—	414 611,97	2 148 060,91			
н1211У	—	—	414 612,33	2 148 061,38			
н1213У	—	—	414 603,56	2 148 078,32			
151	414 600,85	2 148 084,27	414 600,85	2 148 084,27			
152	414 598,88	2 148 090,58	414 598,88	2 148 090,58			
153	414 584,18	2 148 134,97	414 584,18	2 148 134,97			
154	414 562,87	2 148 128,13	414 562,87	2 148 128,13			
155	414 567,05	2 148 115,94	414 567,05	2 148 115,94			
156	414 572,33	2 148 101,97	414 572,33	2 148 101,97			
157	414 575,62	2 148 092,96	414 575,62	2 148 092,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
157	н1248У	27,65	—	согласовано
н1248У	н1249У	19,15		
н1249У	н1250У	6,70		
н1250У	н1251У	1,70		
н1251У	н1252У	9,11		
н1252У	н1211У	0,59		
н1211У	н1213У	19,08		
н1213У	151	6,54		
151	152	6,61		
152	153	46,76		
153	154	22,38		
154	155	12,89		
155	156	14,93		
156	157	9,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 608 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 608,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:322; 31:09:1308001:843
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308007:28

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
174	414 558,81	2 148 079,63	414 558,81	2 148 079,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
173	414 567,58	2 148 059,61	—	—		—	
172	414 570,23	2 148 055,09	—	—			
171	414 572,89	2 148 051,75	—	—			
170	414 576,90	2 148 044,10	—	—			
1261	414 591,45	2 148 051,34	—	—			
146	414 596,50	2 148 053,86	—	—			
160	414 592,33	2 148 061,50	—	—			
159	414 584,16	2 148 074,93	—	—			
158	414 581,20	2 148 080,20	—	—			
н1265У	—	—	414 573,93	2 148 052,81			
н1287У	—	—	414 578,10	2 148 044,70			
н1266У	—	—	414 579,48	2 148 042,04			
н1267У	—	—	414 598,78	2 148 051,34			
н1249У	—	—	414 598,69	2 148 052,24			
н1248У	—	—	414 589,28	2 148 068,92			
157	414 575,62	2 148 092,96	414 575,62	2 148 092,96			
156	414 572,33	2 148 101,97	414 572,33	2 148 101,97			
155	414 567,05	2 148 115,94	414 567,05	2 148 115,94			
154	414 562,87	2 148 128,13	414 562,87	2 148 128,13			
1264	414 561,24	2 148 132,26	414 561,24	2 148 132,26	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
1263	414 552,77	2 148 128,85	414 552,77	2 148 128,85			
1262	414 543,02	2 148 124,93	414 543,02	2 148 124,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
174	414 558,81	2 148 079,63	414 558,81	2 148 079,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
174	н1265У	30,79	—	согласовано
н1265У	н1287У	9,12		
н1287У	н1266У	3,00		
н1266У	н1267У	21,42		
н1267У	н1249У	0,90		
н1249У	н1248У	19,15		
н1248У	157	27,65		
157	156	9,59		
156	155	14,93		
155	154	12,89		
154	1264	4,44		
1264	1263	9,13		
1263	1262	10,51		
1262	174	47,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 861 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 861,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	61
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1189
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:63 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
454	414 539,92	2 148 186,10	414 539,92	2 148 186,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1272	414 535,30	2 148 185,26	414 535,30	2 148 185,26			
456	414 529,27	2 148 183,99	414 529,27	2 148 183,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1274У	—	—	414 529,52	2 148 182,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1275У	—	—	414 532,13	2 148 171,93			
457	414 534,13	2 148 163,43	414 534,13	2 148 163,43			
458	414 534,23	2 148 159,10	414 534,23	2 148 159,10			
1273	414 541,51	2 148 131,05	414 541,51	2 148 131,05			
460	414 552,26	2 148 134,85	414 552,26	2 148 134,85			
461	414 546,26	2 148 157,67	414 546,26	2 148 157,67			
454	414 539,92	2 148 186,10	414 539,92	2 148 186,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
454	1272	4,70	—	согласовано
1272	456	6,16		
456	н1274У	1,10		
н1274У	н1275У	11,30		
н1275У	457	8,73		
457	458	4,33		
458	1273	28,98		
1273	460	11,40		
460	461	23,60		
461	454	29,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:63 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 12/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	593 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(593,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	593,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:104
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:64 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
463	414 521,38	2 148 156,82	414 521,38	2 148 156,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
462	414 526,36	2 148 133,18	414 526,36	2 148 133,18			
1282	414 527,34	2 148 128,53	414 527,34	2 148 128,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
1281	414 528,07	2 148 125,71	414 528,07	2 148 125,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
185	414 541,43	2 148 129,49	414 541,43	2 148 129,49			
1280	414 541,88	2 148 129,62	414 541,88	2 148 129,62			
1273	—	—	414 541,51	2 148 131,05			
458	414 534,23	2 148 159,10	414 534,23	2 148 159,10			
457	414 534,13	2 148 163,43	414 534,13	2 148 163,43			
н1275У	—	—	414 532,13	2 148 171,93			
н1274У	—	—	414 529,52	2 148 182,92			
456	414 529,27	2 148 183,99	414 529,27	2 148 183,99			
1279	414 523,91	2 148 182,47	414 523,91	2 148 182,47			
1278	414 516,30	2 148 180,26	414 516,30	2 148 180,26			
463	414 521,38	2 148 156,82	414 521,38	2 148 156,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
463	462	24,16	—	согласовано
462	1282	4,75		
1282	1281	2,91		
1281	185	13,88		
185	1280	0,47		
1280	1273	1,48		
1273	458	28,98		
458	457	4,33		
457	н1275У	8,73		
н1275У	н1274У	11,30		
н1274У	456	1,10		
456	1279	5,57		
1279	1278	7,92		
1278	463	23,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 12/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	765 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(765,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	765,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:91
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:64 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308007:29

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
187	414 540,37	2 148 077,19	414 540,37	2 148 077,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
188	414 550,96	2 148 053,75	—	—		—	
189	414 555,02	2 148 043,55	—	—		—	
178	414 558,18	2 148 035,46	—	—		—	
1285	414 569,36	2 148 039,96	—	—		0,30	
170	414 576,90	2 148 044,10	—	—		—	
171	414 572,89	2 148 051,75	—	—		—	
172	414 570,23	2 148 055,09	—	—		—	
173	414 567,58	2 148 059,61	—	—		—	
н1287У	—	—	414 556,12	2 148 044,54		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1288У	—	—	414 559,47	2 148 036,08			
н1289У	—	—	414 570,15	2 148 040,50			
н1287У	—	—	414 578,10	2 148 044,70			
н1265У	—	—	414 573,93	2 148 052,81			
174	414 558,81	2 148 079,63	414 558,81	2 148 079,63			
1262	—	—	414 543,02	2 148 124,93			
185	414 541,43	2 148 129,49	414 541,43	2 148 129,49			
1281	—	—	414 528,07	2 148 125,71			
1286	414 525,24	2 148 124,91	414 525,24	2 148 124,91			
219	—	—	414 526,59	2 148 120,63			
187	414 540,37	2 148 077,19	414 540,37	2 148 077,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
187	н1287У	36,25	—	согласовано
н1287У	н1288У	9,10		
н1288У	н1289У	11,56		
н1289У	н1287У	8,99		
н1287У	н1265У	9,12		
н1265У	174	30,79		
174	1262	47,97		
1262	185	4,83		
185	1281	13,88		
1281	1286	2,94		
1286	219	4,49		
219	187	45,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 711 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 711,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 690,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	21

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:182
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:29 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:65 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1294	414 515,76	2 148 182,75	414 515,76	2 148 182,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1295	414 511,82	2 148 181,90	414 511,82	2 148 181,90			
1296	414 508,49	2 148 180,89	414 508,49	2 148 180,89			
476	414 502,37	2 148 179,49	414 502,37	2 148 179,49			
н1297У	—	—	414 502,74	2 148 177,80			
477	414 505,16	2 148 166,74	414 505,16	2 148 166,74			
478	414 505,98	2 148 163,16	414 505,98	2 148 163,16			
479	414 508,13	2 148 152,57	414 508,13	2 148 152,57			
480	414 509,05	2 148 152,60	414 509,05	2 148 152,60			
481	414 515,07	2 148 129,40	414 515,07	2 148 129,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
462	414 526,36	2 148 133,18	414 526,36	2 148 133,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
463	414 521,38	2 148 156,82	414 521,38	2 148 156,82			
1278	—	—	414 516,30	2 148 180,26			
1294	414 515,76	2 148 182,75	414 515,76	2 148 182,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1294	1295	4,03	—	согласовано
1295	1296	3,48		
1296	476	6,28		
476	н1297У	1,73		
н1297У	477	11,32		
477	478	3,67		
478	479	10,81		
479	480	0,92		
480	481	23,97		
481	462	11,91		
462	463	24,16		
463	1278	23,98		
1278	1294	2,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 10/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	672 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(672,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	672,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:133
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:65 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:66 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
476	414 502,37	2 148 179,49	414 502,37	2 148 179,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1302	414 496,28	2 148 178,08	414 496,28	2 148 178,08			
494	414 489,27	2 148 176,50	414 489,27	2 148 176,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
493	414 495,43	2 148 150,44	414 495,43	2 148 150,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
492	414 503,43	2 148 120,80	414 503,43	2 148 120,80			
1301	414 510,68	2 148 123,06	414 510,68	2 148 123,06			
1300	414 516,45	2 148 124,86	414 516,45	2 148 124,86			
481	414 515,07	2 148 129,40	414 515,07	2 148 129,40			
480	414 509,05	2 148 152,60	414 509,05	2 148 152,60			
479	414 508,13	2 148 152,57	414 508,13	2 148 152,57			
478	414 505,98	2 148 163,16	414 505,98	2 148 163,16			
477	414 505,16	2 148 166,74	414 505,16	2 148 166,74			
н1297У	—	—	414 502,74	2 148 177,80			
476	414 502,37	2 148 179,49	414 502,37	2 148 179,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
476	1302	6,25	—	согласовано
1302	494	7,19		
494	493	26,78		
493	492	30,70		
492	1301	7,59		
1301	1300	6,04		
1300	481	4,75		
481	480	23,97		
480	479	0,92		
479	478	10,81		
478	477	3,67		
477	н1297У	11,32		
н1297У	476	1,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 10/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	763 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(763,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	763,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:89
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:66 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:30 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1310	414 512,64	2 148 116,57	414 512,64	2 148 116,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1309	414 529,30	2 148 062,73	414 529,30	2 148 062,73			
1308	414 534,97	2 148 046,37	—	—		0,30	
1307	414 543,75	2 148 027,81	—	—			
1306	414 548,48	2 148 030,08	—	—			
1305	414 548,00	2 148 031,15	—	—		—	
178	414 558,18	2 148 035,46	—	—			
189	414 555,02	2 148 043,55	—	—			
188	414 550,96	2 148 053,75	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1311У	—	—	414 538,33	2 148 041,86			
н1312У	—	—	414 544,86	2 148 028,33			
н1313У	—	—	414 559,80	2 148 035,31			
н1288У	—	—	414 559,47	2 148 036,08			
н1287У	—	—	414 556,12	2 148 044,54			
187	414 540,37	2 148 077,19	414 540,37	2 148 077,19			
219	414 526,59	2 148 120,63	414 526,59	2 148 120,63			
1310	414 512,64	2 148 116,57	414 512,64	2 148 116,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1310	1309	56,36	—	согласовано
1309	н1311У	22,74		

1	2	3	4	5
н1311У	н1312У	15,02	—	согласовано
н1312У	н1313У	16,49		
н1313У	н1288У	0,84		
н1288У	н1287У	9,10		
н1287У	187	36,25		
187	219	45,57		
219	1310	14,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 453 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 453,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 443,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:181
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:31 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1318	9 237,32	9 722,10	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1319	9 266,01	9 728,36	—	—			
1320	9 260,44	9 768,44	—	—			
1321	9 258,18	9 826,03	—	—			
1322	9 249,99	9 825,27	—	—			
1323	9 231,79	9 822,65	—	—			
1324	9 238,00	9 747,06	—	—			
н1332У	—	—	414 545,46	2 148 026,30			
н1312У	—	—	414 544,86	2 148 028,33			
н1311У	—	—	414 538,33	2 148 041,86			
1309	—	—	414 529,30	2 148 062,73			
1310	—	—	414 512,64	2 148 116,57			
н1334У	—	—	414 486,72	2 148 109,23			
225	—	—	414 510,88	2 148 043,32			
н1335У	—	—	414 514,24	2 148 031,24			
н1336У	—	—	414 519,97	2 148 012,67			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
1318	9 237,32	9 722,10	—	—	Геодезический метод	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1332У	н1312У	2,12	—	согласовано
н1312У	н1311У	15,02		
н1311У	1309	22,74		
1309	1310	56,36		
1310	н1334У	26,94		
н1334У	225	70,20		
225	н1335У	12,54		
н1335У	н1336У	19,43		
н1336У	н1332У	28,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 547 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 547,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 547,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:97
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:67 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
494	414 489,27	2 148 176,50	414 489,27	2 148 176,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1344	414 481,36	2 148 174,70	414 481,36	2 148 174,70			
1343	414 475,27	2 148 173,40	414 475,27	2 148 173,40			
503	—	—	414 475,85	2 148 171,06			
680	—	—	414 479,00	2 148 158,32			
500	414 482,08	2 148 146,01	414 482,08	2 148 146,01			
499	414 490,06	2 148 115,96	414 490,06	2 148 115,96			
492	414 503,43	2 148 120,80	414 503,43	2 148 120,80			
493	414 495,43	2 148 150,44	414 495,43	2 148 150,44			
494	414 489,27	2 148 176,50	414 489,27	2 148 176,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
494	1344	8,11	—	согласовано
1344	1343	6,23		
1343	503	2,41		
503	680	13,12		
680	500	12,69		
500	499	31,09		
499	492	14,22		
492	493	30,70		
493	494	26,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:67 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 8/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	826 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(826,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	825,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:913
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:68 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
503	414 475,85	2 148 171,06	414 475,85	2 148 171,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
504	414 469,75	2 148 169,57	414 469,75	2 148 169,57			
505	414 464,03	2 148 168,35	414 464,03	2 148 168,35			
506	414 466,45	2 148 157,64	414 466,45	2 148 157,64			
507	414 468,55	2 148 143,12	414 468,55	2 148 143,12			
508	414 472,90	2 148 136,61	414 472,90	2 148 136,61			
509	414 481,68	2 148 112,40	414 481,68	2 148 112,40			
1347	414 482,24	2 148 111,02	414 482,24	2 148 111,02			
1348	414 490,61	2 148 113,75	414 490,61	2 148 113,75			
499	414 490,06	2 148 115,96	414 490,06	2 148 115,96			
500	414 482,08	2 148 146,01	414 482,08	2 148 146,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
680	—	—	414 479,00	2 148 158,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
503	414 475,85	2 148 171,06	414 475,85	2 148 171,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
503	504	6,28	—	согласовано
504	505	5,85		
505	506	10,98		
506	507	14,67		
507	508	7,83		
508	509	25,75		
509	1347	1,49		
1347	1348	8,80		
1348	499	2,28		
499	500	31,09		
500	680	12,69		
680	503	13,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:68 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка с, Молодежная ул, 8/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	686 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(686,00)} = 9$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	686,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:111
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:32 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1359У	—	—	414 506,20	2 148 007,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1336У	—	—	414 519,97	2 148 012,67			
н1335У	—	—	414 514,24	2 148 031,24			
225	414 510,88	2 148 043,32	414 510,88	2 148 043,32			
н1334У	—	—	414 486,72	2 148 109,23			
1354	414 486,08	2 148 110,98	414 486,08	2 148 110,98			
1355	414 479,52	2 148 108,65	414 479,52	2 148 108,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
532	—	—	414 470,45	2 148 105,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
228	414 464,89	2 148 103,47	414 464,89	2 148 103,47			
229	414 460,35	2 148 101,86	414 460,35	2 148 101,86			
1356	414 467,84	2 148 084,98	414 467,84	2 148 084,98		0,30	
1357	414 495,03	2 148 033,10	414 495,03	2 148 033,10			
1358	414 501,87	2 148 015,02	414 501,87	2 148 015,02			
1352	414 506,87	2 148 006,13	—	—			
1353	414 520,29	2 148 012,85	—	—			
н1359У	—	—	414 506,20	2 148 007,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1359У	н1336У	14,85	—	согласовано
н1336У	н1335У	19,43		
н1335У	225	12,54		
225	н1334У	70,20		
н1334У	1354	1,86		
1354	1355	6,96		
1355	532	9,62		
532	228	5,90		
228	229	4,82		
229	1356	18,47		
1356	1357	58,57		
1357	1358	19,33		
1358	н1359У	9,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 249 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 249,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 266,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:78
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:32 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:69 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
505	414 464,03	2 148 168,35	414 464,03	2 148 168,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
515	414 457,51	2 148 167,27	414 457,51	2 148 167,27			
516	414 449,68	2 148 164,93	414 449,68	2 148 164,93			
673	—	—	414 452,90	2 148 154,23			
517	414 458,62	2 148 135,21	414 458,62	2 148 135,21			
1364	414 469,43	2 148 108,02	414 469,43	2 148 108,02			
509	414 481,68	2 148 112,40	414 481,68	2 148 112,40			
508	414 472,90	2 148 136,61	414 472,90	2 148 136,61			
507	414 468,55	2 148 143,12	414 468,55	2 148 143,12			
506	414 466,45	2 148 157,64	414 466,45	2 148 157,64			
505	414 464,03	2 148 168,35	414 464,03	2 148 168,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:69 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
505	515	6,61	—	согласовано
515	516	8,17		
516	673	11,17		
673	517	19,86		
517	1364	29,26		
1364	509	13,01		
509	508	25,75		
508	507	7,83		

1	2	3	4	5
507	506	14,67	—	согласовано
506	505	10,98	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 6/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:109
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:70 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
228	414 464,89	2 148 103,47	414 464,89	2 148 103,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
532	414 470,45	2 148 105,45	414 470,45	2 148 105,45			
1364	—	—	414 469,43	2 148 108,02			
517	414 458,62	2 148 135,21	414 458,62	2 148 135,21			
673	—	—	414 452,90	2 148 154,23			
516	414 449,68	2 148 164,93	414 449,68	2 148 164,93			
529	414 436,82	2 148 162,54	414 436,82	2 148 162,54			
528	414 436,63	2 148 161,65	414 436,63	2 148 161,65			
527	414 443,55	2 148 131,52	414 443,55	2 148 131,52			
526	414 445,06	2 148 130,33	414 445,06	2 148 130,33			
525	414 459,19	2 148 103,75	414 459,19	2 148 103,75			
229	414 460,35	2 148 101,86	414 460,35	2 148 101,86			
228	414 464,89	2 148 103,47	414 464,89	2 148 103,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
228	532	5,90	—	согласовано
532	1364	2,77		
1364	517	29,26		
517	673	19,86		
673	516	11,17		
516	529	13,08		

1	2	3	4	5
529	528	0,91	—	согласовано
528	527	30,91		
527	526	1,92		
526	525	30,10		
525	229	2,22		
229	228	4,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 6/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	870 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(870,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	870,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:911
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1308007:70			
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308007:33			
Система координат					МСК-31		Зона №	У.001
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1368	68 227,05	51 536,13	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
1369	68 236,89	51 540,46	—	—				
1370	68 233,11	51 548,01	—	—				
1371	68 225,83	51 567,87	—	—				
1372	68 190,55	51 638,13	—	—				
1373	68 168,20	51 627,17	—	—				
1374	68 174,55	51 613,36	—	—				
1375	68 183,68	51 617,44	—	—				
1376	68 214,49	51 562,47	—	—				
1377	68 221,08	51 549,10	—	—				
240	—	—	414 483,51	2 148 028,68				√(0,07 ² + 0,07 ²) = 0,10
н1385У	—	—	414 487,67	2 148 019,98				
н1386У	—	—	414 492,12	2 148 007,45				
н1387У	—	—	414 494,71	2 148 001,70				
н1359У	—	—	414 506,20	2 148 007,11				
1358	—	—	414 501,87	2 148 015,02				
1357	—	—	414 495,03	2 148 033,10				
1356	—	—	414 467,84	2 148 084,98				
229	—	—	414 460,35	2 148 101,86				

1	2	3	4	5	6	7	8
525	—	—	414 459,19	2 148 103,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
538	—	—	414 446,11	2 148 095,80			
550	—	—	414 434,46	2 148 089,52			
1388	—	—	414 439,65	2 148 074,90			
242	—	—	414 454,51	2 148 081,47			
241	—	—	414 468,05	2 148 057,56			
1368	68 227,05	51 536,13	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
240	н1385У	9,64	—	согласовано
н1385У	н1386У	13,30		
н1386У	н1387У	6,31		
н1387У	н1359У	12,70		
н1359У	1358	9,02		
1358	1357	19,33		
1357	1356	58,57		
1356	229	18,47		
229	525	2,22		
525	538	15,31		
538	550	13,23		
550	1388	15,51		
1388	242	16,25		
242	241	27,48		
241	240	32,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 600 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:101
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:33 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308007:35

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1404	414 424,45	2 148 068,19	414 424,45	2 148 068,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
249	—	—	414 443,62	2 148 035,15		—		
245	414 458,81	2 148 009,08	—	—		0,10		
233	414 471,19	2 147 988,07	—	—				
1397	414 486,28	2 147 996,92	—	—				
1398	414 495,54	2 148 001,80	—	—				
1399	414 492,95	2 148 007,55	—	—				
1400	414 489,90	2 148 016,16	—	—				
1401	414 488,50	2 148 020,08	—	—				
1402	414 486,32	2 148 024,14	—	—				
н1405У	—	—	414 471,01	2 147 988,30				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1405У	—	—	414 485,45	2 147 996,82				
н1387У	—	—	414 494,71	2 148 001,70				
н1386У	—	—	414 492,12	2 148 007,45				
н1385У	—	—	414 487,67	2 148 019,98				
240	414 483,51	2 148 028,68	414 483,51	2 148 028,68				
241	414 468,05	2 148 057,56	414 468,05	2 148 057,56				
242	414 454,51	2 148 081,47	414 454,51	2 148 081,47				
1388	—	—	414 439,65	2 148 074,90				
1403	414 437,26	2 148 073,85	—	—		0,10		
1404	414 424,45	2 148 068,19	414 424,45	2 148 068,19	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1404	249	38,20	—	согласовано
249	н1405У	54,27		
н1405У	н1405У	16,77		
н1405У	н1387У	10,47		
н1387У	н1386У	6,31		
н1386У	н1385У	13,30		
н1385У	240	9,64		
240	241	32,76		
241	242	27,48		
242	1388	16,25		
1388	1404	16,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 834 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 834,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 863,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29

1	2	3					
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:99					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>31:09:1308007:35</u> :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		<u>31:09:1308007:36</u> :					
Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>У.001</u>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
249	414 443,62	2 148 035,15	414 443,62	2 148 035,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1411	414 427,11	2 148 025,32	414 427,11	2 148 025,32			
1410	414 452,06	2 147 978,02	414 452,06	2 147 978,02			
233	414 471,19	2 147 988,07	—	—			
245	414 458,81	2 148 009,08	—	—			
н1405У	—	—	414 471,01	2 147 988,30			
249	414 443,62	2 148 035,15	414 443,62	2 148 035,15	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
249	1411	19,21	—	согласовано
1411	1410	53,48		
1410	н1405У	21,56		
н1405У	249	54,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 098 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 098,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1291
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:71 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
529	414 436,82	2 148 162,54	414 436,82	2 148 162,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1416	414 429,58	2 148 160,74	414 429,58	2 148 160,74			
542	414 423,03	2 148 159,88	414 423,03	2 148 159,88			
685	—	—	414 423,19	2 148 159,12			
688	—	—	414 425,85	2 148 146,50			
541	414 427,16	2 148 140,29	414 427,16	2 148 140,29			
540	414 429,29	2 148 132,20	414 429,29	2 148 132,20			
539	414 433,62	2 148 119,69	414 433,62	2 148 119,69			
538	414 446,11	2 148 095,80	414 446,11	2 148 095,80			
525	414 459,19	2 148 103,75	414 459,19	2 148 103,75			
526	414 445,06	2 148 130,33	414 445,06	2 148 130,33			
527	414 443,55	2 148 131,52	414 443,55	2 148 131,52			
528	414 436,63	2 148 161,65	414 436,63	2 148 161,65			
529	414 436,82	2 148 162,54	414 436,82	2 148 162,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
529	1416	7,46	—	согласовано
1416	542	6,61		
542	685	0,78		
685	688	12,90		
688	541	6,35		
541	540	8,37		
540	539	13,24		
539	538	26,96		
538	525	15,31		
525	526	30,10		
526	527	1,92		
527	528	30,91		
528	529	0,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 4/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	949 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(949,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	942,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:92
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:71 :

1. Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
542	414 423,03	2 148 159,88	414 423,03	2 148 159,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1421	414 416,44	2 148 157,64	414 416,44	2 148 157,64			
1422	414 411,51	2 148 156,53	414 411,51	2 148 156,53			
1423	414 419,06	2 148 127,95	414 419,06	2 148 127,95			
1424	414 416,66	2 148 127,07	414 416,66	2 148 127,07			
1425	414 420,39	2 148 118,29	414 420,39	2 148 118,29			
550	414 434,46	2 148 089,52	414 434,46	2 148 089,52			
538	414 446,11	2 148 095,80	414 446,11	2 148 095,80			
539	414 433,62	2 148 119,69	414 433,62	2 148 119,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
540	414 429,29	2 148 132,20	414 429,29	2 148 132,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
541	414 427,16	2 148 140,29	414 427,16	2 148 140,29			
688	—	—	414 425,85	2 148 146,50			
685	—	—	414 423,19	2 148 159,12			
542	414 423,03	2 148 159,88	414 423,03	2 148 159,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
542	1421	6,96	—	согласовано
1421	1422	5,05		
1422	1423	29,56		
1423	1424	2,56		
1424	1425	9,54		
1425	550	32,03		
550	538	13,23		
538	539	26,96		
539	540	13,24		
540	541	8,37		
541	688	6,35		
688	685	12,90		
685	542	0,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:72 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 4/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	855 ± 10,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(855,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	855,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308007:113
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308007:72 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:74 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1432	—	—	414 405,63	2 148 123,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1431	—	—	414 404,70	2 148 126,38			
1430	—	—	414 403,20	2 148 137,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
1429	—	—	414 400,54	2 148 145,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1428	—	—	414 398,52	2 148 156,01			
1427	—	—	414 398,40	2 148 156,79			
н1444У	—	—	414 368,31	2 148 147,08			
н1445У	—	—	414 380,29	2 148 117,44			
1432	—	—	414 405,63	2 148 123,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:74 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1432	1431	3,22	—	согласовано
1431	1430	10,77		
1430	1429	8,49		
1429	1428	11,10		
1428	1427	0,79		
1427	н1444У	31,62		
н1444У	н1445У	31,97		
н1445У	1432	26,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:74 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	949 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(949,00)} = 11$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:665
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:74 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:348 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н765O	—	—	—	415 067,86	2 148 309,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н726O	—	—	—	415 061,63	2 148 307,91	—		
н725O	—	—	—	415 064,00	2 148 295,06	—		
н767O	—	—	—	415 067,88	2 148 295,77	—		
н766O	—	—	—	415 067,24	2 148 299,70	—		
н768O	—	—	—	415 069,53	2 148 300,06	—		
н765O	—	—	—	415 067,86	2 148 309,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:348 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 50/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:348 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:671 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н725О	—	—	—	415 064,00	2 148 295,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н726О	—	—	—	415 061,63	2 148 307,91	—		
н728О	—	—	—	415 055,59	2 148 306,79	—		
н770О	—	—	—	415 057,14	2 148 298,33	—		
н771О	—	—	—	415 059,94	2 148 298,85	—		
н772О	—	—	—	415 060,75	2 148 294,46	—		
н725О	—	—	—	415 064,00	2 148 295,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:671 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 50/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:671 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:189 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н787О	—	—	—	415 058,92	2 148 222,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н788О	—	—	—	415 066,82	2 148 225,12	—		
н789О	—	—	—	415 063,85	2 148 233,31	—		
н790О	—	—	—	415 055,96	2 148 230,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н797О	—	—	—	415 040,81	2 148 216,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н798О	—	—	—	415 046,66	2 148 218,30	—		
н799О	—	—	—	415 043,68	2 148 225,87	—		
н800О	—	—	—	415 039,21	2 148 224,11	—		
н801О	—	—	—	415 038,18	2 148 226,72	—		
н802О	—	—	—	415 034,77	2 148 225,38	—		
н797О	—	—	—	415 037,64	2 148 218,10	—		
н798О	—	—	—	415 039,67	2 148 218,89	—		
н797О	—	—	—	415 040,81	2 148 216,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:850 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 69
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:850 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:84 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н804О	—	—	—	415 017,33	2 148 207,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н805О	—	—	—	415 027,12	2 148 210,79	—		
н806О	—	—	—	415 024,16	2 148 219,34	—		
н807О	—	—	—	415 014,38	2 148 215,95	—		
н804О	—	—	—	415 017,33	2 148 207,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:84 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 67
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:452 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н841О	—	—	—	414 952,89	2 148 277,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н842О	—	—	—	414 951,54	2 148 283,07	—		
н841О	—	—	—	414 941,99	2 148 280,78	—		
н842О	—	—	—	414 943,34	2 148 275,16	—		
н841О	—	—	—	414 952,89	2 148 277,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:452 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:452 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:347 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
283	414 973,45	2 148 273,72	—	414 973,45	2 148 273,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н845O	—	—	—	414 970,20	2 148 286,90	—		
н846O	—	—	—	414 964,21	2 148 285,42	—		
н848O	—	—	—	414 966,19	2 148 277,45	—		
н847O	—	—	—	414 969,47	2 148 278,35	—		
н849O	—	—	—	414 970,90	2 148 273,09	—		
283	414 973,45	2 148 273,72	—	414 973,45	2 148 273,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:347 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 48/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:347 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:248 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8450	—	—	—	414 970,20	2 148 286,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
283	414 973,45	2 148 273,72	—	414 973,45	2 148 273,72	—		
н8510	—	—	—	414 976,16	2 148 274,39	—		
н8520	—	—	—	414 974,89	2 148 279,56	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н853О	—	—	—	414 977,91	2 148 280,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н854О	—	—	414 975,94	2 148 288,31	—			
н845О	—	—	—	414 970,20	2 148 286,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:248 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 48
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:248 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:95 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н858О	—	—	—	414 931,91	2 148 272,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н859О	—	—	—	414 930,45	2 148 278,14	—		
н860О	—	—	—	414 923,03	2 148 276,29	—		
н861О	—	—	—	414 924,49	2 148 270,48	—		
н858О	—	—	—	414 931,91	2 148 272,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:909 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н866О	—	—	—	414 914,97	2 148 274,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н867О	—	—	—	414 904,78	2 148 271,45	—		
н868О	—	—	—	414 907,02	2 148 263,59	—		
н869О	—	—	—	414 917,14	2 148 266,47	—		
н866О	—	—	—	414 914,97	2 148 274,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:909 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:909 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:733 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н873О	—	—	—	414 931,68	2 148 182,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н874О	—	—	—	414 937,26	2 148 183,96	—		
н875О	—	—	—	414 934,74	2 148 193,34	—		
н873О	—	—	—	414 929,11	2 148 192,06	—		
н873О	—	—	—	414 931,68	2 148 182,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:733 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 61
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:733 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:450 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н877О	—	—	—	414 886,57	2 148 266,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н878О	—	—	—	414 888,85	2 148 255,70	—		
н879О	—	—	—	414 896,53	2 148 257,33	—		
н880О	—	—	—	414 894,26	2 148 268,06	—		
н877О	—	—	—	414 886,57	2 148 266,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:450 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:450 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:606 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8840	—	—	—	414 910,68	2 148 178,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8850	—	—	—	414 918,58	2 148 180,64	—		
н8860	—	—	—	414 916,24	2 148 189,71	—		
н8870	—	—	—	414 908,35	2 148 187,68	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9100	—	—	—	414 868,23	2 148 250,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9110	—	—	—	414 876,77	2 148 252,03	—		
н9120	—	—	—	414 874,14	2 148 263,08	—		
н9130	—	—	—	414 865,60	2 148 261,04	—		
н9100	—	—	—	414 868,23	2 148 250,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:449 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:449 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:793 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9350	—	—	—	414 849,65	2 148 259,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9360	—	—	—	414 843,57	2 148 257,59	—		
н9370	—	—	—	414 845,58	2 148 249,06	—		
н9380	—	—	—	414 851,66	2 148 250,49	—		
н9350	—	—	—	414 849,65	2 148 259,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:793 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:793 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:164 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н947О	—	—	—	414 877,35	2 148 164,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н948О	—	—	—	414 883,46	2 148 166,90	—		
н949О	—	—	—	414 879,83	2 148 176,46	—		
н950О	—	—	—	414 873,72	2 148 174,15	—		
н947О	—	—	—	414 877,35	2 148 164,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:164 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка с, Богомазова ул, д 55
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:164 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:110 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9620	—	—	—	414 863,38	2 148 156,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9630	—	—	—	414 871,48	2 148 159,15	—		
н9640	—	—	—	414 867,28	2 148 170,45	—		
н9650	—	—	—	414 859,18	2 148 167,45	—		
н9620	—	—	—	414 863,38	2 148 156,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:110 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 53
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:110 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:140 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н968О	—	—	—	414 820,92	2 148 242,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н969О	—	—	—	414 831,63	2 148 245,64	—		
н970О	—	—	—	414 829,07	2 148 254,64	—		
н971О	—	—	—	414 818,36	2 148 251,59	—		
н968О	—	—	—	414 820,92	2 148 242,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:140 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:140 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:728 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9750	—	—	—	414 847,70	2 148 154,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9760	—	—	—	414 854,14	2 148 156,64	—		
н9770	—	—	—	414 851,44	2 148 165,41	—		
н9780	—	—	—	414 845,00	2 148 163,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н999О	—	—	—	414 811,83	2 148 141,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1000О	—	—	—	414 820,37	2 148 143,08	—		
н1001О	—	—	—	414 818,49	2 148 150,85	—		
н1002О	—	—	—	414 809,95	2 148 148,78	—		
н999О	—	—	—	414 811,83	2 148 141,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:82 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 49
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:723 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м				Радиус, м
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1005О	—	—	—	414 795,36	2 148 134,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1006О	—	—	—	414 802,88	2 148 136,93	—		
н1007О	—	—	—	414 800,74	2 148 144,11	—		
н1008О	—	—	—	414 793,22	2 148 141,86	—		
н1005О	—	—	—	414 795,36	2 148 134,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:723 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 47
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:723 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:903 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10130	—	—	—	414 755,66	2 148 224,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10140	—	—	—	414 763,04	2 148 226,06	—		
н10150	—	—	—	414 760,51	2 148 236,73	—		
н10160	—	—	—	414 753,13	2 148 234,99	—		
н10130	—	—	—	414 755,66	2 148 224,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:903 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:903 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:502 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10390	—	—	—	414 778,68	2 148 128,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10400	—	—	—	414 783,85	2 148 130,65	—		
н10410	—	—	—	414 780,71	2 148 137,63	—		
н10420	—	—	—	414 775,55	2 148 135,31	—		
н10390	—	—	—	414 778,68	2 148 128,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:502 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:502 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:721 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10540	—	—	—	414 763,82	2 148 123,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10550	—	—	—	414 768,72	2 148 125,51	—		
н10560	—	—	—	414 765,95	2 148 132,56	—		
н10570	—	—	—	414 761,05	2 148 130,63	—		
н10540	—	—	—	414 763,82	2 148 123,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:721 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 43
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:721 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:902 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10640	—	—	—	414 737,09	2 148 232,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10650	—	—	—	414 728,85	2 148 230,05	—		
н10660	—	—	—	414 731,15	2 148 221,35	—		
н10670	—	—	—	414 739,39	2 148 223,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10710	—	—	—	414 717,47	2 148 227,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10720	—	—	—	414 707,89	2 148 225,20	—		
н10730	—	—	—	414 709,94	2 148 216,87	—		
н10740	—	—	—	414 719,52	2 148 219,27	—		
н10710	—	—	—	414 717,47	2 148 227,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:245 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:245 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:846 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10800	—	—	—	414 736,72	2 148 111,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10810	—	—	—	414 743,91	2 148 113,92	—		
н10820	—	—	—	414 741,69	2 148 120,13	—		
н10830	—	—	—	414 734,50	2 148 117,55	—		
н10800	—	—	—	414 736,72	2 148 111,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:846 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:846 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1161 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10950	—	—	—	414 677,09	2 148 209,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10960	—	—	—	414 675,18	2 148 216,85	—		
н10970	—	—	—	414 663,60	2 148 213,88	—		
н10980	—	—	—	414 665,52	2 148 206,40	—		
н10950	—	—	—	414 677,09	2 148 209,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1161 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1161 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:390 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1102О	—	—	—	414 719,96	2 148 106,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1103О	—	—	—	414 725,96	2 148 108,98	—		
н1104О	—	—	—	414 722,70	2 148 117,77	—		
н1105О	—	—	—	414 716,71	2 148 115,55	—		
н1102О	—	—	—	414 719,96	2 148 106,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:390 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:390 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:94 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11240	—	—	—	414 635,05	2 148 198,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
399	414 632,57	2 148 205,53	—	414 632,57	2 148 205,53	—		
н11250	—	—	—	414 624,83	2 148 202,92	—		
н11260	—	—	—	414 627,31	2 148 195,55	—		
н11240	—	—	—	414 635,05	2 148 198,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:94 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 18/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:94 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:664 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
399	414 632,57	2 148 205,53	—	414 632,57	2 148 205,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1124O	—	—	—	414 635,05	2 148 198,16	—		
n1127O	—	—	—	414 642,79	2 148 200,77	—		
n1128O	—	—	—	414 640,31	2 148 208,14	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11420	—	—	—	414 688,71	2 148 096,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11430	—	—	—	414 692,80	2 148 097,62	—		
н11440	—	—	—	414 690,47	2 148 104,44	—		
н11420	—	—	—	414 686,37	2 148 103,04	—		
н11420	—	—	—	414 688,71	2 148 096,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:389 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:389 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:185 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1155О	—	—	—	414 664,08	2 148 093,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1156О	—	—	—	414 666,40	2 148 088,32	—		
н1157О	—	—	—	414 674,54	2 148 091,77	—		
н1158О	—	—	—	414 672,22	2 148 097,24	—		
н1155О	—	—	—	414 664,08	2 148 093,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:185 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:185 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:136 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
420	414 594,71	2 148 192,60	—	414 594,71	2 148 192,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
421	414 598,05	2 148 181,51	—	414 598,05	2 148 181,51	—		
н1162О	—	—	—	414 605,09	2 148 183,63	—		
н1163О	—	—	—	414 601,75	2 148 194,72	—		
420	414 594,71	2 148 192,60	—	414 594,71	2 148 192,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:136 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 16/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:136 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:93 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
421	414 598,05	2 148 181,51	—	414 598,05	2 148 181,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
420	414 594,71	2 148 192,60	—	414 594,71	2 148 192,60	—		
н11690	—	—	—	414 584,97	2 148 189,67	—		
н11700	—	—	—	414 588,31	2 148 178,58	—		
422	414 597,59	2 148 181,39	—	414 597,59	2 148 181,39	—		
421	414 598,05	2 148 181,51	—	414 598,05	2 148 181,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:93 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 16/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:183 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11730	—	—	—	414 650,90	2 148 086,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11740	—	—	—	414 653,17	2 148 081,46	—		
н11750	—	—	—	414 660,96	2 148 084,76	—		
н11760	—	—	—	414 658,69	2 148 090,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1186О	—	—	—	414 632,08	2 148 073,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1187О	—	—	—	414 639,60	2 148 076,53	—		
н1188О	—	—	—	414 636,74	2 148 082,97	—		
н1189О	—	—	—	414 629,22	2 148 079,64	—		
н1186О	—	—	—	414 632,08	2 148 073,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:288 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:288 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:719 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12140	—	—	—	414 619,33	2 148 072,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12150	—	—	—	414 621,70	2 148 067,26	—		
н12160	—	—	—	414 630,08	2 148 071,23	—		
н12170	—	—	—	414 627,71	2 148 076,23	—		
н12140	—	—	—	414 619,33	2 148 072,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:719 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:719 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:663 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12220	—	—	—	414 551,40	2 148 186,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12230	—	—	—	414 552,77	2 148 180,05	—		
н12240	—	—	—	414 561,57	2 148 182,07	—		
н12250	—	—	—	414 560,20	2 148 188,04	—		
н12220	—	—	—	414 551,40	2 148 186,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:663 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 14/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:663 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:135 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1223О	—	—	—	414 552,77	2 148 180,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1222О	—	—	—	414 551,40	2 148 186,02	—		
н1242О	—	—	—	414 543,01	2 148 184,09	—		
н1243О	—	—	—	414 544,37	2 148 178,12	—		
н1223О	—	—	—	414 552,77	2 148 180,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:135 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:135 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:843 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12570	—	—	—	414 603,70	2 148 061,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12580	—	—	—	414 605,30	2 148 058,36	—		
н12590	—	—	—	414 611,66	2 148 061,54	—		
н12600	—	—	—	414 610,11	2 148 064,64	—		
н12570	—	—	—	414 603,70	2 148 061,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:843 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:843 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1189 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12680	—	—	—	414 589,76	2 148 055,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12690	—	—	—	414 592,33	2 148 050,53	—		
н12700	—	—	—	414 596,98	2 148 052,85	—		
н12710	—	—	—	414 594,40	2 148 058,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12740	—	—	—	414 529,52	2 148 182,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12750	—	—	—	414 532,13	2 148 171,93	—		
н12760	—	—	—	414 538,18	2 148 173,36	—		
н12770	—	—	—	414 535,57	2 148 184,35	—		
н12740	—	—	—	414 529,52	2 148 182,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:104 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 12/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:104 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:91 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12750	—	—	—	414 532,13	2 148 171,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12740	—	—	—	414 529,52	2 148 182,92	—		
н12830	—	—	—	414 525,02	2 148 181,86	—		
н12840	—	—	—	414 527,62	2 148 170,86	—		
н12750	—	—	—	414 532,13	2 148 171,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:91 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 12/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:182 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12900	—	—	—	414 574,70	2 148 050,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12910	—	—	—	414 567,15	2 148 046,13	—		
н12920	—	—	—	414 569,95	2 148 040,87	—		
н12930	—	—	—	414 577,51	2 148 044,91	—		
н12900	—	—	—	414 574,70	2 148 050,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:182 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:182 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:133 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12970	—	—	—	414 502,74	2 148 177,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
477	414 505,16	2 148 166,74	—	414 505,16	2 148 166,74	—		
н12980	—	—	—	414 510,07	2 148 167,81	—		
н12990	—	—	—	414 507,66	2 148 178,87	—		
н12970	—	—	—	414 502,74	2 148 177,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:133 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 10/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:133 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:89 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
477	414 505,16	2 148 166,74	—	414 505,16	2 148 166,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1297О	—	—	—	414 502,74	2 148 177,80	—		
н1303О	—	—	—	414 497,28	2 148 176,60	—		
н1304О	—	—	—	414 499,70	2 148 165,55	—		
477	414 505,16	2 148 166,74	—	414 505,16	2 148 166,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:89 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 10/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:89 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:181 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13140	—	—	—	414 554,89	2 148 045,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13150	—	—	—	414 547,03	2 148 042,49	—		
н13160	—	—	—	414 551,24	2 148 032,54	—		
н13170	—	—	—	414 559,10	2 148 035,87	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
503	414 475,85	2 148 171,06	—	414 475,85	2 148 171,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
680	414 479,00	2 148 158,32	—	414 479,00	2 148 158,32	—		
н13450	—	—	—	414 482,89	2 148 159,28	—		
н13460	—	—	—	414 479,74	2 148 172,02	—		
503	414 475,85	2 148 171,06	—	414 475,85	2 148 171,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:913 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 8/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:913 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:78 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13600	—	—	—	414 510,84	2 148 016,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13610	—	—	—	414 517,31	2 148 018,55	—		
н13620	—	—	—	414 514,61	2 148 026,00	—		
н13630	—	—	—	414 508,14	2 148 023,66	—		
н13600	—	—	—	414 510,84	2 148 016,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:78 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:911 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
673	414 452,90	2 148 154,23	—	414 452,90	2 148 154,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
516	414 449,68	2 148 164,93	—	414 449,68	2 148 164,93	—		
н13660	—	—	—	414 444,12	2 148 163,26	—		
н13670	—	—	—	414 447,34	2 148 152,56	—		
673	414 452,90	2 148 154,23	—	414 452,90	2 148 154,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:911 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 6/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:911 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1291 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n14120	—	—	—	414 454,76	2 147 982,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n14130	—	—	—	414 463,61	2 147 988,24	—		
n14140	—	—	—	414 457,65	2 147 997,68	—		
n14150	—	—	—	414 448,79	2 147 992,08	—		
n14120	—	—	—	414 454,76	2 147 982,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1291 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1291 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:92 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
685	414 423,19	2 148 159,12	—	414 423,19	2 148 159,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
688	414 425,85	2 148 146,50	—	414 425,85	2 148 146,50	—		
н14170	—	—	—	414 429,87	2 148 147,35	—		
н14180	—	—	—	414 427,21	2 148 159,97	—		
685	414 423,19	2 148 159,12	—	414 423,19	2 148 159,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 4/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:92 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:103 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1428	414 398,52	2 148 156,01	—	414 398,52	2 148 156,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1429	414 400,54	2 148 145,10	—	414 400,54	2 148 145,10	—		
н1442О	—	—	—	414 406,47	2 148 146,20	—		
н1443О	—	—	—	414 404,45	2 148 157,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1429	414 400,54	2 148 145,10	—	414 400,54	2 148 145,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1428	414 398,52	2 148 156,01	—	414 398,52	2 148 156,01	—		
n1446O	—	—	—	414 391,91	2 148 154,28	—		
n1447O	—	—	—	414 393,83	2 148 143,86	—		
1429	414 400,54	2 148 145,10	—	414 400,54	2 148 145,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:665 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 2/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:665 :

1.	—
----	---

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1308007:105 _____ :

Система координат МСК-31 _____ Зона № 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1134/н1 138О	414 676,21	2 148 093,54	—	414 677,75	2 148 092,44	—	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1135/н1 139О	414 684,62	2 148 096,13	—	414 686,16	2 148 095,03	—		
1136/н1 140О	414 681,45	2 148 106,43	—	414 682,99	2 148 105,33	—		
1137/н1 141О	414 673,04	2 148 103,84	—	414 674,58	2 148 102,74	—		
1134/н1 138О	414 676,21	2 148 093,54	—	414 677,75	2 148 092,44	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:105 _____ :

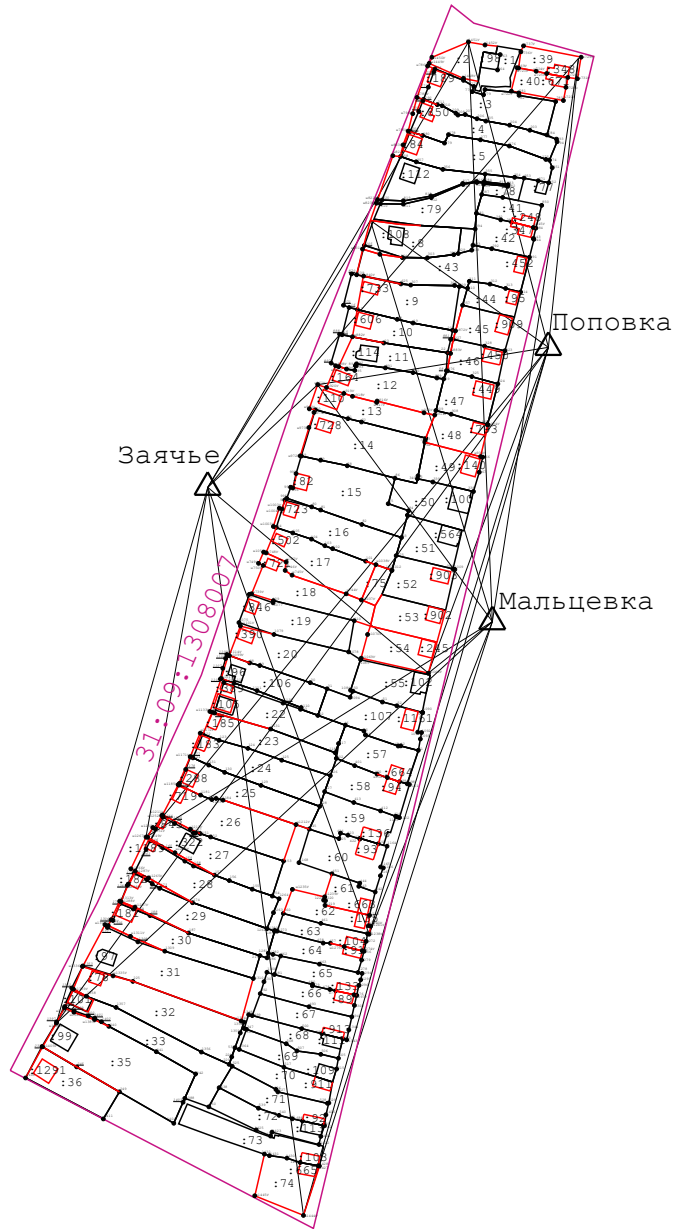
1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308007:105 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____							_____	
с кадастровым номером _____ 31:09:1308007:101 _____ :							_____	
Система координат _____ МСК-31 _____							Зона № _____ 2 _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1389/н1 393О	414 505,59	2 148 005,98	—	414 505,27	2 148 006,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1390/н1 394О	414 499,77	2 148 018,49	—	414 499,45	2 148 019,41	—		
1391/н1 395О	414 492,50	2 148 015,11	—	414 492,18	2 148 016,03	—		
1392/н1 396О	414 498,32	2 148 002,60	—	414 498,00	2 148 003,52	—		
1389/н1 393О	414 505,59	2 148 005,98	—	414 505,27	2 148 006,90	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:1308007:101 _____ :							_____	
1.	_____							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:1308007:101 _____ :							_____	
1.	_____							

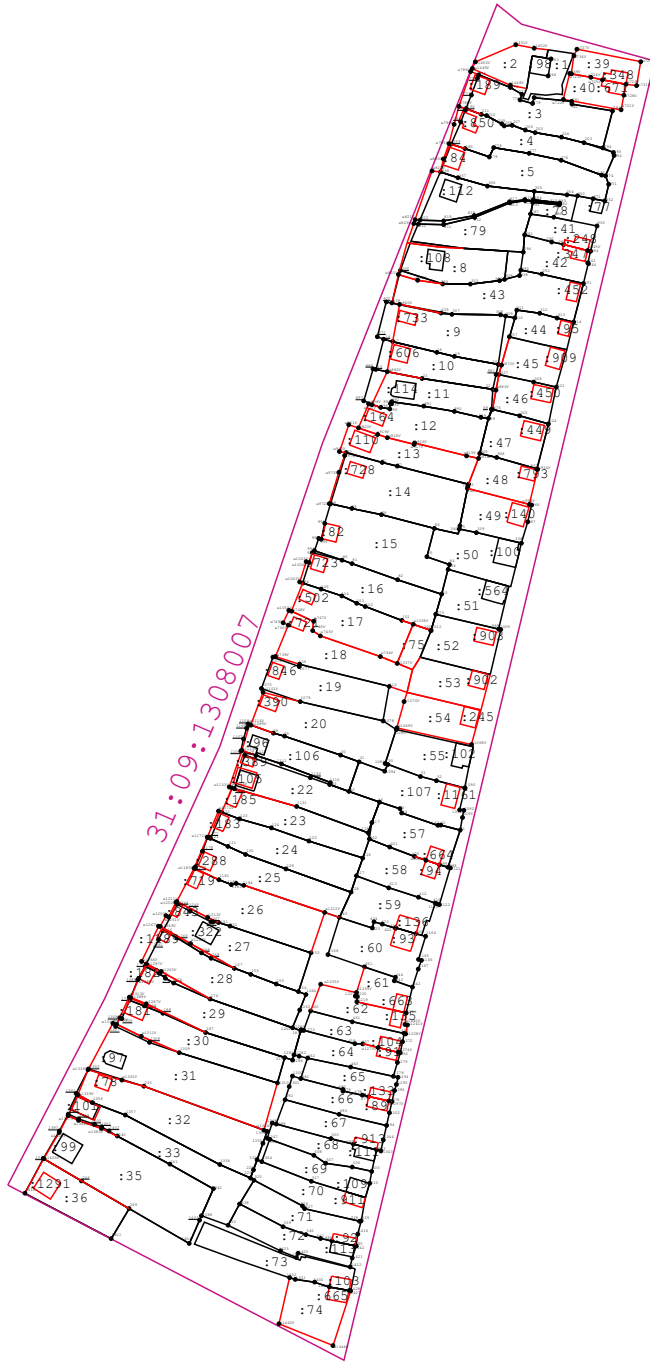
Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- $\frac{697}{\bullet}$ - Прекращающая существование точка
- н701У - Характерная точка границ земельного участка
- \bullet 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение
- \triangle - Пункт государственной геодезической сети
- \leftarrow - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:4 150

Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- _{Н701У} - Характерная точка границ земельного участка
- ₃₇₉ - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1308008

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт № 11/ЕП2, от 17 марта 2023 г., документ выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 9 июня 2023 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аболдуев Евгений Владимирович*

и основной государственной регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *126-198-970-90*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *17449, 27 сентября 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"*

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru*

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	6 марта 2023 г.	КУВИ-001/2023-56579654	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:09:1308008. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 11/ЕП2 от 17.03.2023 г. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области, утвержденный Распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области № 748 от 07 декабря 2018 г. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1308008 пересекает следующие территориальные зоны: зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1), зона многоквартирных малоэтажных жилых домов (Ж-3), зона общественного, делового и коммерческого назначения (ОД-1).

Для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования - Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2):

- минимальная площадь - 1000 кв. м;
- максимальная площадь- 2900 кв. м.

Для территориальной зоны многоквартирных малоэтажных жилых домов (Ж-3) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования - Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1):

- минимальная площадь - 1000 кв. м;
- максимальная площадь- не подлежит установлению.

Для территориальной зоны общественного, делового и коммерческого назначения (ОД-1) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования - Образование и просвещение (3.5):

- минимальная площадь - 50 кв. м;
- максимальная площадь- не подлежит установлению.

Всего в КПТ содержатся сведения о 53 земельных участках и 54 объектов капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 5 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков – 48 шт.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 48 объектов капитального строительства и исправление границы 6 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 5 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы была уточнена граница земельного участка: 31:09:1308008:9, 31:09:1308008:10, 31:09:1308008:35, 31:09:1308008:53, 31:09:1308009:13.

При уточнении границы следующего земельного участка, его площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308008:53.

Площадь земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:9 увеличивается больше минимального допустимого размера. По сведениям ЕГРН было 600 кв.м., стало -982 кв.м.

Площадь земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:10 увеличивается больше минимального допустимого размера. По сведениям ЕГРН было 600 кв.м., стало -805 кв.м.

Площадь земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:35 увеличивается больше минимального допустимого размера. По сведениям ЕГРН было 400 кв.м., стало -916 кв.м.

Площадь земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:13 увеличивается больше минимального допустимого размера. По сведениям ЕГРН было 1000 кв.м., стало -1717 кв.м.

Таким образом, площадь уточняемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 48 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков, включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1308008:40, 31:09:1308008:38, 31:09:1308008:37, 31:09:1308008:2, 31:09:1308008:3, 31:09:1308008:4, 31:09:1308008:5, 31:09:1308008:6, 31:09:1308008:7, 31:09:1308008:8, 31:09:1308008:42, 31:09:1308008:43, 31:09:1308008:44, 31:09:1308008:317, 31:09:1308008:11, 31:09:1308008:12, 31:09:1308008:13, 31:09:1308008:49, 31:09:1308008:51, 31:09:1308008:16, 31:09:1308008:59, 31:09:1308008:23, 31:09:1308008:24, 31:09:1308008:25, 31:09:1308008:26, 31:09:1308008:27, 31:09:1308008:28, 31:09:1308008:30, 31:09:1308008:29, 31:09:1308008:31, 31:09:1308008:33, 31:09:1308008:34, 31:09:1308008:36, 31:09:1308008:62, 31:09:1308008:61, 31:09:1308008:60, 31:09:1308008:52, 31:09:1308008:64, 31:09:1308008:57, 31:09:1308008:22, 31:09:1308008:21, 31:09:1308008:56, 31:09:1308008:55, 31:09:1308008:54, 31:09:1308008:17, 31:09:1308008:18, 31:09:1308008:19, 31:09:1308008:20.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308008:38, 31:09:1308008:37, 31:09:1308008:2, 31:09:1308008:3, 31:09:1308008:4, 31:09:1308008:7, 31:09:1308008:8, 31:09:1308008:42, 31:09:1308008:12, 31:09:1308008:13, 31:09:1308008:51, 31:09:1308008:16, 31:09:1308008:59, 31:09:1308008:23, 31:09:1308008:28, 31:09:1308008:29, 31:09:1308008:36, 31:09:1308008:62, 31:09:1308008:61, 31:09:1308008:60, 31:09:1308008:52, 31:09:1308008:64, 31:09:1308008:22, 31:09:1308008:21, 31:09:1308008:56, 31:09:1308008:55, 31:09:1308008:54, 31:09:1308008:17, 31:09:1308008:18, 31:09:1308008:19, 31:09:1308008:20.

Площадь земельного участка увеличивается в пределах минимально допустимых размеров, установленных для данного вида разрешенного использования Администрацией Алексеевского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области:

Площадь земельного участка 31:09:1308008:11, согласно сведениям ЕГРН составляет 400 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 701 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 301 кв.м.

Площадь земельного участка 31:09:1308008:27, согласно сведениям ЕГРН составляет 685 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 792 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 107 кв.м.

Площадь земельного участка 31:09:1308008:34, согласно сведениям ЕГРН составляет 730 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 839 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 109 кв.м.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 48 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1308001:408, 31:09:1308001:1192, 31:09:1308001:622, 31:09:1308008:67, 31:09:1308008:82, 31:09:1308008:100, 31:09:1308001:1155, 31:09:1308008:83, 31:09:1308008:91, 31:09:1308005:111, 31:09:0101001:452, 31:09:1308001:511, 31:09:1308001:406, 31:09:1308005:110, 31:09:1308008:70, 31:09:1308008:72, 31:09:1308001:670, 31:09:1308001:669, 31:09:1308008:84, 31:09:1308001:904, 31:09:1308001:565, 31:09:1308008:85, 31:09:1308008:69, 31:09:1308001:405, 31:09:1308008:95, 31:09:1308008:66, 31:09:1308008:78, 31:09:1308001:562, 31:09:1308001:661, 31:09:1308008:99, 31:09:1308001:800, 31:09:1308001:455, 31:09:1308001:139, 31:09:1308008:90, 31:09:1308001:1292, 31:09:1308001:404, 31:09:1308001:97, 31:09:1308001:515, 31:09:1308001:299, 31:09:1308008:68, 31:09:1308001:298, 31:09:1308008:76, 31:09:1308001:402, 31:09:1308001:246, 31:09:1308008:89, 31:09:1308001:137, 31:09:1308001:237, 31:09:1308001:648.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 6 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 31:09:1308008:107, 31:09:1308008:104, 31:09:1308008:105, 31:09:1308001:90, 31:09:1308008:79, 31:09:1308008:106.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**1. Сведения о пунктах геодезической сети:**

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 9 июня 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	416 129,72	2 154 230,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	№3479985	ООО "ТестИнТех" №417952 до 24.08.2023 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:9 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4872У	—	—	414 948,17	2 148 304,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4868	—	—	414 947,90	2 148 305,42			
4869	—	—	414 945,82	2 148 315,43			
4870	—	—	414 945,08	2 148 320,05			
4871	—	—	414 942,91	2 148 332,39			
320	—	—	414 939,34	2 148 346,06			
311	—	—	414 938,51	2 148 347,70			
326	—	—	414 919,74	2 148 341,04			
н4928У	—	—	414 916,76	2 148 340,15			
н712У	—	—	414 924,16	2 148 311,59			
н713У	—	—	414 926,55	2 148 299,30			
н4872У	—	—	414 948,17	2 148 304,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4872У	4868	1,10	—	согласовано
4868	4869	10,22		
4869	4870	4,68		
4870	4871	12,53		
4871	320	14,13		
320	311	1,84		

1	2	3	4	5
311	326	19,92	—	согласовано
326	н4928У	3,11		
н4928У	н712У	29,50		
н712У	н713У	12,52		
н713У	н4872У	22,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	41
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	982 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(982,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	382
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:670
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:9 :

1.	—		
----	---	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:10 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н714У	—	—	414 907,63	2 148 295,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4939У	—	—	414 918,47	2 148 297,82			
н713У	—	—	414 926,55	2 148 299,30			
н712У	—	—	414 924,16	2 148 311,59			
н4928У	—	—	414 916,76	2 148 340,15			
335	—	—	414 900,13	2 148 335,17			
4884	—	—	414 900,64	2 148 333,59			
4885	—	—	414 898,03	2 148 332,27			
н715У	—	—	414 903,18	2 148 314,58			
н4938У	—	—	414 905,41	2 148 304,99			
н714У	—	—	414 907,63	2 148 295,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н714У	н4939У	11,11	—	согласовано
н4939У	н713У	8,21		
н713У	н712У	12,52		
н712У	н4928У	29,50		
н4928У	335	17,36		
335	4884	1,66		
4884	4885	2,92		

1	2	3	4	5
4885	н715У	18,42	—	согласовано
н715У	н4938У	9,85		
н4938У	н714У	9,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	805 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(805,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	205
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:669
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:35 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н747У	—	—	414 390,65	2 148 173,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н762У	—	—	414 405,35	2 148 175,58			
н763У	—	—	414 390,25	2 148 234,53			
н744У	—	—	414 374,94	2 148 231,88			
н745У	—	—	414 383,59	2 148 199,58			
н746У	—	—	414 386,13	2 148 192,24			
н5169У	—	—	414 388,63	2 148 181,60			
н747У	—	—	414 390,65	2 148 173,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н747У	н762У	14,92	—	согласовано
н762У	н763У	60,85		
н763У	н744У	15,54		
н744У	н745У	33,44		
н745У	н746У	7,77		
н746У	н5169У	10,93		
н5169У	н747У	8,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 1/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	916 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(916,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	516
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1292
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:35 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:53 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н702У	—	—	414 715,96	2 148 301,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н5270У	—	—	414 718,86	2 148 302,40			
н710У	—	—	414 734,63	2 148 304,91			
н709У	—	—	414 728,52	2 148 332,79			
н708У	—	—	414 722,62	2 148 364,83			
н707У	—	—	414 709,54	2 148 362,79			
н706У	—	—	414 709,29	2 148 363,89			
н705У	—	—	414 702,52	2 148 362,41			
н704У	—	—	414 705,40	2 148 346,76			
н703У	—	—	414 706,98	2 148 338,78			
н702У	—	—	414 715,96	2 148 301,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н702У	н5270У	2,94	—	согласовано
н5270У	н710У	15,97		
н710У	н709У	28,54		
н709У	н708У	32,58		
н708У	н707У	13,24		
н707У	н706У	1,13		
н706У	н705У	6,93		
н705У	н704У	15,91		

1	2	3	4	5
н704У	н703У	8,13	—	согласовано
н703У	н702У	37,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:53 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 210 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 210,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	110
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:13 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н827У	—	—	415 062,93	2 148 351,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н5462У	—	—	415 062,24	2 148 355,27			
н5463У	—	—	415 064,80	2 148 355,77			
н5464У	—	—	415 063,27	2 148 364,91			
н5465У	—	—	415 061,77	2 148 364,66			
н5466У	—	—	415 060,61	2 148 370,97			
н5467У	—	—	415 059,51	2 148 377,36			
н5468У	—	—	415 060,45	2 148 377,59			
н5469У	—	—	415 057,96	2 148 390,30			
н801У	—	—	415 055,16	2 148 389,72			
801	—	—	415 048,85	2 148 387,02			
72	—	—	415 033,20	2 148 383,44			
270	—	—	415 030,85	2 148 380,49			
271	—	—	415 029,58	2 148 375,78			
272	—	—	415 029,39	2 148 370,07			
273	—	—	415 028,88	2 148 366,73			
274	—	—	415 026,00	2 148 364,99			
256	—	—	415 019,51	2 148 363,12			
766	—	—	414 999,88	2 148 355,04			
4821	—	—	414 993,59	2 148 351,15			
4822	—	—	414 997,24	2 148 342,49			
4823	—	—	415 006,25	2 148 346,16			
173	—	—	415 006,95	2 148 341,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
817	—	—	415 022,97	2 148 344,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
816	—	—	415 032,32	2 148 347,56			
н828У	—	—	415 051,60	2 148 350,11			
н827У	—	—	415 062,93	2 148 351,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н827У	н5462У	3,58	—	согласовано
н5462У	н5463У	2,61		
н5463У	н5464У	9,27		
н5464У	н5465У	1,52		
н5465У	н5466У	6,42		
н5466У	н5467У	6,48		
н5467У	н5468У	0,97		
н5468У	н5469У	12,95		
н5469У	н801У	2,86		
н801У	801	6,86		
801	72	16,05		
72	270	3,77		
270	271	4,88		
271	272	5,71		
272	273	3,38		
273	274	3,36		
274	256	6,75		
256	766	21,23		
766	4821	7,40		
4821	4822	9,40		
4822	4823	9,73		
4823	173	4,27		
173	817	16,28		
817	816	9,73		
816	н828У	19,45		
н828У	н827У	11,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:09:1308009:13</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 717 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 717,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	717
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:237; 31:09:1308001:648
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:09:1308009:13</u> :		
1.	—	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	Рмин = Рмакс =
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : _____ обозначение земельного участка		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:40 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
300	414 983,51	2 148 347,12	414 983,51	2 148 347,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
765	—	—	414 983,22	2 148 347,96			
293	414 973,56	2 148 375,88	414 973,56	2 148 375,88			
292	414 969,10	2 148 388,90	414 969,10	2 148 388,90			
291	414 965,67	2 148 398,63	414 965,67	2 148 398,63			
290	414 959,70	2 148 416,00	414 959,70	2 148 416,00			
305	414 939,75	2 148 411,09	414 939,75	2 148 411,09			
306	414 948,46	2 148 381,50	414 948,46	2 148 381,50			
307	414 956,65	2 148 351,04	414 956,65	2 148 351,04			
308	414 967,66	2 148 354,34	414 967,66	2 148 354,34			
309	414 970,69	2 148 345,88	414 970,69	2 148 345,88			
310	414 971,74	2 148 343,38	414 971,74	2 148 343,38			
300	414 983,51	2 148 347,12	414 983,51	2 148 347,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
300	765	0,89	—	согласовано
765	293	29,54		
293	292	13,76		
292	291	10,32		
291	290	18,37		

1	2	3	4	5
290	305	20,55	—	согласовано
305	306	30,85		
306	307	31,54		
307	308	11,49		
308	309	8,99		
309	310	2,71		
310	300	12,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 514 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 514,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 514,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1192
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:38 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
766	—	—	414 999,88	2 148 355,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
256	415 019,51	2 148 363,12	415 019,51	2 148 363,12					
257	415 013,72	2 148 384,29	415 013,72	2 148 384,29					
258	415 007,71	2 148 404,28	415 007,71	2 148 404,28					
259	415 003,32	2 148 415,80	415 003,32	2 148 415,80					
260	415 001,14	2 148 414,99	415 001,14	2 148 414,99					
261	414 998,78	2 148 423,77	414 998,78	2 148 423,77					
781	414 990,74	2 148 421,77	—	—					
782	414 989,96	2 148 424,08	—	—					
783	414 979,63	2 148 420,62	—	—					
784	414 981,87	2 148 412,62	—	—					
785	414 983,32	2 148 409,02	—	—					
786	414 985,59	2 148 401,24	—	—					
787	414 987,99	2 148 397,01	—	—					
788	415 002,37	2 148 355,50	—	—					
н789У	—	—	414 998,38	2 148 427,71				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н790У	—	—	414 989,48	2 148 425,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н791У	—	—	414 979,44	2 148 421,69			
764	—	—	414 979,26	2 148 421,34			
770	—	—	414 982,04	2 148 411,68			
769	—	—	414 983,23	2 148 408,34			
768	—	—	414 985,60	2 148 400,68			
767	—	—	414 987,71	2 148 392,87			
766	—	—	414 999,88	2 148 355,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
766	256	21,23	—	согласовано
256	257	21,95		
257	258	20,87		
258	259	12,33		
259	260	2,33		
260	261	9,09		
261	н789У	3,96		
н789У	н790У	9,27		
н790У	н791У	10,60		
н791У	764	0,39		
764	770	10,05		
770	769	3,55		
769	768	8,02		
768	767	8,09		
767	766	39,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 479 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 479,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 345,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	134
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:622
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:38 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308008:37

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
256	415 019,51	2 148 363,12	415 019,51	2 148 363,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
274	415 026,00	2 148 364,99	415 026,00	2 148 364,99			
273	415 028,88	2 148 366,73	415 028,88	2 148 366,73			
272	415 029,39	2 148 370,07	415 029,39	2 148 370,07			
271	415 029,58	2 148 375,78	415 029,58	2 148 375,78			
270	415 030,85	2 148 380,49	415 030,85	2 148 380,49			
72	415 033,20	2 148 383,44	415 033,20	2 148 383,44			
73	415 028,48	2 148 399,99	415 028,48	2 148 399,99			
74	415 024,16	2 148 410,84	415 024,16	2 148 410,84			
75	415 021,71	2 148 418,03	415 021,71	2 148 418,03			
265	415 019,98	2 148 421,37	—	—			
264	415 015,72	2 148 432,85	—	—			
263	414 999,04	2 148 427,41	—	—			
262	414 999,87	2 148 423,98	—	—			
н796У	—	—	415 015,62	2 148 432,49			
н789У	—	—	414 998,38	2 148 427,71			
261	414 998,78	2 148 423,77	414 998,78	2 148 423,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
260	415 001,14	2 148 414,99	415 001,14	2 148 414,99			
259	415 003,32	2 148 415,80	415 003,32	2 148 415,80			
258	415 007,71	2 148 404,28	415 007,71	2 148 404,28			
257	415 013,72	2 148 384,29	415 013,72	2 148 384,29			
256	415 019,51	2 148 363,12	415 019,51	2 148 363,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
256	274	6,75	—	согласовано
274	273	3,36		
273	272	3,38		
272	271	5,71		
271	270	4,88		
270	72	3,77		
72	73	17,21		
73	74	11,68		
74	75	7,60		
75	н796У	15,69		
н796У	н789У	17,89		
н789У	261	3,96		
261	260	9,09		
260	259	2,33		
259	258	12,33		
258	257	20,87		
257	256	21,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 168 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 168,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 163,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:67
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:2 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
72	415 033,20	2 148 383,44	415 033,20	2 148 383,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
801	415 048,85	2 148 387,02	415 048,85	2 148 387,02			
808	415 054,60	2 148 390,34	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
807	415 046,22	2 148 424,85	—	—	Геодезический метод	0,30	—
н801У	—	—	415 055,16	2 148 389,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
802	415 042,47	2 148 438,10	415 042,47	2 148 438,10		0,30	
806	415 037,69	2 148 436,61	—	—			
805	415 030,84	2 148 434,48	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
804	415 017,27	2 148 429,76	—	—			
н803У	—	—	415 036,55	2 148 439,20			
н796У	—	—	415 015,62	2 148 432,49			
75	415 021,71	2 148 418,03	415 021,71	2 148 418,03			
74	415 024,16	2 148 410,84	415 024,16	2 148 410,84			
73	415 028,48	2 148 399,99	415 028,48	2 148 399,99			
72	415 033,20	2 148 383,44	415 033,20	2 148 383,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
72	801	16,05	—	согласовано
801	н801У	6,86		
н801У	802	50,02		
802	н803У	6,02		
н803У	н796У	21,98		
н796У	75	15,69		
75	74	7,60		
74	73	11,68		
73	72	17,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 287 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 287,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 210,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	77
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:82
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:2 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:3 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н825У	—	—	415 056,74	2 148 330,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4809У	—	—	415 060,98	2 148 331,72			
н826У	—	—	415 066,53	2 148 333,19			
н827У	—	—	415 062,93	2 148 351,76			
н828У	—	—	415 051,60	2 148 350,11			
816	415 032,32	2 148 347,56	415 032,32	2 148 347,56			
817	415 022,97	2 148 344,85	415 022,97	2 148 344,85			
173	415 006,95	2 148 341,95	415 006,95	2 148 341,95			
174	415 008,43	2 148 332,59	415 008,43	2 148 332,59			
818	415 021,92	2 148 335,46	415 021,92	2 148 335,46			
819	415 021,75	2 148 336,46	415 021,75	2 148 336,46			
820	415 030,28	2 148 339,32	415 030,28	2 148 339,32			
821	415 033,61	2 148 339,27	415 033,61	2 148 339,27			
н4813У	—	—	415 048,85	2 148 343,79			
822	415 050,70	2 148 343,99	—	—			
823	415 054,16	2 148 331,36	—	—			
824	415 062,74	2 148 333,71	—	—			
813	415 066,10	2 148 334,63	—	—			
814	415 062,19	2 148 352,66	—	—			
815	415 053,47	2 148 351,39	—	—			
н829У	—	—	415 052,61	2 148 344,91		0,30	
н830У	—	—	415 055,44	2 148 335,54			
н825У	—	—	415 056,74	2 148 330,61			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н825У	н4809У	4,38	—	согласовано
н4809У	н826У	5,74		
н826У	н827У	18,92		
н827У	н828У	11,45		
н828У	816	19,45		
816	817	9,73		
817	173	16,28		
173	174	9,48		
174	818	13,79		
818	819	1,01		
819	820	9,00		
820	821	3,33		
821	н4813У	15,90		
н4813У	н829У	3,92		
н829У	н830У	9,79		
н830У	н825У	5,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	47/2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	568 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(568,00)} = 8$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:100
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:4 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
831	68 738,66	51 885,51	—	—	Геодезический метод	0,10	—
832	68 771,70	51 887,55	—	—			
833	68 770,68	51 900,93	—	—			
834	68 739,00	51 897,51	—	—			
н835У	—	—	415 041,48	2 148 326,62			
н836У	—	—	415 045,86	2 148 327,74			
н4814У	—	—	415 052,91	2 148 329,60			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8		
н825У	—	—	415 056,74	2 148 330,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н830У	—	—	415 055,44	2 148 335,54					
н829У	—	—	415 052,61	2 148 344,91					
н4813У	—	—	415 048,85	2 148 343,79					
821	—	—	415 033,61	2 148 339,27					
820	—	—	415 030,28	2 148 339,32					
819	—	—	415 021,75	2 148 336,46					
818	—	—	415 021,92	2 148 335,46					
н837У	—	—	415 025,12	2 148 322,91					
н838У	—	—	415 041,37	2 148 327,01					
831	68 738,66	51 885,51	—	—				0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н835У	н836У	4,52	—	согласовано
н836У	н4814У	7,29		
н4814У	н825У	3,96		
н825У	н830У	5,10		
н830У	н829У	9,79		
н829У	н4813У	3,92		
н4813У	821	15,90		
821	820	3,33		
820	819	9,00		
819	818	1,01		
818	н837У	12,95		
н837У	н838У	16,76		
н838У	н835У	0,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 47/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	466 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(466,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	412,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	54
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1155
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:4 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:5 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
173	415 006,95	2 148 341,95	415 006,95	2 148 341,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4823	415 006,25	2 148 346,16	415 006,25	2 148 346,16			
4822	414 997,24	2 148 342,49	414 997,24	2 148 342,49			
4821	414 993,59	2 148 351,15	414 993,59	2 148 351,15			
300	414 983,51	2 148 347,12	414 983,51	2 148 347,12			
4820	414 987,09	2 148 338,20	414 987,09	2 148 338,20			
4819	414 989,14	2 148 331,23	414 989,14	2 148 331,23			
н4828У	—	—	414 990,53	2 148 325,32			
н4825У	—	—	414 992,78	2 148 315,76			
4818	414 993,01	2 148 314,79	414 993,01	2 148 314,79			
4817	415 009,01	2 148 318,29	415 009,01	2 148 318,29			
4816	415 008,54	2 148 321,41	415 008,54	2 148 321,41			
4815	415 010,18	2 148 321,59	415 010,18	2 148 321,59			
174	415 008,43	2 148 332,59	415 008,43	2 148 332,59			
173	415 006,95	2 148 341,95	415 006,95	2 148 341,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
173	4823	4,27	—	согласовано
4823	4822	9,73		
4822	4821	9,40		
4821	300	10,86		

1	2	3	4	5
300	4820	9,61	—	согласовано
4820	4819	7,27		
4819	н4828У	6,07		
н4828У	н4825У	9,82		
н4825У	4818	1,00		
4818	4817	16,38		
4817	4816	3,16		
4816	4815	1,65		
4815	174	11,14		
174	173	9,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 45/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	595 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(595,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	595,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:83
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:6 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
300	414 983,51	2 148 347,12	414 983,51	2 148 347,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
310	414 971,74	2 148 343,38	414 971,74	2 148 343,38			
466	414 973,24	2 148 335,56	414 973,24	2 148 335,56			
465	414 976,55	2 148 336,17	414 976,55	2 148 336,17			
464	414 977,86	2 148 329,01	414 977,86	2 148 329,01			
463	414 977,65	2 148 329,00	414 977,65	2 148 329,00			
462	414 981,18	2 148 312,43	414 981,18	2 148 312,43			
4824	414 986,90	2 148 313,43	414 986,90	2 148 313,43			
4818	414 993,01	2 148 314,79	414 993,01	2 148 314,79			
н4825У	—	—	414 992,78	2 148 315,76			
н4828У	—	—	414 990,53	2 148 325,32			
4819	414 989,14	2 148 331,23	414 989,14	2 148 331,23			
4820	414 987,09	2 148 338,20	414 987,09	2 148 338,20			
300	414 983,51	2 148 347,12	414 983,51	2 148 347,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
300	310	12,35	—	согласовано
310	466	7,96		
466	465	3,37		
465	464	7,28		
464	463	0,21		
463	462	16,94		
462	4824	5,81		
4824	4818	6,26		
4818	н4825У	1,00		
н4825У	н4828У	9,82		
н4828У	4819	6,07		
4819	4820	7,27		
4820	300	9,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 45/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	398 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(398,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	398,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:91
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:6 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат	МСК-31
Зона № У.001	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
462	414 981,18	2 148 312,43	414 981,18	2 148 312,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
463	414 977,65	2 148 329,00	414 977,65	2 148 329,00			
464	414 977,86	2 148 329,01	414 977,86	2 148 329,01			
465	414 976,55	2 148 336,17	414 976,55	2 148 336,17			
466	414 973,24	2 148 335,56	414 973,24	2 148 335,56			
310	414 971,74	2 148 343,38	414 971,74	2 148 343,38			
309	414 970,69	2 148 345,88	414 970,69	2 148 345,88			
308	414 967,66	2 148 354,34	414 967,66	2 148 354,34			
307	414 956,65	2 148 351,04	414 956,65	2 148 351,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
319	414 953,81	2 148 350,07	414 953,81	2 148 350,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
498	414 957,16	2 148 335,45	414 957,16	2 148 335,45			
499	414 960,51	2 148 322,06	414 960,51	2 148 322,06			
4866	—	—	414 961,20	2 148 319,07			
4856	414 963,51	2 148 309,03	414 963,51	2 148 309,03			
н4857У	—	—	414 963,70	2 148 308,08			
462	414 981,18	2 148 312,43	414 981,18	2 148 312,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
462	463	16,94	—	согласовано
463	464	0,21		
464	465	7,28		
465	466	3,37		
466	310	7,96		
310	309	2,71		
309	308	8,99		
308	307	11,49		
307	319	3,00		
319	498	15,00		
498	499	13,80		
499	4866	3,07		
4866	4856	10,30		
4856	н4857У	0,97		
н4857У	462	18,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 43/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	743 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(743,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	734,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:96
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:7 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:8 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4857У	—	—	414 963,70	2 148 308,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4856	414 963,51	2 148 309,03	414 963,51	2 148 309,03			
4866	—	—	414 961,20	2 148 319,07			
499	414 960,51	2 148 322,06	414 960,51	2 148 322,06			
498	414 957,16	2 148 335,45	414 957,16	2 148 335,45			
319	414 953,81	2 148 350,07	414 953,81	2 148 350,07			
320	414 939,34	2 148 346,06	414 939,34	2 148 346,06			
4871	414 942,91	2 148 332,39	414 942,91	2 148 332,39			
4870	414 945,08	2 148 320,05	414 945,08	2 148 320,05			
4869	414 945,82	2 148 315,43	414 945,82	2 148 315,43			
4868	414 947,90	2 148 305,42	414 947,90	2 148 305,42			
н4872У	—	—	414 948,17	2 148 304,35			
н4857У	—	—	414 963,70	2 148 308,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4857У	4856	0,97	—	согласовано
4856	4866	10,30		
4866	499	3,07		
499	498	13,80		
498	319	15,00		
319	320	15,02		

1	2	3	4	5
320	4871	14,13	—	согласовано
4871	4870	12,53		
4870	4869	4,68		
4869	4868	10,22		
4868	н4872У	1,10		
н4872У	н4857У	15,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 43/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	654 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(654,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	637,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 1\ 000$ $R_{макс} = R_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0101001:452
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:42 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
311	414 938,51	2 148 347,70	414 938,51	2 148 347,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
312	414 927,04	2 148 382,61	414 927,04	2 148 382,61			
313	414 923,93	2 148 395,67	414 923,93	2 148 395,67			
314	414 920,85	2 148 405,72	414 920,85	2 148 405,72			
н4875У	—	—	414 919,14	2 148 408,44			
н4875У	—	—	414 900,71	2 148 404,31			
322	414 901,41	2 148 401,34	414 901,41	2 148 401,34			
323	414 903,81	2 148 390,55	414 903,81	2 148 390,55			
324	414 905,80	2 148 384,37	414 905,80	2 148 384,37			
325	414 909,91	2 148 372,97	414 909,91	2 148 372,97			
326	414 919,74	2 148 341,04	414 919,74	2 148 341,04			
311	414 938,51	2 148 347,70	414 938,51	2 148 347,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
311	312	36,75	—	согласовано
312	313	13,43		
313	314	10,51		

1	2	3	4	5
314	н4875У	3,21	—	согласовано
н4875У	н4875У	18,89		
н4875У	322	3,05		
322	323	11,05		
323	324	6,49		
324	325	12,12		
325	326	33,41		
326	311	19,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:42 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 40
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 285 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 285,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 226,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	59
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:511
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:43 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
322	414 901,41	2 148 401,34	414 901,41	2 148 401,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
338	414 881,64	2 148 396,91	414 881,64	2 148 396,91			
337	414 885,68	2 148 382,58	414 885,68	2 148 382,58			
336	414 889,13	2 148 369,49	414 889,13	2 148 369,49			
335	414 900,13	2 148 335,17	414 900,13	2 148 335,17			
н4928У	—	—	414 916,76	2 148 340,15			
326	414 919,74	2 148 341,04	414 919,74	2 148 341,04			
325	414 909,91	2 148 372,97	414 909,91	2 148 372,97			
324	414 905,80	2 148 384,37	414 905,80	2 148 384,37			
323	414 903,81	2 148 390,55	414 903,81	2 148 390,55			
322	414 901,41	2 148 401,34	414 901,41	2 148 401,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
322	338	20,26	—	согласовано

1	2	3	4	5
338	337	14,89	—	согласовано
337	336	13,54		
336	335	36,04		
335	н4928У	17,36		
н4928У	326	3,11		
326	325	33,41		
325	324	12,12		
324	323	6,49		
323	322	11,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д.38
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 300 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 300,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:406
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:44 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
338	414 881,64	2 148 396,91	414 881,64	2 148 396,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4887	414 880,88	2 148 400,12	414 880,88	2 148 400,12			
4886	414 861,22	2 148 396,29	414 861,22	2 148 396,29			
4892	—	—	414 861,66	2 148 394,40			
349	414 861,84	2 148 393,64	414 861,84	2 148 393,64			
348	414 865,04	2 148 381,73	414 865,04	2 148 381,73			
347	414 868,17	2 148 370,58	414 868,17	2 148 370,58			
346	414 872,85	2 148 360,10	414 872,85	2 148 360,10			
345	414 885,51	2 148 328,03	414 885,51	2 148 328,03			
4885	414 898,03	2 148 332,27	414 898,03	2 148 332,27			
4884	414 900,64	2 148 333,59	414 900,64	2 148 333,59			
335	414 900,13	2 148 335,17	414 900,13	2 148 335,17			
336	414 889,13	2 148 369,49	414 889,13	2 148 369,49			
337	414 885,68	2 148 382,58	414 885,68	2 148 382,58			
338	414 881,64	2 148 396,91	414 881,64	2 148 396,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
338	4887	3,30	—	согласовано
4887	4886	20,03		
4886	4892	1,94		
4892	349	0,78		
349	348	12,33		
348	347	11,58		
347	346	11,48		
346	345	34,48		
345	4885	13,22		
4885	4884	2,92		
4884	335	1,66		
335	336	36,04		
336	337	13,54		
337	338	14,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 319 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 319,00)} = 13$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 319,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:110
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:317 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4906	414 832,99	2 148 385,80	414 832,99	2 148 385,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4907	414 831,49	2 148 391,57	414 831,49	2 148 391,57			
4908	414 814,00	2 148 387,54	414 814,00	2 148 387,54			
203	414 815,33	2 148 381,32	414 815,33	2 148 381,32			
204	414 816,15	2 148 378,48	414 816,15	2 148 378,48			
205	414 819,97	2 148 367,65	414 819,97	2 148 367,65			
206	414 823,22	2 148 360,20	414 823,22	2 148 360,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
207	414 831,76	2 148 344,07	414 831,76	2 148 344,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
208	414 838,65	2 148 329,05	414 838,65	2 148 329,05			
21	414 845,46	2 148 313,79	414 845,46	2 148 313,79			
4909	414 856,51	2 148 317,36	414 856,51	2 148 317,36			
4910	414 852,81	2 148 326,23	414 852,81	2 148 326,23			
212	414 852,24	2 148 327,70	414 852,24	2 148 327,70			
213	414 843,38	2 148 350,55	414 843,38	2 148 350,55			
214	414 839,33	2 148 361,34	414 839,33	2 148 361,34			
215	414 836,00	2 148 373,80	414 836,00	2 148 373,80			
4901	—	—	414 834,04	2 148 381,81			
4911	414 833,88	2 148 382,46	414 833,88	2 148 382,46			
4906	414 832,99	2 148 385,80	414 832,99	2 148 385,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:317 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4906	4907	5,96	—	согласовано
4907	4908	17,95		
4908	203	6,36		
203	204	2,96		
204	205	11,48		
205	206	8,13		
206	207	18,25		
207	208	16,52		
208	21	16,71		
21	4909	11,61		
4909	4910	9,61		
4910	212	1,58		
212	213	24,51		
213	214	11,53		
214	215	12,90		
215	4901	8,25		
4901	4911	0,67		
4911	4906	3,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:317 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 154 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 154,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 154,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:96; 31:09:1308008:318
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража и ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:317 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:30 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
182	414 458,76	2 148 187,29	414 458,76	2 148 187,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4920	414 464,72	2 148 188,80	414 464,72	2 148 188,80			
166	414 471,04	2 148 190,11	414 471,04	2 148 190,11			
н5128У	—	—	414 468,73	2 148 201,18			
165	414 465,76	2 148 215,50	414 465,76	2 148 215,50			
4921	414 464,57	2 148 219,27	414 464,57	2 148 219,27			
4922	414 451,22	2 148 216,36	414 451,22	2 148 216,36			
188	414 452,50	2 148 211,15	414 452,50	2 148 211,15			
189	414 454,92	2 148 201,40	414 454,92	2 148 201,40			
182	414 458,76	2 148 187,29	414 458,76	2 148 187,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
182	4920	6,15	—	согласовано
4920	166	6,45		
166	н5128У	11,31		
н5128У	165	14,62		
165	4921	3,95		
4921	4922	13,66		
4922	188	5,36		
188	189	10,05		
189	182	14,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308008:30
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 7/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	400 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(400,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:97
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:30
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:29 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4925	414 484,65	2 148 192,87	414 484,65	2 148 192,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н741У	—	—	414 484,40	2 148 194,04			
162	414 479,11	2 148 218,73	414 479,11	2 148 218,73			
163	414 474,08	2 148 238,75	414 474,08	2 148 238,75			
4926	414 460,47	2 148 236,23	414 460,47	2 148 236,23			
4921	—	—	414 464,57	2 148 219,27			
165	414 465,76	2 148 215,50	414 465,76	2 148 215,50			
н5128У	—	—	414 468,73	2 148 201,18			
166	414 471,04	2 148 190,11	414 471,04	2 148 190,11			
н5130У	—	—	414 476,35	2 148 191,29			
4927	414 477,21	2 148 191,48	414 477,21	2 148 191,48			
4925	414 484,65	2 148 192,87	414 484,65	2 148 192,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4925	н741У	1,20	—	согласовано
н741У	162	25,25		
162	163	20,64		
163	4926	13,84		
4926	4921	17,45		
4921	165	3,95		
165	н5128У	14,62		

1	2	3	4	5
н5128У	166	11,31	—	согласовано
166	н5130У	5,44		
н5130У	4927	0,88		
4927	4925	7,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 7/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	653 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(653,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	650,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:455
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:29 :

1.				
----	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:1308008:11	:
Система координат		МСК-31	Зона № У.001		

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н4937У	—	—	414 889,24	2 148 291,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н714У	—	—	414 907,63	2 148 295,40					
н4938У	—	—	414 905,41	2 148 304,99					
н715У	—	—	414 903,18	2 148 314,58					
4885	—	—	414 898,03	2 148 332,27					
345	—	—	414 885,51	2 148 328,03					
12	—	—	414 880,58	2 148 326,58					
4	414 884,42	2 148 311,30	414 884,42	2 148 311,30					
5	414 885,25	2 148 307,91	—	—					
6	414 886,64	2 148 299,76	—	—					
7	414 888,54	2 148 290,51	—	—					
4944	414 907,18	2 148 295,10	—	—					
4945	414 904,88	2 148 304,51	—	—					
4946	414 901,89	2 148 316,10	—	—					
н4937У	—	—	414 889,24	2 148 291,04				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:1308008:11	:
---	--	--	--	------------------	---

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4937У	н714У	18,90	—	согласовано
н714У	н4938У	9,84		
н4938У	н715У	9,85		

1	2	3	4	5
н715У	4885	18,42	—	согласовано
4885	345	13,22		
345	12	5,14		
12	4	15,76		
4	н4937У	20,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Алексеевское сельское поселение, 37
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	701 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(701,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	301
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:107
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:12 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4933У	—	—	414 869,18	2 148 286,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4936У	—	—	414 881,04	2 148 288,85			
н4937У	—	—	414 889,24	2 148 291,04			
4	—	—	414 884,42	2 148 311,30			
12	414 880,58	2 148 326,58	414 880,58	2 148 326,58			
11	414 868,06	2 148 322,42	414 868,06	2 148 322,42			
10	414 860,08	2 148 318,51	—	—			
9	414 864,91	2 148 301,04	—	—			
8	414 868,88	2 148 286,31	—	—			
4963	414 880,46	2 148 288,79	—	—		0,30	
7	414 888,54	2 148 290,51	—	—			
6	414 886,64	2 148 299,76	—	—			
5	414 885,25	2 148 307,91	—	—			
н4934У	—	—	414 860,95	2 148 318,92		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4933У	—	—	414 869,18	2 148 286,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4933У	н4936У	12,13	—	согласовано
н4936У	н4937У	8,49		
н4937У	4	20,83		

1	2	3	4	5
4	12	15,76	—	согласовано
12	11	13,19		
11	н4934У	7,92		
н4934У	н4933У	33,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	740 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(740,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	752,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:84
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:12 :

1.				
----	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:1308008:13		:
Система координат		МСК-31		Зона №		У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4933У	—	—	414 869,18	2 148 286,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4934У	—	—	414 860,95	2 148 318,92			
4909	—	—	414 856,51	2 148 317,36			
21	414 845,46	2 148 313,79	414 845,46	2 148 313,79			
22	414 829,09	2 148 308,69	414 829,09	2 148 308,69			
23	414 833,48	2 148 297,99	414 833,48	2 148 297,99			
17	414 839,71	2 148 279,49	414 839,71	2 148 279,49			
4968	414 868,88	2 148 286,31	—	—			
4969	414 864,91	2 148 301,04	—	—			
10	414 860,08	2 148 318,51	—	—			
н4935У	—	—	414 861,01	2 148 284,30			
н4933У	—	—	414 869,18	2 148 286,30			
					—		
					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:1308008:13		:
---	--	--	--	------------------	--	---

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4933У	н4934У	33,64	—	согласовано
н4934У	4909	4,71		
4909	21	11,61		
21	22	17,15		
22	23	11,57		
23	17	19,52		

1	2	3	4	5
17	н4935У	21,84	—	согласовано
н4935У	н4933У	8,41	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 019 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 019,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	997,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:904
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:49 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
392	414 796,24	2 148 321,34	414 796,24	2 148 321,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4974	—	—	414 799,17	2 148 322,19			
28	414 819,89	2 148 328,21	414 819,89	2 148 328,21			
377	414 817,98	2 148 333,69	414 817,98	2 148 333,69			
378	414 813,38	2 148 345,10	414 813,38	2 148 345,10			
379	414 806,88	2 148 358,29	414 806,88	2 148 358,29			
380	414 805,10	2 148 360,03	414 805,10	2 148 360,03			
381	414 803,68	2 148 364,58	414 803,68	2 148 364,58			
382	414 801,94	2 148 370,93	414 801,94	2 148 370,93			
383	414 800,22	2 148 379,14	414 800,22	2 148 379,14			
384	414 799,16	2 148 382,80	414 799,16	2 148 382,80			
4984	414 792,65	2 148 381,65	414 792,65	2 148 381,65			
394	414 781,32	2 148 378,47	414 781,32	2 148 378,47			
393	414 786,28	2 148 354,79	414 786,28	2 148 354,79			
392	414 796,24	2 148 321,34	414 796,24	2 148 321,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
392	4974	3,05	—	согласовано
4974	28	21,58		
28	377	5,80		
377	378	12,30		

1	2	3	4	5
378	379	14,70	—	согласовано
379	380	2,49		
380	381	4,77		
381	382	6,58		
382	383	8,39		
383	384	3,81		
384	4984	6,61		
4984	394	11,77		
394	393	24,19		
393	392	34,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 250 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 250,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 250,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:69
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:51 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н5273У	—	—	414 756,41	2 148 308,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н5016У	—	—	414 760,21	2 148 309,67				
н5461У	—	—	414 777,21	2 148 314,06				
4993	414 776,74	2 148 315,59	414 776,74	2 148 315,59				
4992	414 765,98	2 148 354,79	414 765,98	2 148 354,79				
4991	414 763,90	2 148 362,61	414 763,90	2 148 362,61				
4994	414 761,11	2 148 374,96	414 761,11	2 148 374,96				
4995	414 742,81	2 148 370,40	414 742,81	2 148 370,40				
н5272У	—	—	414 743,06	2 148 369,26				
4996	414 755,75	2 148 311,98	—	—				
н5273У	—	—	414 756,41	2 148 308,85				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н5273У	н5016У	3,89	—	согласовано
н5016У	н5461У	17,56		
н5461У	4993	1,60		
4993	4992	40,65		
4992	4991	8,09		
4991	4994	12,66		
4994	4995	18,86		
4995	н5272У	1,17		
н5272У	н5273У	61,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	22
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 254 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 254,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	54
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:109
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:16 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
43	414 792,63	2 148 267,57	414 792,63	2 148 267,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
42	414 790,51	2 148 278,13	414 790,51	2 148 278,13			
41	414 788,57	2 148 287,95	414 788,57	2 148 287,95			
40	414 780,61	2 148 314,94	414 780,61	2 148 314,94			
н5461У	—	—	414 777,21	2 148 314,06		0,30	
5012	414 761,40	2 148 310,33	—	—			
5013	414 767,78	2 148 283,78	—	—			
5014	414 768,69	2 148 279,17	—	—		0,30	
5015	414 770,58	2 148 273,76	—	—			
5011	414 772,95	2 148 263,14	—	—			
н5016У	—	—	414 760,21	2 148 309,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н5017У	—	—	414 765,64	2 148 283,44			
н5018У	—	—	414 766,69	2 148 278,77			
н5019У	—	—	414 768,28	2 148 273,26			
н5020У	—	—	414 770,73	2 148 261,52			
н5021У	—	—	414 782,02	2 148 264,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
43	414 792,63	2 148 267,57	414 792,63	2 148 267,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
43	42	10,77	—	согласовано
42	41	10,01		
41	40	28,14		
40	н5461У	3,51		
н5461У	н5016У	17,56		
н5016У	н5017У	26,79		
н5017У	н5018У	4,79		
н5018У	н5019У	5,73		
н5019У	н5020У	11,99		
н5020У	н5021У	11,61		
н5021У	43	11,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 110 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 110,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	110
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:66
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:16 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат <u>МСК-31</u> Зона № <u>У.001</u>	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
452	414 607,98	2 148 336,29	—	—	Геодезический метод	—	—
453	414 540,19	2 148 316,30	—	—			
454	414 573,25	2 148 214,27	—	—			
455	414 636,55	2 148 233,21	—	—			
456	414 610,39	2 148 328,11	—	—			
н696У	—	—	414 634,87	2 148 229,07			
н5250У	—	—	414 632,39	2 148 237,56			
н5230У	—	—	414 626,31	2 148 258,38			
н701У	—	—	414 605,01	2 148 331,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н700У	—	—	414 601,11	2 148 329,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н699У	—	—	414 600,84	2 148 330,96			
н698У	—	—	414 536,74	2 148 311,65			
н697У	—	—	414 571,51	2 148 209,17			
452	414 607,98	2 148 336,29	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н696У	н5250У	8,84	—	согласовано
н5250У	н5230У	21,69		
н5230У	н701У	75,98		
н701У	н700У	4,13		
н700У	н699У	1,06		
н699У	н698У	66,95		
н698У	н697У	108,22		
н697У	н696У	66,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	7 403 ± 30,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 403,00)} = 30$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	7 329,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	74
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 50 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:78; 31:09:1308008:316
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под зданием детского сада, хозяйственными объектами и прилегающей территорией
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:59 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:23 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5083	414 548,71	2 148 211,55	—	—	Геодезический метод	0,30	—
5084	414 564,53	2 148 215,61	—	—			
5085	414 560,16	2 148 232,03	—	—			
5086	414 550,83	2 148 262,91	—	—			
5087	414 536,80	2 148 264,72	—	—			
5088	414 538,69	2 148 254,41	—	—			
5089	414 541,42	2 148 241,56	—	—			
5090	414 547,95	2 148 215,11	—	—			
н717У	—	—	414 547,57	2 148 257,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5095У	—	—	414 533,50	2 148 258,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
135	—	—	414 536,45	2 148 246,18			
136	—	—	414 540,11	2 148 231,84			
137	—	—	414 541,45	2 148 229,07			
н5096У	—	—	414 543,94	2 148 218,99			
138	—	—	414 545,04	2 148 214,53			
139	—	—	414 545,80	2 148 210,97			
н719У	—	—	414 547,03	2 148 205,92			
н718У	—	—	414 562,90	2 148 210,57			
5083	414 548,71	2 148 211,55	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н717У	н5095У	14,13	—	согласовано
н5095У	135	12,89		
135	136	14,80		
136	137	3,08		
137	н5096У	10,38		
н5096У	138	4,59		
138	139	3,64		
139	н719У	5,20		
н719У	н718У	16,54		
н718У	н717У	49,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 13/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	771 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(771,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	789,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:562
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:23 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:24 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
131	414 528,01	2 148 235,44	414 528,01	2 148 235,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
5094	414 534,45	2 148 208,28	414 534,45	2 148 208,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
5093	414 539,51	2 148 209,48	414 539,51	2 148 209,48			
139	414 545,80	2 148 210,97	414 545,80	2 148 210,97			
138	414 545,04	2 148 214,53	414 545,04	2 148 214,53			
н5096У	—	—	414 543,94	2 148 218,99			
137	414 541,45	2 148 229,07	414 541,45	2 148 229,07			
136	414 540,11	2 148 231,84	414 540,11	2 148 231,84			
135	414 536,45	2 148 246,18	414 536,45	2 148 246,18			
н5095У	—	—	414 533,50	2 148 258,73			
5092	414 533,13	2 148 260,32	414 533,13	2 148 260,32			
5091	414 522,36	2 148 257,45	414 522,36	2 148 257,45			
132	414 523,02	2 148 255,20	414 523,02	2 148 255,20			
131	414 528,01	2 148 235,44	414 528,01	2 148 235,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
131	5094	27,91	—	согласовано
5094	5093	5,20		
5093	139	6,46		
139	138	3,64		
138	н5096У	4,59		
н5096У	137	10,38		
137	136	3,08		
136	135	14,80		
135	н5095У	12,89		
н5095У	5092	1,63		
5092	5091	11,15		
5091	132	2,34		
132	131	20,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 13/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	569 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(569,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	569,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:661
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:24 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:25 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5100	414 534,94	2 148 206,17	414 534,94	2 148 206,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
5094	—	—	414 534,45	2 148 208,28			
131	414 528,01	2 148 235,44	414 528,01	2 148 235,44			
132	414 523,02	2 148 255,20	414 523,02	2 148 255,20			
145	414 513,14	2 148 252,74	414 513,14	2 148 252,74			
146	414 518,18	2 148 234,93	414 518,18	2 148 234,93			
5113	—	—	414 521,05	2 148 221,78			
н5112У	—	—	414 523,18	2 148 212,01			
147	414 525,04	2 148 203,47	414 525,04	2 148 203,47			
5101	414 530,97	2 148 205,09	414 530,97	2 148 205,09			
5100	414 534,94	2 148 206,17	414 534,94	2 148 206,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5100	5094	2,17	—	согласовано
5094	131	27,91		
131	132	20,38		
132	145	10,18		
145	146	18,51		
146	5113	13,46		
5113	н5112У	10,00		
н5112У	147	8,74		

1	2	3	4	5
147	5101	6,15	—	согласовано
5101	5100	4,11	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 11/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	503 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(503,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	503,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:99
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:26 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
147	414 525,04	2 148 203,47	414 525,04	2 148 203,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н5112У	—	—	414 523,18	2 148 212,01			
5113	—	—	414 521,05	2 148 221,78			
146	414 518,18	2 148 234,93	414 518,18	2 148 234,93			
145	414 513,14	2 148 252,74	414 513,14	2 148 252,74			
152	414 501,62	2 148 249,66	414 501,62	2 148 249,66			
153	414 504,20	2 148 235,96	414 504,20	2 148 235,96			
154	414 505,26	2 148 229,36	414 505,26	2 148 229,36			
155	414 505,99	2 148 225,68	414 505,99	2 148 225,68			
156	414 506,86	2 148 223,33	414 506,86	2 148 223,33			
157	414 509,48	2 148 212,42	414 509,48	2 148 212,42			
158	414 509,86	2 148 209,21	414 509,86	2 148 209,21			
159	414 511,92	2 148 200,65	414 511,92	2 148 200,65			
5102	414 518,86	2 148 202,28	414 518,86	2 148 202,28			
147	414 525,04	2 148 203,47	414 525,04	2 148 203,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
147	н5112У	8,74	—	согласовано
н5112У	5113	10,00		
5113	146	13,46		
146	145	18,51		

1	2	3	4	5
145	152	11,92	—	согласовано
152	153	13,94		
153	154	6,68		
154	155	3,75		
155	156	2,51		
156	157	11,22		
157	158	3,23		
158	159	8,80		
159	5102	7,13		
5102	147	6,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 11/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	667 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(667,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	667,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:104
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:28 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5120	9 247,99	9 934,10	—	—	Геодезический метод	0,10	—
5121	9 260,62	9 929,71	—	—			
5122	9 275,91	9 972,57	—	—			
5123	9 263,60	9 976,80	—	—			
н737У	—	—	414 485,08	2 148 245,76			
163	—	—	414 474,08	2 148 238,75			
162	—	—	414 479,11	2 148 218,73			
н741У	—	—	414 484,40	2 148 194,04			
н735У	—	—	414 497,68	2 148 197,23			
н5116У	—	—	414 497,48	2 148 197,97			
н5117У	—	—	414 495,65	2 148 204,97			
н736У	—	—	414 485,95	2 148 242,09			
5120	9 247,99	9 934,10	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н737У	163	13,04	—	согласовано
163	162	20,64		
162	н741У	25,25		
н741У	н735У	13,66		
н735У	н5116У	0,77		
н5116У	н5117У	7,24		
н5117У	н736У	38,37		
н736У	н737У	3,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 9/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	613 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(613,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:800
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:28 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:27 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5124	68 201,95	51 869,45	—	—	Геодезический метод	0,10	—
5125	68 215,38	51 869,83	—	—			
5126	68 214,75	51 916,22	—	—			
5127	68 198,72	51 915,93	—	—			
н726У	—	—	414 499,12	2 148 250,16		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н737У	—	—	414 485,08	2 148 245,76			
н736У	—	—	414 485,95	2 148 242,09			
н5117У	—	—	414 495,65	2 148 204,97			
н5116У	—	—	414 497,48	2 148 197,97			
н735У	—	—	414 497,68	2 148 197,23			
159	—	—	414 511,92	2 148 200,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
158	—	—	414 509,86	2 148 209,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
157	—	—	414 509,48	2 148 212,42			
156	—	—	414 506,86	2 148 223,33			
155	—	—	414 505,99	2 148 225,68			
154	—	—	414 505,26	2 148 229,36			
153	—	—	414 504,20	2 148 235,96			
152	—	—	414 501,62	2 148 249,66			
5124	68 201,95	51 869,45	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н726У	н737У	14,71	—	согласовано
н737У	н736У	3,77		
н736У	н5117У	38,37		
н5117У	н5116У	7,24		
н5116У	н735У	0,77		
н735У	159	14,64		
159	158	8,80		
158	157	3,23		
157	156	11,22		
156	155	2,51		
155	154	3,75		
154	153	6,68		
153	152	13,94		
152	н726У	2,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, 9/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	792 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(792,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	685,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	107
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:27 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:31 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5132	414 445,47	2 148 183,81	414 445,47	2 148 183,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
182	414 458,76	2 148 187,29	414 458,76	2 148 187,29			
189	414 454,92	2 148 201,40	414 454,92	2 148 201,40			
188	414 452,50	2 148 211,15	414 452,50	2 148 211,15			
4922	—	—	414 451,22	2 148 216,36			
5133	414 448,00	2 148 229,46	414 448,00	2 148 229,46			
5134	414 446,82	2 148 229,14	414 446,82	2 148 229,14			
5135	414 443,72	2 148 239,14	414 443,72	2 148 239,14			
5136	414 433,10	2 148 237,33	414 433,10	2 148 237,33			
5141	—	—	414 434,15	2 148 232,62			
5137	414 438,69	2 148 212,26	414 438,69	2 148 212,26			
5138	414 442,31	2 148 196,50	414 442,31	2 148 196,50			
5132	414 445,47	2 148 183,81	414 445,47	2 148 183,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5132	182	13,74	—	согласовано
182	189	14,62		
189	188	10,05		
188	4922	5,36		
4922	5133	13,49		
5133	5134	1,22		

1	2	3	4	5
5134	5135	10,47	—	согласовано
5135	5136	10,77		
5136	5141	4,83		
5141	5137	20,86		
5137	5138	16,17		
5138	5132	13,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 5/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	700 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:110
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1308008:31			
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308008:33			
Система координат					МСК-31		Зона №	У.001
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
229	414 417,96	2 148 181,19	414 417,96	2 148 181,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н5158У	—	—	414 422,65	2 148 182,18				
228	414 431,05	2 148 183,94	414 431,05	2 148 183,94				
227	414 429,30	2 148 194,92	414 429,30	2 148 194,92				
226	414 425,25	2 148 214,16	414 425,25	2 148 214,16				
5144	—	—	414 424,72	2 148 216,60				
5152	414 423,72	2 148 221,20	414 423,72	2 148 221,20				
5153	414 417,14	2 148 219,57	414 417,14	2 148 219,57				
5154	414 415,86	2 148 224,25	414 415,86	2 148 224,25				
5155	414 418,62	2 148 226,69	414 418,62	2 148 226,69				
5156	414 421,28	2 148 228,32	414 421,28	2 148 228,32				
5157	414 420,76	2 148 238,39	414 420,76	2 148 238,39				
239	414 403,88	2 148 237,88	414 403,88	2 148 237,88				
240	414 412,17	2 148 206,37	414 412,17	2 148 206,37				
241	414 413,97	2 148 199,40	414 413,97	2 148 199,40				
242	414 415,66	2 148 192,15	414 415,66	2 148 192,15				
229	414 417,96	2 148 181,19	414 417,96	2 148 181,19				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
229	н5158У	4,79	—	согласовано
н5158У	228	8,58		
228	227	11,12		
227	226	19,66		
226	5144	2,50		
5144	5152	4,71		
5152	5153	6,78		
5153	5154	4,85		
5154	5155	3,68		
5155	5156	3,12		
5156	5157	10,08		
5157	239	16,89		
239	240	32,58		
240	241	7,20		
241	242	7,44		
242	229	11,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 3/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	784 ± 10,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(784,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	784,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:139
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:33 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:34 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5164	9 170,35	9 959,80	—	—	Геодезический метод	0,10	—
5165	9 182,44	9 955,73	—	—			
5166	9 189,21	9 975,83	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
5167	9 198,59	10 010,15	—	—	Геодезический метод	0,10	—
5168	9 187,65	10 015,19	—	—			
239	—	—	414 403,88	2 148 237,88			
н763У	—	—	414 390,25	2 148 234,53			
н762У	—	—	414 405,35	2 148 175,58			
н761У	—	—	414 411,94	2 148 177,40			
н760У	—	—	414 411,40	2 148 179,79			
5163	—	—	414 411,80	2 148 179,87			
229	—	—	414 417,96	2 148 181,19			
242	—	—	414 415,66	2 148 192,15			
241	—	—	414 413,97	2 148 199,40			
240	—	—	414 412,17	2 148 206,37			
5164	9 170,35	9 959,80	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
239	н763У	14,04	—	согласовано
н763У	н762У	60,85		
н762У	н761У	6,84		
н761У	н760У	2,45		
н760У	5163	0,41		
5163	229	6,30		
229	242	11,20		
242	241	7,44		
241	240	7,20		
240	239	32,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 3/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	839 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(839,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	730,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	109
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1176
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:34 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:36 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5171	414 361,46	2 148 170,56	—	—	Геодезический метод	0,30	—
5172	414 364,47	2 148 169,64	—	—			
5173	414 368,46	2 148 169,57	—	—			
5174	414 380,52	2 148 172,26	—	—			
5175	414 390,36	2 148 174,52	—	—			
5176	414 387,48	2 148 186,28	—	—			
5177	414 385,68	2 148 193,72	—	—			
5178	414 383,08	2 148 201,04	—	—			
5179	414 374,16	2 148 233,27	—	—			
5180	414 350,16	2 148 226,10	—	—			
5181	414 352,88	2 148 216,46	—	—			
5182	414 355,61	2 148 205,12	—	—			
5183	414 350,17	2 148 200,15	—	—			
н747У	—	—	414 390,65	2 148 173,00			
н5169У	—	—	414 388,63	2 148 181,60			
н746У	—	—	414 386,13	2 148 192,24			
н745У	—	—	414 383,59	2 148 199,58			
н744У	—	—	414 374,94	2 148 231,88			
н754У	—	—	414 350,32	2 148 224,25			
н753У	—	—	414 355,99	2 148 203,33			
н752У	—	—	414 349,57	2 148 197,28			
н751У	—	—	414 360,65	2 148 169,32			
н750У	—	—	414 364,86	2 148 167,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н749У	—	—	414 368,93	2 148 167,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н748У	—	—	414 380,88	2 148 170,54			
5171	414 361,46	2 148 170,56	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н747У	н5169У	8,83	—	согласовано
н5169У	н746У	10,93		
н746У	н745У	7,77		
н745У	н744У	33,44		
н744У	н754У	25,78		
н754У	н753У	21,67		
н753У	н752У	8,82		
н752У	н751У	30,08		
н751У	н750У	4,42		
н750У	н749У	4,07		
н749У	н748У	12,25		
н748У	н747У	10,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 1/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 753 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 753,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	53
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:90
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:62 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
476	414 379,08	2 148 289,87	—	—	Геодезический метод	—	—
477	414 328,57	2 148 285,52	—	—			
478	414 329,81	2 148 271,07	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
479	414 380,32	2 148 275,42	—	—	Геодезический метод	—	—
н668У	—	—	414 379,79	2 148 274,55		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н671У	—	—	414 378,57	2 148 288,24			
н670У	—	—	414 329,43	2 148 283,89			
н669У	—	—	414 330,64	2 148 270,20			
476	414 379,08	2 148 289,87	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н668У	н671У	13,74	—	согласовано
н671У	н670У	49,33		
н670У	н669У	13,74		
н669У	н668У	49,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:62 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	678 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(678,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	735,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	57
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:404
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения домов многоэтажной застройки
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:61 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
472	414 443,75	2 148 290,55	—	—	Геодезический метод	—	—		
473	414 394,15	2 148 282,16	—	—					
474	414 396,57	2 148 267,86	—	—					
475	414 446,17	2 148 276,25	—	—					
н672У	—	—	414 445,24	2 148 275,25					
н675У	—	—	414 443,01	2 148 288,53					
н674У	—	—	414 394,87	2 148 280,42					
н673У	—	—	414 397,10	2 148 267,14					
472	414 443,75	2 148 290,55	—	—				—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н672У	н675У	13,47	—	согласовано
н675У	н674У	48,82		
н674У	н673У	13,47		
н673У	н672У	48,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$657 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(657,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	730,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	73
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:97
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения домов многоэтажной жилой застройки
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:60 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5200	414 453,81	2 148 303,40	—	—	Геодезический метод	0,30	—
5201	414 456,76	2 148 289,03	—	—			
5202	414 507,62	2 148 299,13	—	—			
5203	414 504,73	2 148 313,67	—	—			
н692У	—	—	414 506,69	2 148 298,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н695У	—	—	414 504,29	2 148 312,04			
н694У	—	—	414 454,90	2 148 303,28			
н693У	—	—	414 457,30	2 148 289,76			
5200	414 453,81	2 148 303,40	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н692У	н695У	13,73	—	согласовано
н695У	н694У	50,16		
н694У	н693У	13,73		

1	2	3	4	5
н693У	н692У	50,16	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	689 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(689,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	765,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	76
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:515
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения домов многоэтажной жилой застройки
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308008:22

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
106	414 672,07	2 148 258,37	—	—	Геодезический метод	—	—
107	414 669,18	2 148 267,57	—	—		—	
5275	414 663,58	2 148 288,36	—	—		0,20	
5276	414 643,90	2 148 283,85	—	—		—	
117	414 648,96	2 148 265,60	—	—		0,20	
5278	414 635,92	2 148 261,44	—	—			
5279	414 638,22	2 148 252,94	—	—			
5280	414 632,90	2 148 251,53	—	—			
5281	414 635,44	2 148 242,06	—	—			
5282	414 649,46	2 148 245,77	—	—			
5274	414 651,14	2 148 237,95	—	—			
н5250У	—	—	414 632,39	2 148 237,56			
н5251У	—	—	414 641,83	2 148 240,33			
н5252У	—	—	414 645,01	2 148 241,27			
н5253У	—	—	414 648,11	2 148 239,96			
н5254У	—	—	414 649,33	2 148 233,90			
5293/н5255У	414 665,15	2 148 240,66	414 663,11	2 148 237,33		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5294/н5256У	414 676,06	2 148 243,38	414 674,06	2 148 240,17			
5295/н5303У	414 673,83	2 148 252,40	414 671,75	2 148 249,07			
н5257У	—	—	414 663,23	2 148 281,92			
н5258У	—	—	414 642,39	2 148 277,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5231У	—	—	414 645,51	2 148 264,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н5230У	—	—	414 626,31	2 148 258,38			
106	414 672,07	2 148 258,37	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5250У	н5251У	9,84	—	согласовано
н5251У	н5252У	3,32		
н5252У	н5253У	3,37		
н5253У	н5254У	6,18		
н5254У	н5255У	14,20		
н5255У	н5256У	11,31		
н5256У	н5303У	9,19		
н5303У	н5257У	33,94		
н5257У	н5258У	21,40		
н5258У	н5231У	12,93		
н5231У	н5230У	20,15		
н5230У	н5250У	21,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 401 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 401,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	101
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:79
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:64 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5313	414 648,96	2 148 265,60	—	—	Геодезический метод	0,30	—
5314	414 643,37	2 148 285,76	—	—			
5315	414 638,59	2 148 304,57	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
5316	414 633,94	2 148 323,15	—	—	Геодезический метод	0,30	—
5317	414 627,51	2 148 347,51	—	—			
5318	414 607,85	2 148 342,56	—	—			
5319	414 618,52	2 148 300,50	—	—			
5320	414 630,40	2 148 259,68	—	—			
н5287У	—	—	414 628,30	2 148 334,25		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н5227У	—	—	414 626,16	2 148 342,95			
н5228У	—	—	414 616,31	2 148 340,63			
н5229У	—	—	414 606,44	2 148 338,20			
н701У	—	—	414 605,01	2 148 331,31			
н5230У	—	—	414 626,31	2 148 258,38			
н5231У	—	—	414 645,51	2 148 264,49			
н5258У	—	—	414 642,39	2 148 277,04			
5313	414 648,96	2 148 265,60	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5287У	н5227У	8,96	—	согласовано
н5227У	н5228У	10,12		
н5228У	н5229У	10,16		
н5229У	н701У	7,04		
н701У	н5230У	75,98		
н5230У	н5231У	20,15		
н5231У	н5258У	12,93		
н5258У	н5287У	58,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 772 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 772,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 718,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	54
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:105
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:64 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:57 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
440	414 649,13	2 148 351,58	—	—	Геодезический метод	—	—
5333	414 630,00	2 148 346,27	—	—		0,30	
5334	414 635,87	2 148 327,77	—	—			
5335	414 636,50	2 148 323,22	—	—			
5336	414 643,71	2 148 294,76	—	—			
438	414 661,92	2 148 299,04	—	—		—	
439	414 652,78	2 148 333,74	—	—		—	
н5232У	—	—	414 645,87	2 148 348,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н5233У	—	—	414 626,55	2 148 343,20			
н5234У	—	—	414 640,35	2 148 293,93			
н5235У	—	—	414 658,91	2 148 298,33			
440	414 649,13	2 148 351,58	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5232У	н5233У	19,93	—	согласовано
н5233У	н5234У	51,17		
н5234У	н5235У	19,07		
н5235У	н5232У	51,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:90
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:57 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:56 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
88	414 683,74	2 148 296,28	—	—	Геодезический метод	—	—
432	414 672,26	2 148 336,85	—	—			
433	414 668,05	2 148 356,31	—	—			
5350	414 649,13	2 148 351,58	—	—		0,30	
5349	414 652,78	2 148 333,74	—	—		—	
438	414 661,92	2 148 299,04	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н5261У	—	—	414 681,91	2 148 295,73			
н5263У	—	—	414 664,73	2 148 352,44			
н5347У	—	—	414 657,36	2 148 350,76			
н5232У	—	—	414 645,87	2 148 348,08			
н5235У	—	—	414 658,91	2 148 298,33			
н5454У	—	—	414 661,38	2 148 289,84			
5452	—	—	414 663,05	2 148 290,33			
5439	414 664,16	2 148 290,65	414 664,16	2 148 290,65		—	
88	414 683,74	2 148 296,28	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5261У	н5263У	59,26	—	согласовано
н5263У	н5347У	7,56		
н5347У	н5232У	11,80		
н5232У	н5235У	51,43		

1	2	3	4	5
н5235У	н5454У	8,84	—	согласовано
н5454У	5452	1,74		
5452	5439	1,16		
5439	н5261У	18,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 222 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 222,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 241,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:298
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	31:09:1308008:55	:
Система координат МСК-31	Зона № У.001	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
88	414 683,74	2 148 296,28	—	—	Геодезический метод	0,30	—		
5363	414 702,51	2 148 301,71	—	—					
5362	414 688,19	2 148 356,44	—	—					
5361	414 687,14	2 148 360,71	—	—					
5360	414 674,68	2 148 357,84	—	—					
5359	414 668,05	2 148 356,31	—	—					
5358	414 672,26	2 148 336,85	—	—					
н5261У	—	—	414 681,91	2 148 295,73					
н5264У	—	—	414 701,04	2 148 299,85					
н5265У	—	—	414 683,79	2 148 357,54					
н5266У	—	—	414 675,93	2 148 355,47					
н5263У	—	—	414 664,73	2 148 352,44					
88	414 683,74	2 148 296,28	—	—				—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	31:09:1308008:55	:
---	-------------------------	---

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5261У	н5264У	19,57	—	согласовано
н5264У	н5265У	60,21		
н5265У	н5266У	8,13		
н5266У	н5263У	11,60		
н5263У	н5261У	59,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 172 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 172,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 227,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	55
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:76
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:54 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5369	68 264,88	51 984,21	—	—	Геодезический метод	0,10	—
5370	68 283,43	51 984,58	—	—			
5371	68 282,06	52 014,18	—	—			
5372	68 279,21	52 047,75	—	—			
5373	68 262,50	52 047,83	—	—			
5374	68 264,05	52 012,83	—	—			
н705У	—	—	414 702,52	2 148 362,41		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н5265У	—	—	414 683,79	2 148 357,54			
н5264У	—	—	414 701,04	2 148 299,85			
н702У	—	—	414 715,96	2 148 301,92			
н703У	—	—	414 706,98	2 148 338,78			
н704У	—	—	414 705,40	2 148 346,76			
5369	68 264,88	51 984,21	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н705У	н5265У	19,35	—	согласовано
н5265У	н5264У	60,21		
н5264У	н702У	15,06		
н702У	н703У	37,94		
н703У	н704У	8,13		
н704У	н705У	15,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308008:54
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 023 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 023,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 130,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	107
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:402
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:54
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:52 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5378	9 559,74	9 929,94	—	—	Геодезический метод	0,10	—
5379	9 540,43	9 937,08	—	—			
5380	9 528,06	9 906,68	—	—			
5381	9 515,98	9 879,41	—	—			
5382	9 524,51	9 876,03	—	—			
5383	9 539,19	9 869,72	—	—			
н5272У	—	—	414 743,06	2 148 369,26		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н708У	—	—	414 722,62	2 148 364,83			
н709У	—	—	414 728,52	2 148 332,79			
н710У	—	—	414 734,63	2 148 304,91			
н5218У	—	—	414 740,97	2 148 304,94			
н5273У	—	—	414 756,41	2 148 308,85			
5378	9 559,74	9 929,94	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5272У	н708У	20,91	—	согласовано
н708У	н709У	32,58		
н709У	н710У	28,54		
н710У	н5218У	6,34		
н5218У	н5273У	15,93		
н5273У	н5272У	61,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 351 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 351,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 425,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	74
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:299
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:17 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5390	68 458,74	51 872,90	—	—	Геодезический метод	0,10	—
5391	68 477,92	51 873,67	—	—			
5392	68 477,51	51 883,24	—	—			
5393	68 476,45	51 893,59	—	—			
5394	68 475,83	51 897,63	—	—			
5395	68 473,89	51 921,03	—	—			
5396	68 457,22	51 920,06	—	—			
5397	68 458,05	51 883,45	—	—			
н5219У	—	—	414 751,48	2 148 258,42			
н5020У	—	—	414 770,73	2 148 261,52			
н5019У	—	—	414 768,28	2 148 273,26			
н5018У	—	—	414 766,69	2 148 278,77			
н5017У	—	—	414 765,64	2 148 283,44			
н5016У	—	—	414 760,21	2 148 309,67			
н5273У	—	—	414 756,41	2 148 308,85			
н5218У	—	—	414 740,97	2 148 304,94			
5390	68 458,74	51 872,90	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5219У	н5020У	19,50	—	согласовано
н5020У	н5019У	11,99		

1	2	3	4	5
н5019У	н5018У	5,73	—	согласовано
н5018У	н5017У	4,79		
н5017У	н5016У	26,79		
н5016У	н5273У	3,89		
н5273У	н5218У	15,93		
н5218У	н5219У	47,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	948 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(948,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	863,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	85
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:246
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1308008:17			
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308008:18			
Система координат					МСК-31		Зона №	У.001
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
53	414 733,71	2 148 255,97	—	—	Геодезический метод	—	—	
5407	414 745,57	2 148 258,79	—	—		0,30		
5406	414 753,74	2 148 260,77	—	—				
5405	414 751,51	2 148 270,10	—	—				
5404	414 749,16	2 148 279,93	—	—				
5403	414 743,31	2 148 306,20	—	—				
5402	414 722,39	2 148 302,23	—	—				
56	414 726,95	2 148 285,21	—	—				
55	414 730,90	2 148 268,32	—	—				
54	414 731,40	2 148 265,41	—	—				
н5269У	—	—	414 731,56	2 148 253,73				
н5271У	—	—	414 743,26	2 148 256,41				
н5219У	—	—	414 751,48	2 148 258,42				
н5218У	—	—	414 740,97	2 148 304,94				
н710У	—	—	414 734,63	2 148 304,91				
н5270У	—	—	414 718,86	2 148 302,40				
53	414 733,71	2 148 255,97	—	—	—			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5269У	н5271У	12,00	—	согласовано
н5271У	н5219У	8,46		
н5219У	н5218У	47,69		
н5218У	н710У	6,34		
н710У	н5270У	15,97		
н5270У	н5269У	50,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 051 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 051,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	974,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	77
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:89
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:19 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
130	414 714,32	2 148 251,79	—	—	Геодезический метод	0,30	—
53	414 733,71	2 148 255,97	—	—		—	
54	414 731,40	2 148 265,41	—	—			
55	414 730,90	2 148 268,32	—	—			
56	414 726,95	2 148 285,21	—	—			
5410	414 722,00	2 148 303,67	—	—		0,30	
69	414 703,56	2 148 300,38	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
70	414 710,58	2 148 270,17	—	—			
71	414 712,30	2 148 261,31	—	—			
н5268У	—	—	414 712,42	2 148 249,16			
н5269У	—	—	414 731,56	2 148 253,73		0,30	
н5270У	—	—	414 718,86	2 148 302,40			
н702У	—	—	414 715,96	2 148 301,92			
н5264У	—	—	414 701,04	2 148 299,85			
130	414 714,32	2 148 251,79	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5268У	н5269У	19,68	—	согласовано
н5269У	н5270У	50,30		
н5270У	н702У	2,94		
н702У	н5264У	15,06		
н5264У	н5268У	51,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	21
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	960 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(960,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	955,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:137
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:20 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5430	414 695,31	2 148 247,48	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2	414 714,32	2 148 251,79	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
71	414 712,30	2 148 261,31	—	—			
70	414 710,58	2 148 270,17	—	—			
69	414 703,56	2 148 300,38	—	—			
5431	414 683,74	2 148 296,28	—	—			
5432	414 688,45	2 148 277,33	—	—			
5433	414 689,72	2 148 272,50	—	—			
5434	414 692,07	2 148 261,97	—	—			
5435	414 693,53	2 148 262,30	—	—			
5436	414 694,28	2 148 258,98	—	—			
5437	414 692,81	2 148 258,65	—	—			
н5260У	—	—	414 693,44	2 148 244,70		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н5267У	—	—	414 701,04	2 148 246,48			
н5268У	—	—	414 712,42	2 148 249,16			
н5264У	—	—	414 701,04	2 148 299,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5261У	—	—	414 681,91	2 148 295,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
5430	414 695,31	2 148 247,48	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5260У	н5267У	7,81	—	согласовано
н5267У	н5268У	11,69		
н5268У	н5264У	51,95		
н5264У	н5261У	19,57		
н5261У	н5260У	52,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 018 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 018,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	987,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:106

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308008:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:21 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5439	414 664,16	2 148 290,65	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
5452	414 663,05	2 148 290,33	—	—			
5451	414 669,18	2 148 267,57	—	—			
5450	414 672,07	2 148 258,37	—	—			
5449	414 673,83	2 148 252,40	—	—			
5448	414 676,06	2 148 243,38	—	—			
5447	414 695,31	2 148 247,48	—	—			
5446	414 692,81	2 148 258,65	—	—			
5445	414 694,28	2 148 258,98	—	—			
5444	414 693,53	2 148 262,30	—	—			
5443	414 692,07	2 148 261,97	—	—			
5442	414 689,72	2 148 272,50	—	—			
5441	414 688,45	2 148 277,33	—	—			
5440	414 683,74	2 148 296,28	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5455У	—	—	414 674,06	2 148 240,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н5260У	—	—	414 693,44	2 148 244,70			
н5261У	—	—	414 681,91	2 148 295,73			
н5454У	—	—	414 661,38	2 148 289,84			
н5257У	—	—	414 663,23	2 148 281,92			
н5456У	—	—	414 671,75	2 148 249,07			
5439	414 664,16	2 148 290,65	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5455У	н5260У	19,90	—	согласовано
н5260У	н5261У	52,32		
н5261У	н5454У	21,36		
н5454У	н5257У	8,13		
н5257У	н5456У	33,94		
н5456У	н5455У	9,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308008:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 072 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 072,00)} = 11$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 030,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308008:68
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308008:21 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:408 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н771О	—	—	—	414 975,13	2 148 408,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н772О	—	—	—	414 971,55	2 148 419,14	—		
н773О	—	—	—	414 965,49	2 148 417,49	—		
н774О	—	—	—	414 969,34	2 148 406,61	—		
н771О	—	—	—	414 975,13	2 148 408,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:408 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:408 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1192 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н775О	—	—	—	414 960,78	2 148 404,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н776О	—	—	—	414 957,70	2 148 412,93	—		
н777О	—	—	—	414 951,93	2 148 410,94	—		
н778О	—	—	—	414 955,02	2 148 401,83	—		
н775О	—	—	—	414 960,78	2 148 404,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1192 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1192 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:622 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н792О	—	—	—	415 000,77	2 148 414,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н793О	—	—	—	414 998,03	2 148 423,05	—		
н794О	—	—	—	414 990,08	2 148 420,44	—		
н795О	—	—	—	414 992,93	2 148 411,86	—		
н792О	—	—	—	415 000,77	2 148 414,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:622 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 48
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:622 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:67 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н797О	—	—	—	415 018,44	2 148 422,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н798О	—	—	—	415 015,95	2 148 429,79	—		
н799О	—	—	—	415 008,72	2 148 427,19	—		
н800О	—	—	—	415 011,21	2 148 420,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н809О	—	—	—	415 038,62	2 148 426,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н810О	—	—	—	415 035,67	2 148 435,69	—		
н811О	—	—	—	415 029,13	2 148 433,53	—		
н812О	—	—	—	415 032,17	2 148 424,42	—		
н809О	—	—	—	415 038,62	2 148 426,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:82 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 52
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:100 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н825О	—	—	—	415 056,74	2 148 330,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4809О	—	—	—	415 060,98	2 148 331,72	—		
н4810О	—	—	—	415 057,70	2 148 343,35	—		
н4811О	—	—	—	415 055,73	2 148 342,80	—		
н4812О	—	—	—	415 054,88	2 148 345,59	—		
н829О	—	—	—	415 052,61	2 148 344,91	—		
н830О	—	—	—	415 055,44	2 148 335,54	—		
н825О	—	—	—	415 056,74	2 148 330,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:100 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 47/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:100 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1155 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8250	—	—	—	415 056,74	2 148 330,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8300	—	—	—	415 055,44	2 148 335,54	—		
н8290	—	—	—	415 052,61	2 148 344,91	—		
н48130	—	—	—	415 048,85	2 148 343,79	—		
н48140	—	—	—	415 052,91	2 148 329,60	—		
н8250	—	—	—	415 056,74	2 148 330,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1155 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 47/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1155 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:91 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48250	—	—	—	414 992,78	2 148 315,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н48280	—	—	—	414 990,53	2 148 325,32	—		
н48290	—	—	—	414 984,19	2 148 323,82	—		
н48300	—	—	—	414 986,33	2 148 314,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48250	—	—	—	414 992,78	2 148 315,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н48260	—	—	—	414 999,12	2 148 317,10	—		
н48270	—	—	—	414 997,04	2 148 326,84	—		
н48280	—	—	—	414 990,53	2 148 325,32	—		
н48250	—	—	—	414 992,78	2 148 315,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 45/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:111 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4832О	—	—	—	414 940,92	2 148 400,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4833О	—	—	—	414 938,63	2 148 408,64	—		
н4834О	—	—	—	414 930,79	2 148 406,34	—		
н4835О	—	—	—	414 933,08	2 148 398,52	—		
н4832О	—	—	—	414 940,92	2 148 400,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:111 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:111 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:452 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4856	414 963,51	2 148 309,03	—	414 963,51	2 148 309,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
4866	414 961,20	2 148 319,07	—	414 961,20	2 148 319,07	—		
н48730	—	—	—	414 956,29	2 148 317,87	—		
н48740	—	—	—	414 958,56	2 148 307,92	—		
4856	414 963,51	2 148 309,03	—	414 963,51	2 148 309,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:452 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 43/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:452 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:511 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48760	—	—	—	414 919,79	2 148 398,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н48770	—	—	—	414 918,12	2 148 405,07	—		
н48780	—	—	—	414 913,01	2 148 403,84	—		
н48790	—	—	—	414 914,69	2 148 396,88	—		
н48760	—	—	—	414 919,79	2 148 398,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:511 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:511 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:406 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48800	—	—	—	414 900,60	2 148 392,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н48810	—	—	—	414 898,84	2 148 399,60	—		
н48820	—	—	—	414 889,71	2 148 397,65	—		
н48830	—	—	—	414 891,35	2 148 390,23	—		
н48800	—	—	—	414 900,60	2 148 392,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:406 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:406 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:110 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48880	—	—	—	414 880,00	2 148 387,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н48890	—	—	—	414 877,82	2 148 396,36	—		
н48900	—	—	—	414 870,78	2 148 394,66	—		
н48910	—	—	—	414 872,97	2 148 385,62	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48970	—	—	—	414 861,99	2 148 383,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н48980	—	—	—	414 859,23	2 148 393,11	—		
н48990	—	—	—	414 853,08	2 148 391,42	—		
н49000	—	—	—	414 856,00	2 148 381,91	—		
н48970	—	—	—	414 861,99	2 148 383,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:72 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4902О	—	—	—	414 843,63	2 148 383,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4903О	—	—	—	414 837,90	2 148 382,12	—		
н4904О	—	—	—	414 839,45	2 148 375,43	—		
н4905О	—	—	—	414 845,23	2 148 376,83	—		
н4902О	—	—	—	414 843,63	2 148 383,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:72 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:72 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:670 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49290	—	—	—	414 947,98	2 148 304,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н49300	—	—	—	414 946,05	2 148 313,84	—		
н49310	—	—	—	414 938,20	2 148 312,33	—		
н49320	—	—	—	414 940,01	2 148 303,17	—		
н49290	—	—	—	414 947,98	2 148 304,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:670 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:670 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:669 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49400	—	—	—	414 925,71	2 148 299,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н49410	—	—	—	414 924,31	2 148 306,79	—		
н49420	—	—	—	414 918,91	2 148 305,79	—		
н49430	—	—	—	414 920,31	2 148 298,20	—		
н49400	—	—	—	414 925,71	2 148 299,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:669 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:669 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:84 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49640	—	—	—	414 887,08	2 148 292,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н49650	—	—	—	414 884,97	2 148 300,09	—		
н49660	—	—	—	414 875,60	2 148 297,61	—		
н49670	—	—	—	414 877,62	2 148 289,72	—		
н49640	—	—	—	414 887,08	2 148 292,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:84 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:84 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:904 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49700	—	—	—	414 868,56	2 148 286,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н49710	—	—	—	414 866,40	2 148 294,10	—		
н49720	—	—	—	414 859,10	2 148 292,21	—		
н49730	—	—	—	414 861,01	2 148 284,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49750	—	—	—	414 821,14	2 148 274,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н49760	—	—	—	414 829,12	2 148 277,09	—		
н49770	—	—	—	414 826,89	2 148 285,20	—		
н49780	—	—	—	414 818,91	2 148 283,01	—		
н49750	—	—	—	414 821,14	2 148 274,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:565 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:565 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:85 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49800	—	—	—	414 815,39	2 148 373,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н49810	—	—	—	414 813,23	2 148 381,31	—		
н49820	—	—	—	414 804,87	2 148 379,08	—		
н49830	—	—	—	414 807,03	2 148 370,98	—		
н49800	—	—	—	414 815,39	2 148 373,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:69 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49850	—	—	—	414 800,69	2 148 371,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н49860	—	—	—	414 799,02	2 148 378,44	—		
н49870	—	—	—	414 791,03	2 148 376,48	—		
н49880	—	—	—	414 792,71	2 148 369,65	—		
н49850	—	—	—	414 800,69	2 148 371,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:405 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49970	—	—	—	414 783,02	2 148 362,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н49980	—	—	—	414 780,67	2 148 374,05	—		
н49990	—	—	—	414 772,65	2 148 372,41	—		
н50000	—	—	—	414 775,01	2 148 360,83	—		
н49970	—	—	—	414 783,02	2 148 362,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:405 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:405 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:95 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5007О	—	—	—	414 800,71	2 148 269,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5008О	—	—	—	414 807,68	2 148 271,46	—		
н5009О	—	—	—	414 805,62	2 148 280,82	—		
н5010О	—	—	—	414 798,65	2 148 279,29	—		
н5007О	—	—	—	414 800,71	2 148 269,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:66 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50220	—	—	—	414 790,03	2 148 267,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н50230	—	—	—	414 787,75	2 148 276,48	—		
н50240	—	—	—	414 779,24	2 148 274,33	—		
н50250	—	—	—	414 781,59	2 148 264,91	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50790	—	—	—	414 614,59	2 148 249,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н50800	—	—	—	414 597,02	2 148 304,09	—		
н50810	—	—	—	414 580,77	2 148 298,85	—		
н50820	—	—	—	414 598,35	2 148 244,30	—		
н50790	—	—	—	414 614,59	2 148 249,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:78 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:661 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5093	414 539,51	2 148 209,48	—	414 539,51	2 148 209,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
139	414 545,80	2 148 210,97	—	414 545,80	2 148 210,97	—		
138	414 545,04	2 148 214,53	—	414 545,04	2 148 214,53	—		
н50960	—	—	—	414 543,94	2 148 218,99	—		
н50970	—	—	—	414 537,81	2 148 217,46	—		
5093	414 539,51	2 148 209,48	—	414 539,51	2 148 209,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:661 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 13/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:661 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:562 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
139	414 545,80	2 148 210,97	—	414 545,80	2 148 210,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н50980	—	—	—	414 554,43	2 148 213,63	—		
н50990	—	—	—	414 552,37	2 148 221,32	—		
н50960	—	—	—	414 543,94	2 148 218,99	—		
138	414 545,04	2 148 214,53	—	414 545,04	2 148 214,53	—		
139	414 545,80	2 148 210,97	—	414 545,80	2 148 210,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:562 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 13/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:562 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:99 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
147	414 525,04	2 148 203,47	—	414 525,04	2 148 203,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
5101	414 530,97	2 148 205,09	—	414 530,97	2 148 205,09	—		
н51110	—	—	—	414 529,02	2 148 213,49	—		
н51120	—	—	—	414 523,18	2 148 212,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н51160	—	—	—	414 497,48	2 148 197,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н51170	—	—	—	414 495,65	2 148 204,97	—		
н51180	—	—	—	414 488,57	2 148 203,14	—		
н51190	—	—	—	414 490,39	2 148 196,12	—		
н51160	—	—	—	414 497,48	2 148 197,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:800 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 9/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:800 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:455 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
166	414 471,04	2 148 190,11	—	414 471,04	2 148 190,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н51300	—	—	—	414 476,35	2 148 191,29	—		
н51310	—	—	—	414 473,89	2 148 202,22	—		
н51280	—	—	—	414 468,73	2 148 201,18	—		
166	414 471,04	2 148 190,11	—	414 471,04	2 148 190,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:455 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 7/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:455 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:139 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
229	414 417,96	2 148 181,19	—	414 417,96	2 148 181,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н51580	—	—	—	414 422,65	2 148 182,18	—		
н51590	—	—	—	414 420,32	2 148 193,29	—		
242	414 415,66	2 148 192,15	—	414 415,66	2 148 192,15	—		
229	414 417,96	2 148 181,19	—	414 417,96	2 148 181,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:139 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 3/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:139 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:90 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н747О	—	—	—	414 390,65	2 148 173,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5169О	—	—	—	414 388,63	2 148 181,60	—		
н5170О	—	—	—	414 378,66	2 148 179,09	—		
н748О	—	—	—	414 380,88	2 148 170,54	—		
н747О	—	—	—	414 390,65	2 148 173,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 1/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1292 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7470	—	—	—	414 390,65	2 148 173,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н51840	—	—	—	414 400,41	2 148 175,46	—		
н51850	—	—	—	414 397,64	2 148 186,46	—		
н51860	—	—	—	414 392,42	2 148 185,15	—		
н51870	—	—	—	414 393,02	2 148 182,82	—		
н51690	—	—	—	414 388,63	2 148 181,60	—		
н7470	—	—	—	414 390,65	2 148 173,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1292 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 1/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1292 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:404 :

Система координат		МСК-31					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н51880	—	—	—	414 375,02	2 148 276,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н51890	—	—	—	414 374,14	2 148 285,19	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н51900	—	—	—	414 335,34	2 148 281,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н51910	—	—	—	414 336,06	2 148 272,85	—		
н51880	—	—	—	414 375,02	2 148 276,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:404 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:404 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:97 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н51960	—	—	—	414 444,82	2 148 275,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н51970	—	—	—	414 442,67	2 148 288,01	—		
н51980	—	—	—	414 395,30	2 148 279,87	—		
н51990	—	—	—	414 397,45	2 148 267,34	—		
н51960	—	—	—	414 444,82	2 148 275,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:97 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:97 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:515 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н52040	—	—	—	414 502,63	2 148 299,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н52050	—	—	—	414 500,88	2 148 309,48	—		
н52060	—	—	—	414 458,79	2 148 301,68	—		
н52070	—	—	—	414 460,70	2 148 291,37	—		
н52040	—	—	—	414 502,63	2 148 299,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:515 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:515 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:298 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н53530	—	—	—	414 666,84	2 148 342,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н53540	—	—	—	414 664,79	2 148 349,11	—		
н53550	—	—	—	414 656,99	2 148 346,86	—		
н53560	—	—	—	414 659,03	2 148 339,77	—		
н53530	—	—	—	414 666,84	2 148 342,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:298 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:298 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:76 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н53650	—	—	—	414 684,50	2 148 345,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н53660	—	—	—	414 682,25	2 148 352,29	—		
н53670	—	—	—	414 674,89	2 148 349,83	—		
н53680	—	—	—	414 677,15	2 148 343,09	—		
н53650	—	—	—	414 684,50	2 148 345,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:76 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:402 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н53750	—	—	—	414 704,13	2 148 349,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н53750	—	—	—	414 702,76	2 148 356,39	—		
н53760	—	—	—	414 694,81	2 148 354,82	—		
н53770	—	—	—	414 696,18	2 148 347,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н53840	—	—	—	414 744,39	2 148 356,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н53850	—	—	—	414 742,27	2 148 366,17	—		
н53860	—	—	—	414 736,05	2 148 364,76	—		
н53870	—	—	—	414 736,76	2 148 361,62	—		
н53880	—	—	—	414 734,14	2 148 361,02	—		
н53890	—	—	—	414 735,56	2 148 354,77	—		
н53840	—	—	—	414 744,39	2 148 356,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:299 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:299 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:246 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5398О	—	—	—	414 770,32	2 148 262,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5399О	—	—	—	414 769,09	2 148 268,21	—		
н5400О	—	—	—	414 758,22	2 148 265,80	—		
н5401О	—	—	—	414 759,44	2 148 260,23	—		
н5398О	—	—	—	414 770,32	2 148 262,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:246 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:246 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:89 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н52190	—	—	—	414 751,48	2 148 258,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н54080	—	—	—	414 749,61	2 148 266,05	—		
н54090	—	—	—	414 741,42	2 148 263,82	—		
н52710	—	—	—	414 743,26	2 148 256,41	—		
н52190	—	—	—	414 751,48	2 148 258,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:89 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:137 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54110	—	—	—	414 731,10	2 148 253,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н54120	—	—	—	414 728,48	2 148 263,65	—		
н54130	—	—	—	414 721,26	2 148 261,98	—		
н54140	—	—	—	414 723,68	2 148 251,97	—		
н54110	—	—	—	414 731,10	2 148 253,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:137 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:137 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:68 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54570	—	—	—	414 693,18	2 148 244,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н54580	—	—	—	414 691,20	2 148 253,51	—		
н54590	—	—	—	414 682,31	2 148 251,57	—		
н54600	—	—	—	414 684,29	2 148 242,72	—		
н54570	—	—	—	414 693,18	2 148 244,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:68 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Молодежная ул, д 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:68 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:237 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54800	—	—	—	415 052,25	2 148 358,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н54810	—	—	—	415 052,15	2 148 358,92	—		
н54740	—	—	—	415 058,25	2 148 360,09	—		
н54820	—	—	—	415 056,34	2 148 369,82	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54830	—	—	—	415 047,63	2 148 368,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н54790	—	—	—	415 049,44	2 148 357,81	—		
н54800	—	—	—	415 052,25	2 148 358,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:237 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:237 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:648 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54820	—	—	—	415 056,34	2 148 369,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н54750	—	—	—	415 054,41	2 148 379,67	—		
н54760	—	—	—	415 048,89	2 148 378,58	—		
н54770	—	—	—	415 048,80	2 148 379,07	—		
н54780	—	—	—	415 045,73	2 148 378,55	—		
н54830	—	—	—	415 047,63	2 148 368,16	—		
н54820	—	—	—	415 056,34	2 148 369,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:648 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308001:648</u> :		
1.	—	

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1308008:107 _____ :

Система координат МСК-31 _____ Зона № 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4948/н4 955О	414 904,97	2 148 304,13	—	414 904,87	2 148 304,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
4949/н4 956О	414 894,29	2 148 301,52	—	414 894,19	2 148 301,92	—		
4950/н4 957О	414 895,76	2 148 295,50	—	414 895,66	2 148 295,90	—		
4951/н4 958О	414 898,48	2 148 296,16	—	414 898,38	2 148 296,56	—		
4952/н4 959О	414 899,21	2 148 293,15	—	414 899,11	2 148 293,55	—		
4953/н4 960О	414 907,18	2 148 295,10	—	414 907,08	2 148 295,50	—		
4948/н4 955О	414 904,97	2 148 304,13	—	414 904,87	2 148 304,53	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:107 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308008:107 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура							здания		
с кадастровым номером							31:09:1308008:104		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
Система координат							МСК-31		
							Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5102	414 518,86	2 148 202,28	—	414 518,86	2 148 202,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
147	414 525,04	2 148 203,47	—	414 525,04	2 148 203,47	—			
н51120	—	—	—	414 523,18	2 148 212,01	—			
5113	414 521,05	2 148 221,78	—	414 521,05	2 148 221,78	—			
5106/н5 1130	414 517,28	2 148 221,09	—	414 517,32	2 148 220,92	—			
5107/н5 1140	414 518,40	2 148 215,97	—	414 518,48	2 148 215,62	—			
5108/н5 1150	414 515,98	2 148 215,44	—	414 516,06	2 148 215,06	—			
5102	414 518,86	2 148 202,28	—	414 518,86	2 148 202,28	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308008:104		
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308008:104		
1.	—								

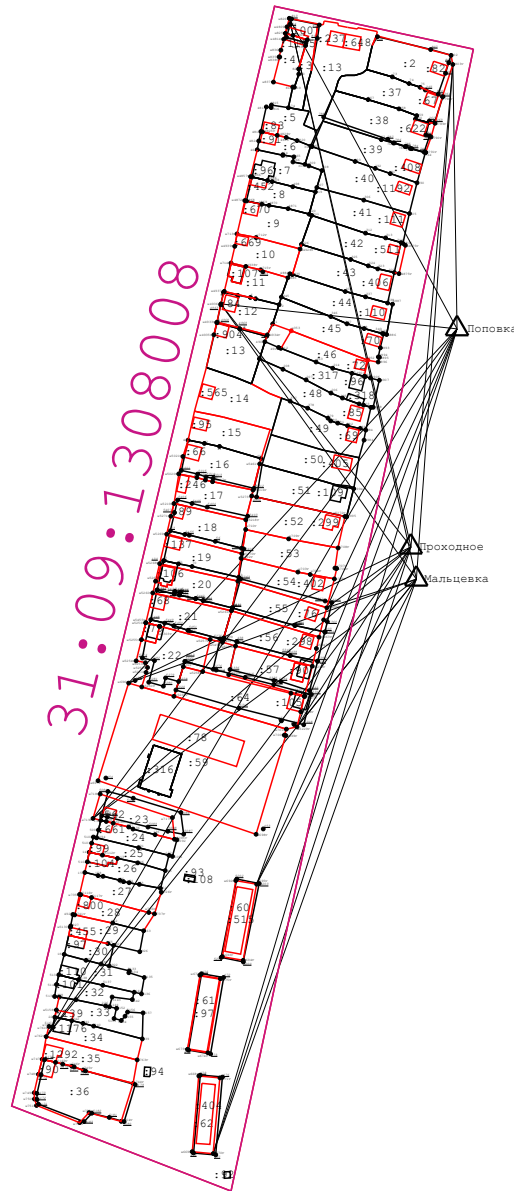
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:09:1308008:79	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5293/н5 2550	414 665,15	2 148 240,66	—	414 663,11	2 148 237,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
5294/н5 2560	414 676,06	2 148 243,38	—	414 674,06	2 148 240,17	—		
5295/н5 3030	414 673,83	2 148 252,40	—	414 671,75	2 148 249,07	—		
5296/н5 3070	414 662,92	2 148 249,68	—	414 660,87	2 148 246,43	—		
5293/н5 2550	414 665,15	2 148 240,66	—	414 663,11	2 148 237,33	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308008:79	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308008:79	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____							_____	
с кадастровым номером _____							_____	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)							_____	
31:09:1308008:105 _____ :							_____	
Система координат _____							МСК-31 _____	
_____							Зона № _____	
_____							2 _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5289/н5 332О	414 629,50	2 148 337,67	—	414 628,28	2 148 334,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
5323/н5 328О	414 627,33	2 148 346,45	—	414 626,11	2 148 342,83	—		
5324/н5 329О	414 617,54	2 148 344,03	—	414 616,32	2 148 340,41	—		
5325/н5 330О	414 619,72	2 148 335,25	—	414 618,50	2 148 331,63	—		
5326/н5 331О	414 629,50	2 148 337,67	—	414 628,28	2 148 334,05	—		
5289/н5 332О	414 629,50	2 148 337,67	—	414 628,28	2 148 334,05	—		
2. Другие сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____							31:09:1308008:105 _____ :	
1.	_____						_____	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____							31:09:1308008:105 _____ :	
1.	_____						_____	

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:09:1308001:90	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5341/н5 337О	414 650,33	2 148 340,60	—	414 648,18	2 148 336,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
5342/н5 338О	414 648,41	2 148 348,27	—	414 646,26	2 148 344,43	—		
5343/н5 339О	414 637,59	2 148 345,56	—	414 635,44	2 148 341,72	—		
5344/н5 340О	414 639,51	2 148 337,90	—	414 637,36	2 148 334,06	—		
5341/н5 337О	414 650,33	2 148 340,60	—	414 648,18	2 148 336,76	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308001:90	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308001:90	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:09:1308008:106	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5415/н5 422О	414 703,12	2 148 249,43	—	414 700,36	2 148 247,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
63/н542 3О	414 714,32	2 148 251,79	—	414 711,56	2 148 249,89	—		
5416/н5 424О	414 712,36	2 148 261,01	—	414 709,60	2 148 259,11	—		
5417/н5 425О	414 701,16	2 148 258,65	—	414 698,40	2 148 256,75	—		
5418/н5 426О	414 701,70	2 148 256,11	—	414 698,94	2 148 254,21	—		
5419/н5 427О	414 700,22	2 148 255,80	—	414 697,46	2 148 253,90	—		
5420/н5 428О	414 701,11	2 148 251,60	—	414 698,35	2 148 249,70	—		
5421/н5 429О	414 702,59	2 148 251,91	—	414 699,83	2 148 250,01	—		
5415/н5 422О	414 703,12	2 148 249,43	—	414 700,36	2 148 247,53	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308008:106	
1.	—							

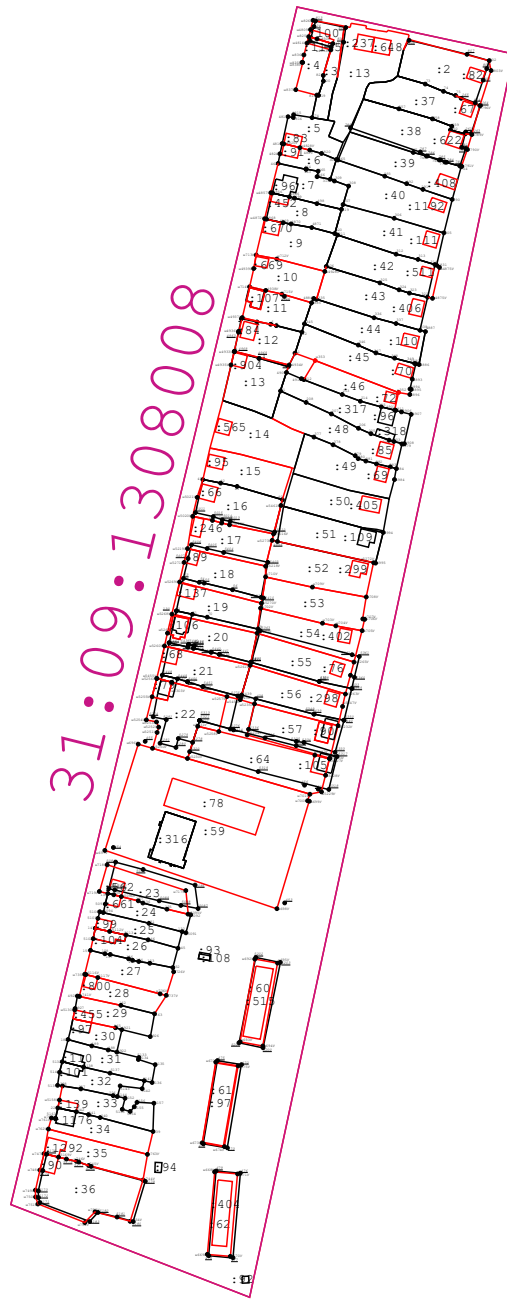
Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- $\frac{697}{\bullet}$ - Прекращающая существование точка
- н701У - Характерная точка границ земельного участка
- \bullet 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение
- \triangle - Пункт государственной геодезической сети
- \leftarrow - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Схема границ земельных участков

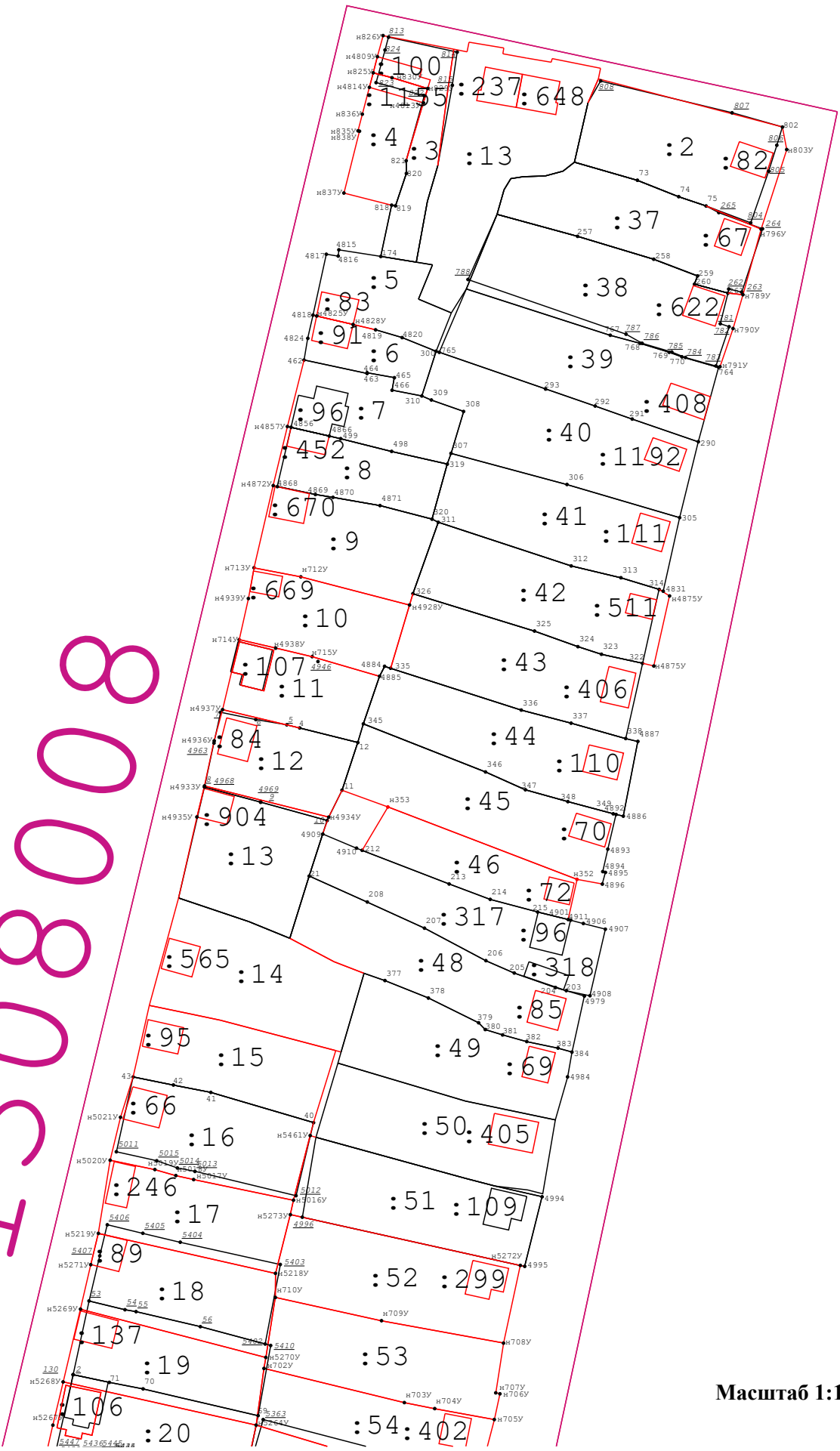


Масштаб 1:4 400

Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- _{Н701У} - Характерная точка границ земельного участка
- ₃₇₉ - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение

Схема границ земельных участков

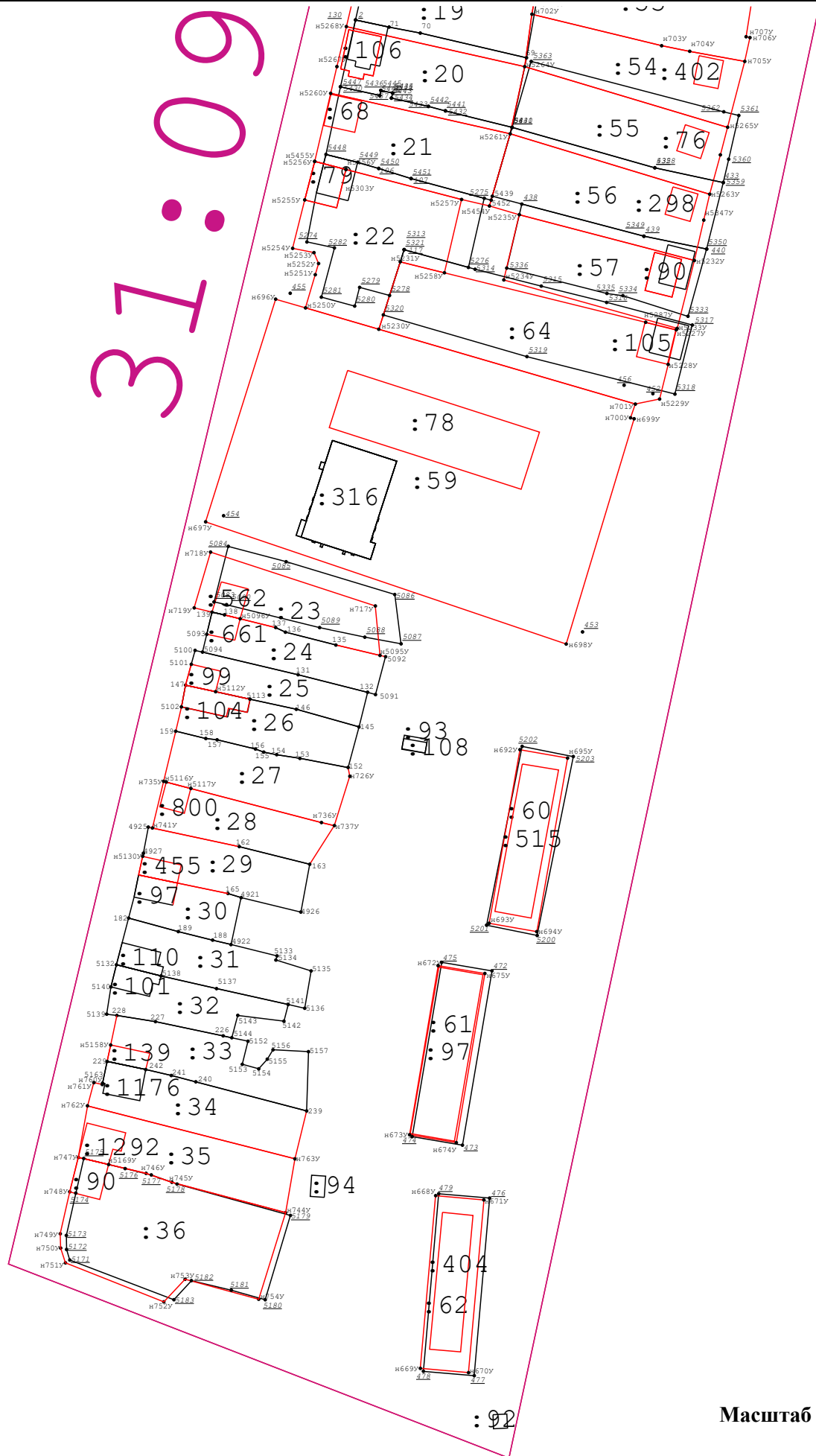


9:1308008

Масштаб 1:1 500

Схема границ земельных участков

31:09



Масштаб 1:1 600

: 92

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1308009

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт № 11/ЕП2, от 17 марта 2023 г., документ выдан Администрация муниципального района «Корочанский район» Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 13 июня 2023 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аболдуев Евгений Владимирович*

и основной государственной регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *126-198-970-90*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *17449, 27 сентября 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"*

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru*

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	6 марта 2023 г.	КУВИ-001/2023-56579662	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1308009. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района № 11/ЕП2 от 17.03.2023 г. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области, утвержденными Распоряжением Управления архитектуры и градостроительства Белгородской области от 19.08.2020 г. №162. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1308009 находятся в территориальных зонах:

- Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1);
- Зона общественного, делового и коммерческого назначения (ОД-1);
- Зона кладбищ (СО-1).

Предельные минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков в территориальной зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1) с видом разрешенного использования Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2):

- Минимальный размер земельного участка – 1000м²;
- Максимальный размер земельного участка – 2900 м².

Предельные минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков в территориальной зоне - Зона общественного, делового и коммерческого назначения (ОД-1) с видом разрешенного использования Культурное развитие (3.6):

- Минимальные размеры земельных участков – 50 м²;
- Максимальный размер земельного участка – не подлежит установлению.

Предельные минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков в территориальной зоне - Зона кладбищ (СО-1) с видом разрешенного использования Ритуальная деятельность (12.1):

- Минимальные размеры земельных участков – не подлежит установлению;
- Максимальный размер земельного участка – не подлежит установлению.

Всего в Карта-план территории включены сведения о 42 земельных участках и 38 объектах капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 2 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 40 земельных участков.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 37 объектов капитального строительства и исправление границы 1 объекта капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 2 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:1308009:5, 31:09:1308009:98.

При уточнении границ земельного участка 31:09:1308009:5 площадь изменилась в пределах 10 процентов.

Площадь земельного участка 31:09:1308009:98, согласно сведениям ЕГРН составляет 400 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 882 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 482 кв.м.

Таким образом, площадь уточняемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 40 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1308007:37, 31:09:1308009:1, 31:09:1308009:3, 31:09:1308009:4, 31:09:1308009:6, 31:09:1308009:7, 31:09:1308009:8, 31:09:1308009:9, 31:09:1308009:10, 31:09:1308009:12, 31:09:1308009:16, 31:09:1308009:21, 31:09:1308009:24, 31:09:1308009:27, 31:09:1308009:28, 31:09:1308009:30, 31:09:1308009:31, 31:09:1308009:33, 31:09:1308009:34, 31:09:1308009:35, 31:09:1308009:36, 31:09:1308009:37, 31:09:1308009:40, 31:09:1308009:41, 31:09:1308009:42, 31:09:1308009:43, 31:09:1308009:56, 31:09:1308009:59, 31:09:1308009:61, 31:09:1308009:65, 31:09:1308009:66, 31:09:1308009:68, 31:09:1308009:69, 31:09:1308009:70, 31:09:1308009:71, 31:09:1308009:72, 31:09:1308009:73, 31:09:1308009:89, 31:09:1308009:310, 31:09:1308009:311.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.

При исправлении границ земельных участков площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308009:1, 31:09:1308009:3, 31:09:1308009:4, 31:09:1308009:6, 31:09:1308009:8, 31:09:1308009:9, 31:09:1308009:21, 31:09:1308009:27, 31:09:1308009:28, 31:09:1308009:31, 31:09:1308009:35, 31:09:1308009:36, 31:09:1308009:37, 31:09:1308009:40, 31:09:1308009:41, 31:09:1308009:42, 31:09:1308009:43, 31:09:1308009:56, 31:09:1308009:59, 31:09:1308009:61, 31:09:1308009:65, 31:09:1308009:66, 31:09:1308009:68, 31:09:1308009:73, 31:09:1308009:310, 31:09:1308009:311 .

Площадь земельного участка 31:09:1308007:37, согласно сведениям ЕГРН составляет 4000 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 4582 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 582 кв.м.

Таким образом, площадь уточняемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, или, если такой размер не установлен, на величину не более чем десять процентов площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, не нарушая права третьих лиц.

По сведениям ЕГРН на земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803009:41 расположены следующие объекты капитального строительства: 31:09:1308009:77, 31:09:1308009:85. Фактически на указанном земельном участке расположен объект капитального строительства - 31:09:1308009:85. Объект недвижимости 31:09:1308009:77 расположен на земельном участке 31:09:1308009:65.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 37 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1308001:70, 31:09:1308001:73, 31:09:1308001:74, 31:09:1308001:174, 31:09:1308001:175, 31:09:1308001:202, 31:09:1308001:203, 31:09:1308001:204, 31:09:1308001:208, 31:09:1308001:284, 31:09:1308001:302, 31:09:1308001:387, 31:09:1308001:401, 31:09:1308001:483, 31:09:1308001:493, 31:09:1308001:508, 31:09:1308001:510, 31:09:1308001:588, 31:09:1308001:611, 31:09:1308001:615, 31:09:1308001:695, 31:09:1308001:712, 31:09:1308001:713, 31:09:1308001:754, 31:09:1308001:860, 31:09:1308001:1183, 31:09:1308001:1205, 31:09:1308005:105, 31:09:1308005:106, 31:09:1308005:112, 31:09:1308005:115, 31:09:1308009:75, 31:09:1308009:77, 31:09:1308009:81, 31:09:1308009:84, 31:09:1308009:85, 31:09:1308009:88.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 1 объекта капитального строительства с кадастровым номером 31:09:1308009:93. Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка, на котором расположен объект недвижимости.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**1. Сведения о пунктах геодезической сети:**

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 6 июня 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	419 270,68	2 144 631,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	№3479985	ООО "ТестИнТех" №417952 до 24.08.2023 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:98 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1455У	—	—	414 695,71	2 148 390,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1902У	—	—	414 712,57	2 148 394,69			
н1889У	—	—	414 712,36	2 148 395,43			
н1890У	—	—	414 710,32	2 148 403,85			
1899	—	—	414 708,08	2 148 412,20			
1898	—	—	414 707,22	2 148 415,33			
1897	—	—	414 709,37	2 148 415,95			
78	—	—	414 708,99	2 148 417,04			
77	—	—	414 697,65	2 148 415,09			
89	—	—	414 696,91	2 148 423,13			
88	—	—	414 694,78	2 148 430,15			
87	—	—	414 678,76	2 148 477,57			
86	—	—	414 673,10	2 148 476,31			
152	—	—	414 675,72	2 148 467,24			
153	—	—	414 686,32	2 148 430,08			
н1455У	—	—	414 695,71	2 148 390,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:98 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1455У	н1902У	17,43	—	согласовано
н1902У	н1889У	0,77		

1	2	3	4	5
н1889У	н1890У	8,66	—	согласовано
н1890У	1899	8,65		
1899	1898	3,25		
1898	1897	2,24		
1897	78	1,15		
78	77	11,51		
77	89	8,07		
89	88	7,34		
88	87	50,05		
87	86	5,80		
86	152	9,44		
152	153	38,64		
153	н1455У	40,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:98 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 15/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	880 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(880,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	480
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:510
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:98 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:5 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1466У	—	—	414 641,86	2 148 377,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1460У	—	—	414 658,52	2 148 381,91			
280	—	—	414 653,52	2 148 401,14			
279	—	—	414 650,77	2 148 401,95			
278	—	—	414 649,04	2 148 410,71			
277	—	—	414 644,08	2 148 427,64			
276	—	—	414 633,81	2 148 457,80			
1679	—	—	414 622,19	2 148 495,99			
370	—	—	414 610,85	2 148 493,24			
369	—	—	414 611,61	2 148 487,16			
368	—	—	414 625,20	2 148 435,68			
367	—	—	414 628,68	2 148 416,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
366	—	—	414 633,81	2 148 399,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1468	—	—	414 638,67	2 148 389,26			
н1471У	—	—	414 641,58	2 148 378,75			
н1466У	—	—	414 641,86	2 148 377,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1466У	н1460У	17,18	—	согласовано
н1460У	280	19,87		
280	279	2,87		
279	278	8,93		
278	277	17,64		
277	276	31,86		
276	1679	39,92		
1679	370	11,67		
370	369	6,13		
369	368	53,24		
368	367	19,37		
367	366	18,17		
366	1468	11,06		
1468	н1471У	10,91		
н1471У	н1466У	1,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 855 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 855,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	55
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:508
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>31:09:1308009:5</u> :
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	Рмин = Рмакс =
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : _____ обозначение земельного участка		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:37 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1511	414 396,06	2 147 942,27	—	—	Геодезический метод	0,30	—
1512	414 426,08	2 147 961,38	—	—			
1513	414 424,66	2 147 963,80	—	—			
1514	414 439,97	2 147 973,32	—	—			
1515	414 391,94	2 148 044,86	—	—			
1516	414 363,87	2 148 024,62	—	—			
1517	414 382,42	2 147 996,63	—	—			
1518	414 366,92	2 147 985,94	—	—			
н1368У	—	—	414 360,89	2 147 981,32		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1369У	—	—	414 366,32	2 147 973,95			
н1370У	—	—	414 392,05	2 147 938,83			
н1371У	—	—	414 422,11	2 147 958,66			
н1372У	—	—	414 422,26	2 147 958,42			
н1373У	—	—	414 437,82	2 147 968,61			
н1374У	—	—	414 436,17	2 147 971,12			
н1375У	—	—	414 440,06	2 147 973,78			
н1376У	—	—	414 429,27	2 147 989,75			
н1377У	—	—	414 425,93	2 147 993,91			
н1378У	—	—	414 394,26	2 148 047,07			
н1379У	—	—	414 371,18	2 148 031,01			
н1380У	—	—	414 367,39	2 148 029,29			
н1381У	—	—	414 360,72	2 148 027,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1382У	—	—	414 365,50	2 148 019,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1383У	—	—	414 369,89	2 148 014,50			
н1384У	—	—	414 369,39	2 148 013,90			
н1385У	—	—	414 380,53	2 148 000,09			
н1386У	—	—	414 378,79	2 147 995,96			
1511	414 396,06	2 147 942,27	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1368У	н1369У	9,15	—	согласовано
н1369У	н1370У	43,54		
н1370У	н1371У	36,01		
н1371У	н1372У	0,28		
н1372У	н1373У	18,60		
н1373У	н1374У	3,00		
н1374У	н1375У	4,71		
н1375У	н1376У	19,27		
н1376У	н1377У	5,33		
н1377У	н1378У	61,88		
н1378У	н1379У	28,12		
н1379У	н1380У	4,16		
н1380У	н1381У	6,87		
н1381У	н1382У	9,64		
н1382У	н1383У	6,48		
н1383У	н1384У	0,78		
н1384У	н1385У	17,74		
н1385У	н1386У	4,48		
н1386У	н1368У	23,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308007:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 582 \pm 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 582,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	582
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:387
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308007:37 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:3 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1454У	—	—	414 677,66	2 148 386,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н1455У	—	—	414 695,71	2 148 390,25					
153	414 686,32	2 148 430,08	414 686,32	2 148 430,08					
152	414 675,72	2 148 467,24	414 675,72	2 148 467,24					
86	—	—	414 673,10	2 148 476,31					
85	—	—	414 658,66	2 148 526,29					
151	414 656,44	2 148 533,97	414 656,44	2 148 533,97					
150	414 635,80	2 148 528,12	414 635,80	2 148 528,12					
149	414 636,26	2 148 526,60	414 636,26	2 148 526,60					
148	414 671,43	2 148 409,70	414 671,43	2 148 409,70					
147	414 675,30	2 148 396,12	414 675,30	2 148 396,12					
146	414 677,17	2 148 388,02	—	—					
156	414 677,24	2 148 387,73	—	—					
155	414 695,54	2 148 392,07	—	—					
154	414 690,59	2 148 413,35	—	—					
н1454У	—	—	414 677,66	2 148 386,20				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1454У	н1455У	18,50	—	согласовано
н1455У	153	40,92		
153	152	38,64		

1	2	3	4	5
152	86	9,44	—	согласовано
86	85	52,02		
85	151	7,99		
151	150	21,45		
150	149	1,59		
149	148	122,08		
148	147	14,12		
147	н1454У	10,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 13/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 022 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 022,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:401
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:4 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1460У	—	—	414 658,52	2 148 381,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1454У	—	—	414 677,66	2 148 386,20			
146	414 677,17	2 148 388,02	—	—		—	
147	414 675,30	2 148 396,12	414 675,30	2 148 396,12			
148	414 671,43	2 148 409,70	414 671,43	2 148 409,70			
149	414 636,26	2 148 526,60	414 636,26	2 148 526,60			
275	414 614,31	2 148 521,91	414 614,31	2 148 521,91			
276	414 633,81	2 148 457,80	414 633,81	2 148 457,80		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
277	414 644,08	2 148 427,64	414 644,08	2 148 427,64			
278	414 649,04	2 148 410,71	414 649,04	2 148 410,71			
279	414 650,77	2 148 401,95	414 650,77	2 148 401,95			
280	414 653,52	2 148 401,14	414 653,52	2 148 401,14			
270	414 658,16	2 148 383,67	—	—		—	
н1460У	—	—	414 658,52	2 148 381,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1460У	н1454У	19,61	—	согласовано
н1454У	147	10,20		
147	148	14,12		
148	149	122,08		
149	275	22,45		
275	276	67,01		
276	277	31,86		
277	278	17,64		
278	279	8,93		
279	280	2,87		
280	н1460У	19,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 13/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 161 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 161,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 124,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:203
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:6 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1465У	—	—	414 625,11	2 148 373,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1466У	—	—	414 641,86	2 148 377,72			
н1471У	—	—	414 641,58	2 148 378,75			
1468	414 638,67	2 148 389,26	414 638,67	2 148 389,26			
366	414 633,81	2 148 399,20	414 633,81	2 148 399,20			
367	414 628,68	2 148 416,63	414 628,68	2 148 416,63			
368	414 625,20	2 148 435,68	414 625,20	2 148 435,68			
369	414 611,61	2 148 487,16	414 611,61	2 148 487,16			
370	414 610,85	2 148 493,24	414 610,85	2 148 493,24			
371	414 606,54	2 148 513,41	414 606,54	2 148 513,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
372	414 590,47	2 148 510,73	414 590,47	2 148 510,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
373	414 598,12	2 148 483,55	414 598,12	2 148 483,55			
374	414 600,67	2 148 473,16	414 600,67	2 148 473,16			
375	414 601,33	2 148 465,81	414 601,33	2 148 465,81			
376	414 609,51	2 148 437,24	414 609,51	2 148 437,24			
377	414 611,22	2 148 425,45	414 611,22	2 148 425,45			
378	414 619,31	2 148 394,80	414 619,31	2 148 394,80			
379	414 621,81	2 148 386,65	414 621,81	2 148 386,65			
1672	414 624,43	2 148 372,46	—	—			
363	414 628,39	2 148 372,95	—	—			
364	414 642,19	2 148 374,66	—	—			
н1465У	—	—	414 625,11	2 148 373,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1465У	н1466У	17,27	—	согласовано
н1466У	н1471У	1,07		
н1471У	1468	10,91		
1468	366	11,06		
366	367	18,17		
367	368	19,37		
368	369	53,24		
369	370	6,13		
370	371	20,63		
371	372	16,29		
372	373	28,24		
373	374	10,70		
374	375	7,38		
375	376	29,72		
376	377	11,91		
377	378	31,70		
378	379	8,52		
379	н1465У	13,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 11/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 152 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 152,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 190,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:202
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:7 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1675У	—	—	414 607,04	2 148 370,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н1671У	—	—	414 607,17	2 148 369,31					
н1465У	—	—	414 625,11	2 148 373,51					
379	414 621,81	2 148 386,65	414 621,81	2 148 386,65					
378	414 619,31	2 148 394,80	414 619,31	2 148 394,80					
377	414 611,22	2 148 425,45	414 611,22	2 148 425,45					
376	414 609,51	2 148 437,24	414 609,51	2 148 437,24					
375	414 601,33	2 148 465,81	414 601,33	2 148 465,81					
374	414 600,67	2 148 473,16	414 600,67	2 148 473,16					
373	414 598,12	2 148 483,55	414 598,12	2 148 483,55					
372	414 590,47	2 148 510,73	414 590,47	2 148 510,73					
451	414 579,03	2 148 506,66	414 579,03	2 148 506,66					
450	414 579,94	2 148 502,33	414 579,94	2 148 502,33					
449	414 597,41	2 148 419,13	414 597,41	2 148 419,13					
448	414 604,54	2 148 383,38	414 604,54	2 148 383,38					
1673	414 608,25	2 148 368,65	—	—				0,30	
1672	414 624,43	2 148 372,46	—	—					
н1674У	—	—	414 605,48	2 148 378,32					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1675У	—	—	414 607,04	2 148 370,00					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1675У	н1671У	0,70	—	согласовано
н1671У	н1465У	18,43		
н1465У	379	13,55		
379	378	8,52		
378	377	31,70		
377	376	11,91		
376	375	29,72		
375	374	7,38		
374	373	10,70		
373	372	28,24		
372	451	12,14		
451	450	4,42		
450	449	85,01		
449	448	36,45		
448	н1674У	5,15		
н1674У	н1675У	8,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 9/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 110 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 110,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 113,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:754
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308009:7 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат	МСК-31
Зона № У.001	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1652У	—	—	414 593,49	2 148 361,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1658У	—	—	414 607,96	2 148 365,06			
н1671У	—	—	414 607,17	2 148 369,31			
н1675У	—	—	414 607,04	2 148 370,00			
н1674У	—	—	414 605,48	2 148 378,32			
448	414 604,54	2 148 383,38	414 604,54	2 148 383,38			
449	414 597,41	2 148 419,13	414 597,41	2 148 419,13			
450	414 579,94	2 148 502,33	414 579,94	2 148 502,33			
514	414 563,64	2 148 499,13	414 563,64	2 148 499,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
515	414 572,05	2 148 464,85	414 572,05	2 148 464,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
516	414 576,93	2 148 437,03	414 576,93	2 148 437,03			
517	414 585,74	2 148 402,83	414 585,74	2 148 402,83			
518	414 587,45	2 148 391,29	414 587,45	2 148 391,29			
519	414 593,39	2 148 364,96	—	—		—	
1673	414 608,25	2 148 368,65	—	—		0,30	
н1652У	—	—	414 593,49	2 148 361,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1652У	н1658У	14,88	—	согласовано
н1658У	н1671У	4,32		
н1671У	н1675У	0,70		
н1675У	н1674У	8,46		
н1674У	448	5,15		
448	449	36,45		
449	450	85,01		
450	514	16,61		
514	515	35,30		
515	516	28,24		
516	517	35,32		
517	518	11,67		
518	н1652У	30,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 9/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 188 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 188,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 137,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:860
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:8 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:9 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
550	9 412,15	10 013,68	—	—	Геодезический метод	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
551	9 428,30	10 008,60	—	—	Геодезический метод	—	—
552	9 444,62	10 052,26	—	—			
553	9 476,76	10 138,91	—	—			
554	9 462,10	10 142,29	—	—			
555	9 435,73	10 075,92	—	—			
556	9 424,38	10 045,59	—	—			
н1642У	—	—	414 577,24	2 148 358,34		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1652У	—	—	414 593,49	2 148 361,59			
518	—	—	414 587,45	2 148 391,29			
517	—	—	414 585,74	2 148 402,83			
516	—	—	414 576,93	2 148 437,03			
515	—	—	414 572,05	2 148 464,85			
514	—	—	414 563,64	2 148 499,13			
н1653У	—	—	414 549,44	2 148 495,87			
н1644У	—	—	414 550,45	2 148 489,17			
н1647У	—	—	414 562,72	2 148 425,60			
н1643У	—	—	414 567,54	2 148 401,14			
550	9 412,15	10 013,68	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1642У	н1652У	16,57	—	согласовано
н1652У	518	30,31		
518	517	11,67		
517	516	35,32		
516	515	28,24		
515	514	35,30		
514	н1653У	14,57		
н1653У	н1644У	6,78		
н1644У	н1647У	64,74		
н1647У	н1643У	24,93		
н1643У	н1642У	43,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 336 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 336,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 242,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	94
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308009:75
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:10 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
17	9 392,43	10 020,76	—	—	Геодезический метод	—	—		
18	9 412,41	10 014,33	—	—					
19	9 437,23	10 084,36	—	—					
20	9 458,52	10 143,02	—	—					
21	9 438,45	10 151,75	—	—					
22	9 416,93	10 103,26	—	—					
23	9 395,27	10 041,25	—	—					
24	9 398,06	10 039,20	—	—					
н1634У	—	—	414 555,92	2 148 356,15					
н1642У	—	—	414 577,24	2 148 358,34					
н1643У	—	—	414 567,54	2 148 401,14					
н1647У	—	—	414 562,72	2 148 425,60					
н1644У	—	—	414 550,45	2 148 489,17					
н1646У	—	—	414 528,81	2 148 485,04					
95	—	—	414 529,70	2 148 477,98					
426	—	—	414 534,21	2 148 436,42					
425	—	—	414 535,09	2 148 429,71					
424	—	—	414 535,84	2 148 421,41					
423	—	—	414 540,65	2 148 394,70					
422	—	—	414 546,90	2 148 374,39					
421	—	—	414 550,73	2 148 373,95					
17	9 392,43	10 020,76	—	—				—	—

$$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1634У	н1642У	21,43	—	согласовано
н1642У	н1643У	43,89		
н1643У	н1647У	24,93		
н1647У	н1644У	64,74		
н1644У	н1646У	22,03		
н1646У	95	7,12		
95	426	41,80		
426	425	6,77		
425	424	8,33		
424	423	27,14		
423	422	21,25		
422	421	3,86		
421	н1634У	18,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 328 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 328,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 328,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:208
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308009:10 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат	МСК-31
Зона № У.001	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
45	9 358,37	10 032,55	—	—	Геодезический метод	—	—
46	9 371,74	10 027,93	—	—			
47	9 382,23	10 062,91	—	—			
48	9 410,47	10 135,62	—	—			
49	9 383,81	10 147,61	—	—			
50	9 351,21	10 069,24	—	—			
51	9 369,68	10 061,43	—	—			
н1633У	—	—	414 534,56	2 148 350,95			
428	—	—	414 526,81	2 148 376,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
427	—	—	414 514,80	2 148 433,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1784У	—	—	414 509,50	2 148 462,41			
н1785У	—	—	414 479,95	2 148 457,27			
н1781У	—	—	414 485,44	2 148 425,17			
119	—	—	414 495,90	2 148 377,19			
93	—	—	414 496,58	2 148 372,99			
92	—	—	414 514,40	2 148 377,52			
н1624У	—	—	414 520,75	2 148 347,58			
45	9 358,37	10 032,55	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1633У	428	26,24	—	согласовано
428	427	58,33		
427	н1784У	29,79		
н1784У	н1785У	29,99		
н1785У	н1781У	32,57		
н1781У	119	49,11		
119	93	4,25		
93	92	18,39		
92	н1624У	30,61		
н1624У	н1633У	14,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 951 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 951,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2 951,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:12 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:16 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
63	414 577,95	2 148 561,48	414 577,95	2 148 561,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
61	414 602,41	2 148 556,96	414 602,41	2 148 556,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
60	—	—	414 589,34	2 148 605,26			
65	414 586,92	2 148 614,15	414 586,92	2 148 614,15			
66	414 565,47	2 148 602,95	414 565,47	2 148 602,95			
63	414 577,95	2 148 561,48	414 577,95	2 148 561,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
63	61	24,87	—	согласовано
61	60	50,04		
60	65	9,21		
65	66	24,20		
66	63	43,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 179 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 179,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 179,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:16 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:21 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
90	414 490,95	2 148 340,56	414 490,95	2 148 340,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
91	414 520,90	2 148 348,50	—	—		—	
n1624У	—	—	414 520,75	2 148 347,58			
92	414 514,40	2 148 377,52	414 514,40	2 148 377,52			
93	414 496,58	2 148 372,99	414 496,58	2 148 372,99			
94	414 485,27	2 148 369,78	414 485,27	2 148 369,78			
90	414 490,95	2 148 340,56	414 490,95	2 148 340,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
90	н1624У	30,62	—	согласовано
н1624У	92	30,61		
92	93	18,39		
93	94	11,76		
94	90	29,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	919 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(919,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	911,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1205; 31:09:1308001:483; 31:09:1308001:695
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения производственной базы (под ветеринарным участком)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:21 :

1.				
----	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:1308009:24	:
Система координат		МСК-31	Зона №		У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
95	414 529,70	2 148 477,98	414 529,70	2 148 477,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1646У	—	—	414 528,81	2 148 485,04			
96	414 528,06	2 148 491,02	414 528,06	2 148 491,02			
97	414 514,95	2 148 489,06	414 514,95	2 148 489,06			
98	414 490,92	2 148 485,35	414 490,92	2 148 485,35			
104	—	—	414 486,58	2 148 484,48			
99	414 482,00	2 148 483,56	414 482,00	2 148 483,56			
100	414 482,15	2 148 470,38	414 482,15	2 148 470,38			
101	414 489,66	2 148 471,52	414 489,66	2 148 471,52			
102	414 505,28	2 148 474,01	414 505,28	2 148 474,01			
103	414 515,94	2 148 475,68	414 515,94	2 148 475,68			
95	414 529,70	2 148 477,98	414 529,70	2 148 477,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:1308009:24	:
---	--	--	--	------------------	---

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
95	н1646У	7,12	—	согласовано
н1646У	96	6,03		
96	97	13,26		
97	98	24,31		
98	104	4,43		
104	99	4,67		

1	2	3	4	5
99	100	13,18	—	согласовано
100	101	7,60		
101	102	15,82		
102	103	10,79		
103	95	13,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	632 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(632,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	632,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:24 :

1.				
----	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:27 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1612У	—	—	414 454,80	2 148 332,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1613У	—	—	414 474,04	2 148 336,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,03$	
1618	414 474,02	2 148 337,01	414 474,02	2 148 337,01			
1614	414 473,91	2 148 337,42	414 473,91	2 148 337,42			
1615	414 471,75	2 148 347,10	414 471,75	2 148 347,10			
123	414 470,25	2 148 354,18	414 470,25	2 148 354,18			
122	414 472,34	2 148 354,89	414 472,34	2 148 354,89			
121	414 471,34	2 148 358,94	414 471,34	2 148 358,94			
120	414 467,88	2 148 367,95	414 467,88	2 148 367,95			
134	414 462,85	2 148 400,49	414 462,85	2 148 400,49			
135	414 446,76	2 148 393,59	414 446,76	2 148 393,59			
136	414 453,19	2 148 360,42	414 453,19	2 148 360,42			
137	414 451,38	2 148 359,94	414 451,38	2 148 359,94			
126	414 454,84	2 148 333,01	—	—			
н1612У	—	—	414 454,80	2 148 332,34		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1612У	н1613У	19,78	—	согласовано
н1613У	1618	0,06		
1618	1614	0,42		

1	2	3	4	5
1614	1615	9,92	—	согласовано
1615	123	7,24		
123	122	2,21		
122	121	4,17		
121	120	9,65		
120	134	32,93		
134	135	17,51		
135	136	33,79		
136	137	1,87		
137	н1612У	27,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 1/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 109 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 109,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:611
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:28 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
138	9 397,79	10 180,37	—	—	Геодезический метод	—	—
139	9 364,46	10 196,23	—	—			
140	9 350,37	10 167,42	—	—			
141	9 383,49	10 151,28	—	—			
н1352У	—	—	414 441,40	2 148 461,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1353У	—	—	414 477,43	2 148 465,37			
н1354У	—	—	414 474,36	2 148 498,76			
н1355У	—	—	414 438,40	2 148 494,86			
138	9 397,79	10 180,37	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1352У	н1353У	36,22	—	согласовано
н1353У	н1354У	33,53		

1	2	3	4	5
н1354У	н1355У	36,17	—	согласовано
н1355У	н1352У	33,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 209 ± 61,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,50*\sqrt{(1\ 209,00)} = 61$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 189,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:588
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для производственных целей (под подстанцией "Алексеевка" - 35/10 кВ)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:30 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
157	414 294,63	2 148 000,86	414 294,63	2 148 000,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
158	414 322,61	2 147 969,14	414 322,61	2 147 969,14			
539	—	—	414 350,26	2 147 993,52			
159	414 360,86	2 148 002,87	414 360,86	2 148 002,87			
160	414 332,88	2 148 034,60	414 332,88	2 148 034,60			
157	414 294,63	2 148 000,86	414 294,63	2 148 000,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
157	158	42,30	—	согласовано
158	539	36,86		
539	159	14,13		
159	160	42,30		
160	157	51,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, 1а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 157 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 157,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 157,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 50 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:70
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под зданием Дома культуры
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308009:30 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:31 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
161	414 298,22	2 148 297,53	414 298,22	2 148 297,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
162	414 218,50	2 148 294,77	414 218,50	2 148 294,77			
163	414 214,75	2 148 292,02	414 214,75	2 148 292,02			
164	414 191,95	2 148 290,98	414 191,95	2 148 290,98			
165	414 174,76	2 148 288,51	414 174,76	2 148 288,51			
166	414 181,92	2 148 267,70	414 181,92	2 148 267,70			
167	414 169,63	2 148 263,42	414 169,63	2 148 263,42			
168	414 175,33	2 148 247,52	414 175,33	2 148 247,52			
169	414 186,33	2 148 216,81	414 186,33	2 148 216,81			
170	414 202,96	2 148 170,40	414 202,96	2 148 170,40			
171	414 213,97	2 148 174,49	414 213,97	2 148 174,49			
172	414 244,97	2 148 090,91	414 244,97	2 148 090,91			
532	—	—	414 309,32	2 148 111,83			
173	414 361,49	2 148 128,81	414 361,49	2 148 128,81			
174	414 358,43	2 148 142,82	414 358,43	2 148 142,82			
161	414 298,22	2 148 297,53	414 298,22	2 148 297,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
161	162	79,77	—	согласовано
162	163	4,65		
163	164	22,82		

1	2	3	4	5
164	165	17,37	—	согласовано
165	166	22,01		
166	167	13,01		
167	168	16,89		
168	169	32,62		
169	170	49,30		
170	171	11,75		
171	172	89,14		
172	532	67,67		
532	173	54,86		
173	174	14,34		
174	161	166,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 239 ± 56,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(25\ 239,00)} = 56$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25 240,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 50 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308009:88

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под зданием школы, хозяйственными объектами и прилегающей территорией
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:33 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
218	414 234,79	2 147 981,18	414 234,79	2 147 981,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
223	414 249,26	2 147 987,68	414 249,26	2 147 987,68			
222	—	—	414 269,21	2 147 999,71			
227	414 274,48	2 148 002,89	414 274,48	2 148 002,89			
228	414 271,44	2 148 015,93	414 271,44	2 148 015,93			
229	414 265,98	2 148 026,68	414 265,98	2 148 026,68			
230	414 264,34	2 148 025,72	414 264,34	2 148 025,72			
231	414 235,90	2 148 009,29	414 235,90	2 148 009,29			
1528	414 221,11	2 147 999,66	—	—			
н1527У	—	—	414 221,15	2 147 999,73			
218	414 234,79	2 147 981,18	414 234,79	2 147 981,18	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
218	223	15,86	—	согласовано
223	222	23,30		
222	227	6,16		
227	228	13,39		
228	229	12,06		
229	230	1,90		
230	231	32,84		
231	н1527У	17,58		
н1527У	218	23,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 40 б
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 227 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 227,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 227,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:74
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:34 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
231	414 235,90	2 148 009,29	414 235,90	2 148 009,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ — 0,10 $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
230	414 264,34	2 148 025,72	414 264,34	2 148 025,72			
229	414 265,98	2 148 026,68	414 265,98	2 148 026,68			
237	414 256,82	2 148 049,56	414 256,82	2 148 049,56			
н1534У	—	—	414 250,07	2 148 044,87			
238	414 224,52	2 148 026,60	414 224,52	2 148 026,60			
239	414 215,34	2 148 019,58	—	—			
232	414 209,59	2 148 014,69	—	—			
1528	414 221,11	2 147 999,66	—	—			
н1529У	—	—	414 209,50	2 148 014,71			
н1527У	—	—	414 221,15	2 147 999,73			
231	414 235,90	2 148 009,29	414 235,90	2 148 009,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
231	230	32,84	—	согласовано
230	229	1,90		
229	237	24,65		
237	н1534У	8,22		
н1534У	238	31,41		
238	н1529У	19,16		
н1529У	н1527У	18,98		
н1527У	231	17,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 38а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308009:314
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:35 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1529У	—	—	414 209,50	2 148 014,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
238	—	—	414 224,52	2 148 026,60			
н1534У	—	—	414 250,07	2 148 044,87			
1546	414 190,78	2 148 035,79	—	—		0,30	
241	414 198,44	2 148 026,87	—	—		—	
242	414 200,56	2 148 028,04	—	—			
243	414 209,19	2 148 016,66	—	—			
244	414 224,13	2 148 027,87	—	—			
245	414 249,38	2 148 045,99	—	—			
246	414 237,57	2 148 066,46	414 237,57	2 148 066,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1535У	—	—	414 189,69	2 148 033,56			
н1536У	—	—	414 194,30	2 148 027,39			
н1537У	—	—	414 195,02	2 148 027,83			
н1538У	—	—	414 197,35	2 148 024,60			
н1539У	—	—	414 203,07	2 148 018,39			
н1540У	—	—	414 204,58	2 148 019,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1529У	—	—	414 209,50	2 148 014,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1529У	238	19,16	—	согласовано
238	н1534У	31,41		
н1534У	246	24,95		
246	н1535У	58,09		
н1535У	н1536У	7,70		
н1536У	н1537У	0,84		
н1537У	н1538У	3,98		
н1538У	н1539У	8,44		
н1539У	н1540У	1,98		
н1540У	н1529У	6,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 409 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 409,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	109

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:493
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:35 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:36 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1535У	—	—	414 189,69	2 148 033,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
246	414 237,57	2 148 066,46	414 237,57	2 148 066,46			
249	414 248,93	2 148 073,91	414 248,93	2 148 073,91			
250	414 250,46	2 148 074,92	414 250,46	2 148 074,92			
251	414 236,74	2 148 104,80	414 236,74	2 148 104,80			
252	414 219,47	2 148 092,21	414 219,47	2 148 092,21			
253	414 202,32	2 148 079,06	414 202,32	2 148 079,06			
254	414 197,94	2 148 075,30	414 197,94	2 148 075,30			
255	414 191,82	2 148 069,41	414 191,82	2 148 069,41			
256	414 177,41	2 148 061,54	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
257	414 185,25	2 148 043,34	—	—	Геодезический метод	—	—
258	414 188,03	2 148 037,85	—	—			
259	414 189,90	2 148 035,41	—	—			
1546	414 190,78	2 148 035,79	—	—		0,30	
1547	—	—	414 176,09	2 148 062,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1535У	—	—	414 189,69	2 148 033,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1535У	246	58,09	—	согласовано
246	249	13,58		
249	250	1,83		
250	251	32,88		
251	252	21,37		
252	253	21,61		
253	254	5,77		
254	255	8,49		
255	1547	17,20		
1547	н1535У	31,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 262 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 262,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	62
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308009:84
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:37 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
260	67 852,07	51 806,64	—	—	Геодезический метод	—	—
261	67 857,89	51 784,87	—	—			
262	67 873,27	51 790,61	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
263	67 880,17	51 795,57	—	—	Геодезический метод	—	—
264	67 885,04	51 798,66	—	—			
265	67 904,15	51 808,81	—	—			
266	67 894,70	51 833,98	—	—			
267	67 876,75	51 821,08	—	—			
268	67 868,08	51 813,73	—	—			
269	67 865,82	51 811,03	—	—			
1547	—	—	414 176,09	2 148 062,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
255	—	—	414 191,82	2 148 069,41			
254	—	—	414 197,94	2 148 075,30			
253	—	—	414 202,32	2 148 079,06			
252	—	—	414 219,47	2 148 092,21			
181	—	—	414 206,18	2 148 115,58			
180	—	—	414 190,34	2 148 100,27			
н1552У	—	—	414 167,67	2 148 081,18			
260	67 852,07	51 806,64	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1547	255	17,20	—	согласовано
255	254	8,49		
254	253	5,77		
253	252	21,61		
252	181	26,88		
181	180	22,03		
180	н1552У	29,64		
н1552У	1547	20,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 256 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 256,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:175
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308009:37 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:40 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
281	8 936,54	10 014,04	—	—	Геодезический метод	—	—	
282	8 934,22	9 993,79	—	—				
283	8 932,44	9 967,58	—	—				
284	8 953,55	9 971,83	—	—				
285	8 979,57	9 987,55	—	—				
286	8 989,76	9 993,71	—	—				
287	8 990,14	10 023,71	—	—				
288	8 978,78	10 021,65	—	—				
н1569У	—	—	414 147,35	2 148 140,25				
202	—	—	414 152,42	2 148 142,42				
201	—	—	414 160,55	2 148 146,53				
200	—	—	414 170,41	2 148 153,43				
199	—	—	414 194,75	2 148 172,90				
н1582У	—	—	414 181,63	2 148 213,69				
301	—	—	414 160,71	2 148 199,87				
407	—	—	414 155,34	2 148 196,53				
1583	—	—	414 136,05	2 148 188,34				
н1584У	—	—	414 146,53	2 148 151,36				
н1585У	—	—	414 144,35	2 148 150,62				
281	8 936,54	10 014,04	—	—		—		—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1569У	202	5,51	—	согласовано
202	201	9,11		
201	200	12,03		
200	199	31,17		
199	н1582У	42,85		
н1582У	301	25,07		
301	407	6,32		
407	1583	20,96		
1583	н1584У	38,44		
н1584У	н1585У	2,30		
н1585У	н1569У	10,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 410 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 410,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 246,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	164
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:713

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:41 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
301	414 160,71	2 148 199,87	414 160,71	2 148 199,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1582У	—	—	414 181,63	2 148 213,69			
169	414 186,33	2 148 216,81	414 186,33	2 148 216,81			
168	414 175,33	2 148 247,52	414 175,33	2 148 247,52			
304	414 144,28	2 148 236,48	—	—			
289	414 125,90	2 148 229,29	—	—			
290	414 128,85	2 148 215,65	—	—			
291	414 131,78	2 148 216,38	—	—			
н1595У	—	—	414 145,31	2 148 235,98			
н1596У	—	—	414 126,41	2 148 227,43			
н1590У	—	—	414 130,60	2 148 210,43			
н1790У	—	—	414 131,43	2 148 210,64			
292	414 133,09	2 148 211,07	414 133,09	2 148 211,07		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1793У	—	—	414 137,81	2 148 212,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
293	414 142,35	2 148 213,67	414 142,35	2 148 213,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
294	414 146,95	2 148 214,67	414 146,95	2 148 214,67			
295	414 147,37	2 148 213,77	414 147,37	2 148 213,77			
296	414 154,84	2 148 217,48	414 154,84	2 148 217,48			
297	414 157,00	2 148 213,75	414 157,00	2 148 213,75			
298	414 149,24	2 148 209,80	414 149,24	2 148 209,80			
299	414 150,71	2 148 206,62	414 150,71	2 148 206,62			
300	414 155,67	2 148 208,95	414 155,67	2 148 208,95			
301	414 160,71	2 148 199,87	414 160,71	2 148 199,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
301	н1582У	25,07	—	согласовано
н1582У	169	5,64		
169	168	32,62		
168	н1595У	32,16		
н1595У	н1596У	20,74		
н1596У	н1590У	17,51		
н1590У	н1790У	0,86		
н1790У	292	1,71		
292	н1793У	4,90		
н1793У	293	4,71		
293	294	4,71		
294	295	0,99		
295	296	8,34		
296	297	4,31		
297	298	8,71		
298	299	3,50		
299	300	5,48		
300	301	10,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 569 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 569,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308009:85
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308009:41 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:42 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
305	8 942,94	10 086,94	—	—	Геодезический метод	— $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
306	8 937,99	10 056,22	—	—			
307	8 991,26	10 056,56	—	—			
308	8 993,66	10 075,82	—	—			
н1606У	—	—	414 124,66	2 148 226,79			
н1596У	—	—	414 126,41	2 148 227,43			
н1595У	—	—	414 145,31	2 148 235,98			
168	—	—	414 175,33	2 148 247,52			
167	—	—	414 169,63	2 148 263,42			
313	—	—	414 168,34	2 148 266,57			
312	—	—	414 145,86	2 148 262,07			
311	—	—	414 137,59	2 148 260,42			
н1597У	—	—	414 116,67	2 148 256,53			
305	8 942,94	10 086,94	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1606У	н1596У	1,86	—	согласовано
н1596У	н1595У	20,74		
н1595У	168	32,16		
168	167	16,89		
167	313	3,40		

1	2	3	4	5
313	312	22,93	—	согласовано
312	311	8,43		
311	н1597У	21,28		
н1597У	н1606У	30,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:42 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 343 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 343,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 319,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:73
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:42 :

1.				
----	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:1308009:43	:
Система координат		МСК-31		Зона №	У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1597У	—	—	414 116,67	2 148 256,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
311	414 137,59	2 148 260,42	414 137,59	2 148 260,42			
312	414 145,86	2 148 262,07	414 145,86	2 148 262,07			
313	414 168,34	2 148 266,57	414 168,34	2 148 266,57			
314	414 164,20	2 148 290,49	414 164,20	2 148 290,49			
315	414 133,01	2 148 287,13	—	—			
316	414 130,74	2 148 289,54	—	—			
317	414 127,56	2 148 290,98	—	—			
309	414 114,15	2 148 288,21	—	—			
310	414 120,17	2 148 259,16	—	—			
н1597У	—	—	414 140,08	2 148 286,44		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1598У	—	—	414 132,07	2 148 286,39			
н1599У	—	—	414 130,76	2 148 289,10			
н1600У	—	—	414 115,38	2 148 286,16			
н1601У	—	—	414 112,77	2 148 277,91			
н1597У	—	—	414 116,67	2 148 256,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:1308009:43	:
---	--	--	--	------------------	---

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1597У	311	21,28	—	согласовано
311	312	8,43		

1	2	3	4	5
312	313	22,93	—	согласовано
313	314	24,28		
314	н1597У	24,46		
н1597У	н1598У	8,01		
н1598У	н1599У	3,01		
н1599У	н1600У	15,66		
н1600У	н1601У	8,65		
н1601У	н1597У	21,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 390 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 390,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 347,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:712
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:56 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1387У	—	—	414 832,43	2 148 412,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
340	414 828,23	2 148 427,24	414 828,23	2 148 427,24					
341	414 836,32	2 148 429,86	414 836,32	2 148 429,86					
342	414 819,69	2 148 477,60	414 819,69	2 148 477,60					
343	414 815,49	2 148 476,37	414 815,49	2 148 476,37					
344	414 812,14	2 148 483,25	414 812,14	2 148 483,25					
345	414 790,05	2 148 474,52	414 790,05	2 148 474,52					
346	414 793,75	2 148 458,87	414 793,75	2 148 458,87					
347	414 789,80	2 148 456,20	414 789,80	2 148 456,20					
348	414 783,95	2 148 455,07	414 783,95	2 148 455,07					
349	414 785,43	2 148 450,03	414 785,43	2 148 450,03					
350	414 784,49	2 148 449,67	414 784,49	2 148 449,67					
500	—	—	414 788,17	2 148 436,21					
338	414 796,77	2 148 404,77	414 796,77	2 148 404,77					
1394	414 831,92	2 148 412,61	—	—					
н1387У	—	—	414 832,43	2 148 412,51				0,30	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1387У	340	15,32	—	согласовано
340	341	8,50		
341	342	50,55		
342	343	4,38		
343	344	7,65		
344	345	23,75		
345	346	16,08		
346	347	4,77		
347	348	5,96		
348	349	5,25		
349	350	1,01		
350	500	13,95		
500	338	32,59		
338	н1387У	36,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 17/6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 712 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 712,00)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 705,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:204
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:59 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
351	68 492,37	52 095,96	—	—	Геодезический метод	—	—
352	68 496,40	52 078,48	—	—			
353	68 500,82	52 061,24	—	—			
354	68 513,95	52 064,43	—	—			
355	68 515,77	52 066,39	—	—			
356	68 517,82	52 066,63	—	—			
357	68 515,00	52 086,53	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
358	68 544,01	52 089,74	—	—	Геодезический метод	—	—
359	68 542,21	52 103,24	—	—			
360	68 531,46	52 112,11	—	—			
361	68 502,87	52 103,00	—	—			
н1407У	—	—	414 755,42	2 148 450,15			
493	—	—	414 768,30	2 148 454,56			
492	—	—	414 769,18	2 148 454,88			
491	—	—	414 769,06	2 148 455,27			
490	—	—	414 772,37	2 148 457,93			
489	—	—	414 765,84	2 148 476,33			
488	—	—	414 796,10	2 148 485,94			
414	—	—	414 795,45	2 148 488,29			
413	—	—	414 790,72	2 148 501,91			
412	—	—	414 785,54	2 148 505,99			
н1419У	—	—	414 779,15	2 148 506,93			
н1420У	—	—	414 753,29	2 148 493,24			
н1421У	—	—	414 746,68	2 148 487,28			
206	—	—	414 743,49	2 148 482,23			
205	—	—	414 747,90	2 148 470,01			
204	—	—	414 752,83	2 148 460,42			
н1422У	—	—	414 755,48	2 148 455,39			
н1423У	—	—	414 753,53	2 148 454,46			
351	68 492,37	52 095,96	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1407У	493	13,61	—	согласовано
493	492	0,94		
492	491	0,41		
491	490	4,25		
490	489	19,52		
489	488	31,75		
488	414	2,44		

1	2	3	4	5
414	413	14,42	—	согласовано
413	412	6,59		
412	н1419У	6,46		
н1419У	н1420У	29,26		
н1420У	н1421У	8,90		
н1421У	206	5,97		
206	205	12,99		
205	204	10,78		
204	н1422У	5,69		
н1422У	н1423У	2,16		
н1423У	н1407У	4,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 17/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 458 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 458,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 369,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	89
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:614

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:59 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:61 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1387У	—	—	414 832,43	2 148 412,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н1388У	—	—	414 832,64	2 148 411,87				
н1389У	—	—	414 874,65	2 148 420,72				
386	414 874,66	2 148 429,50	414 874,66	2 148 429,50				
385	414 865,31	2 148 444,88	414 865,31	2 148 444,88				
384	414 840,85	2 148 482,33	414 840,85	2 148 482,33				
481	—	—	414 825,68	2 148 478,94				
342	414 819,69	2 148 477,60	414 819,69	2 148 477,60				
341	414 836,32	2 148 429,86	414 836,32	2 148 429,86				
340	414 828,23	2 148 427,24	414 828,23	2 148 427,24				
1394	414 831,92	2 148 412,61	—	—				0,30
388	414 876,44	2 148 423,30	—	—				—
387	414 876,02	2 148 424,76	—	—				—
н1387У	—	—	414 832,43	2 148 412,51				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1387У	н1388У	0,67	—	согласовано
н1388У	н1389У	42,93		
н1389У	386	8,78		
386	385	18,00		
385	384	44,73		
384	481	15,54		
481	342	6,14		
342	341	50,55		
341	340	8,50		
340	н1387У	15,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 17/7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 162 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 162,00} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 107,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	55
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:615
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:61 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:65 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1583	—	—	414 136,05	2 148 188,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
407	414 155,34	2 148 196,53	414 155,34	2 148 196,53			
301	414 160,71	2 148 199,87	414 160,71	2 148 199,87			
300	414 155,67	2 148 208,95	414 155,67	2 148 208,95			
299	414 150,71	2 148 206,62	414 150,71	2 148 206,62			
298	414 149,24	2 148 209,80	414 149,24	2 148 209,80			
297	414 157,00	2 148 213,75	414 157,00	2 148 213,75			
296	414 154,84	2 148 217,48	414 154,84	2 148 217,48			
295	414 147,37	2 148 213,77	414 147,37	2 148 213,77			
294	414 146,95	2 148 214,67	414 146,95	2 148 214,67			
293	414 142,35	2 148 213,67	414 142,35	2 148 213,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1793У	—	—	414 137,81	2 148 212,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
292	414 133,09	2 148 211,07	414 133,09	2 148 211,07			
н1790У	—	—	414 131,43	2 148 210,64		—	
409	414 130,91	2 148 210,51	—	—			
408	414 135,94	2 148 190,00	—	—			
н1590У	—	—	414 130,60	2 148 210,43		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1583	—	—	414 136,05	2 148 188,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1583	407	20,96	—	согласовано
407	301	6,32		
301	300	10,38		
300	299	5,48		
299	298	3,50		
298	297	8,71		
297	296	4,31		
296	295	8,34		
295	294	0,99		
294	293	4,71		
293	н1793У	4,71		
н1793У	292	4,90		
292	н1790У	1,71		
н1790У	н1590У	0,86		
н1590У	1583	22,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	503 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(503,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308009:81; 31:09:1308009:77
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308009:65 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:66 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
413	414 790,72	2 148 501,91	414 790,72	2 148 501,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ — $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
414	414 795,45	2 148 488,29	414 795,45	2 148 488,29			
415	414 801,05	2 148 491,37	414 801,05	2 148 491,37			
416	414 798,34	2 148 500,20	414 798,34	2 148 500,20			
417	414 812,32	2 148 506,43	414 812,32	2 148 506,43			
410	414 804,28	2 148 520,61	—	—			
н1430У	—	—	414 804,61	2 148 518,78			
411	414 783,90	2 148 510,08	414 783,90	2 148 510,08			
412	414 785,54	2 148 505,99	414 785,54	2 148 505,99			
413	414 790,72	2 148 501,91	414 790,72	2 148 501,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
413	414	14,42	—	согласовано
414	415	6,39		
415	416	9,24		
416	417	15,31		
417	н1430У	14,56		
н1430У	411	22,46		
411	412	4,41		
412	413	6,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308009:66
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	385 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(385,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	410,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308009:66
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:68 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1633У	—	—	414 534,56	2 148 350,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1634У	—	—	414 555,92	2 148 356,15			
421	414 550,73	2 148 373,95	414 550,73	2 148 373,95			
422	414 546,90	2 148 374,39	414 546,90	2 148 374,39			
423	414 540,65	2 148 394,70	414 540,65	2 148 394,70			
424	414 535,84	2 148 421,41	414 535,84	2 148 421,41			
425	414 535,09	2 148 429,71	414 535,09	2 148 429,71			
426	414 534,21	2 148 436,42	414 534,21	2 148 436,42			
427	414 514,80	2 148 433,10	414 514,80	2 148 433,10			
428	414 526,81	2 148 376,02	414 526,81	2 148 376,02			
418	414 534,67	2 148 350,64	—	—			
419	414 544,31	2 148 353,36	—	—			
1636	414 555,44	2 148 356,50	—	—			
н1633У	—	—	414 534,56	2 148 350,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1633У	н1634У	21,98	—	согласовано
н1634У	421	18,54		
421	422	3,86		
422	423	21,25		
423	424	27,14		

1	2	3	4	5
424	425	8,33	—	согласовано
425	426	6,77		
426	427	19,69		
427	428	58,33		
428	н1633У	26,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:68 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 3/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 605 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 605,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:302
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:69 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
216	414 768,38	2 148 405,52	414 768,38	2 148 405,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1760	414 768,29	2 148 405,97	414 768,29	2 148 405,97			
431	414 767,00	2 148 412,04	414 767,00	2 148 412,04			
н1768У	—	—	414 760,70	2 148 410,70			
432	414 759,15	2 148 410,37	414 759,15	2 148 410,37			
433	414 757,26	2 148 409,97	414 757,26	2 148 409,97			
434	414 757,92	2 148 406,89	414 757,92	2 148 406,89			
435	414 759,81	2 148 407,29	414 759,81	2 148 407,29			
436	414 760,44	2 148 404,30	414 760,44	2 148 404,30			
437	414 760,53	2 148 403,85	414 760,53	2 148 403,85			
216	414 768,38	2 148 405,52	414 768,38	2 148 405,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:69 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
216	1760	0,46	—	согласовано
1760	431	6,21		
431	н1768У	6,44		
н1768У	432	1,58		
432	433	1,93		
433	434	3,15		

1	2	3	4	5
434	435	1,93	—	согласовано
435	436	3,06		
436	437	0,46		
437	216	8,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$60 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(60,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	60,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:106
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:70 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
215	414 776,43	2 148 407,23	414 776,43	2 148 407,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
214	414 776,34	2 148 407,68	414 776,34	2 148 407,68			
213	414 775,73	2 148 410,57	414 775,73	2 148 410,57			
212	414 777,62	2 148 410,97	414 777,62	2 148 410,97			
211	414 776,94	2 148 414,15	414 776,94	2 148 414,15			
457	414 775,05	2 148 413,75	414 775,05	2 148 413,75			
н1764У	—	—	414 773,23	2 148 413,36			
1763	414 767,20	2 148 412,08	414 767,20	2 148 412,08			
431	414 767,00	2 148 412,04	414 767,00	2 148 412,04			
1760	414 768,29	2 148 405,97	414 768,29	2 148 405,97			
216	414 768,38	2 148 405,52	414 768,38	2 148 405,52			
215	414 776,43	2 148 407,23	414 776,43	2 148 407,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
215	214	0,46	—	согласовано
214	213	2,95		
213	212	1,93		
212	211	3,25		
211	457	1,93		
457	н1764У	1,86		
н1764У	1763	6,16		

1	2	3	4	5
1763	431	0,20	—	согласовано
431	1760	6,21		
1760	216	0,46		
216	215	8,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	61 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(61,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	61,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:105
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:71 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1763	414 767,20	2 148 412,08	414 767,20	2 148 412,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
463	414 765,91	2 148 418,16	414 765,91	2 148 418,16			
464	414 765,81	2 148 418,61	414 765,81	2 148 418,61			
465	414 757,76	2 148 416,90	414 757,76	2 148 416,90			
466	414 757,86	2 148 416,45	414 757,86	2 148 416,45			
467	414 758,50	2 148 413,45	414 758,50	2 148 413,45			
468	414 756,61	2 148 413,05	414 756,61	2 148 413,05			
433	414 757,26	2 148 409,97	414 757,26	2 148 409,97			
432	414 759,15	2 148 410,37	414 759,15	2 148 410,37			
н1768У	—	—	414 760,70	2 148 410,70			
431	414 767,00	2 148 412,04	414 767,00	2 148 412,04			
1763	414 767,20	2 148 412,08	414 767,20	2 148 412,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1763	463	6,22	—	согласовано
463	464	0,46		
464	465	8,23		
465	466	0,46		
466	467	3,07		
467	468	1,93		
468	433	3,15		

1	2	3	4	5
433	432	1,93	—	согласовано
432	н1768У	1,58		
н1768У	431	6,44		
431	1763	0,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	61 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(61,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	61,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:112
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:72 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
211	414 776,94	2 148 414,15	414 776,94	2 148 414,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
473	414 776,32	2 148 417,07	414 776,32	2 148 417,07			
474	414 774,43	2 148 416,67	414 774,43	2 148 416,67			
475	414 773,76	2 148 419,83	414 773,76	2 148 419,83			
476	414 773,66	2 148 420,28	414 773,66	2 148 420,28			
464	414 765,81	2 148 418,61	414 765,81	2 148 418,61			
463	414 765,91	2 148 418,16	414 765,91	2 148 418,16			
1763	414 767,20	2 148 412,08	414 767,20	2 148 412,08			
н1764У	—	—	414 773,23	2 148 413,36			
457	414 775,05	2 148 413,75	414 775,05	2 148 413,75			
211	414 776,94	2 148 414,15	414 776,94	2 148 414,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
211	473	2,99	—	согласовано
473	474	1,93		
474	475	3,23		
475	476	0,46		
476	464	8,03		
464	463	0,46		
463	1763	6,22		
1763	н1764У	6,16		

1	2	3	4	5
н1764У	457	1,86	—	согласовано
457	211	1,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:72 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	59 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(59,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	59,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308005:115
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:72 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:73 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1404У	—	—	414 744,65	2 148 429,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1405У	—	—	414 746,33	2 148 430,41			
1406	—	—	414 763,40	2 148 431,18			
499	414 786,95	2 148 435,86	414 786,95	2 148 435,86			
500	414 788,17	2 148 436,21	414 788,17	2 148 436,21			
350	414 784,49	2 148 449,67	414 784,49	2 148 449,67			
349	414 785,43	2 148 450,03	414 785,43	2 148 450,03			
348	414 783,95	2 148 455,07	414 783,95	2 148 455,07			
347	414 789,80	2 148 456,20	414 789,80	2 148 456,20			
346	414 793,75	2 148 458,87	414 793,75	2 148 458,87			
345	414 790,05	2 148 474,52	414 790,05	2 148 474,52			
344	414 812,14	2 148 483,25	414 812,14	2 148 483,25			
343	414 815,49	2 148 476,37	414 815,49	2 148 476,37			
342	414 819,69	2 148 477,60	414 819,69	2 148 477,60			
481	414 825,68	2 148 478,94	414 825,68	2 148 478,94			
482	414 816,31	2 148 504,60	414 816,31	2 148 504,60			
483	414 813,04	2 148 503,85	414 813,04	2 148 503,85			
417	414 812,32	2 148 506,43	414 812,32	2 148 506,43			
416	414 798,34	2 148 500,20	414 798,34	2 148 500,20			
415	414 801,05	2 148 491,37	414 801,05	2 148 491,37			
414	414 795,45	2 148 488,29	414 795,45	2 148 488,29			
488	414 796,10	2 148 485,94	414 796,10	2 148 485,94			
489	414 765,84	2 148 476,33	414 765,84	2 148 476,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
490	414 772,37	2 148 457,93	414 772,37	2 148 457,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
491	414 769,06	2 148 455,27	414 769,06	2 148 455,27			
492	414 769,18	2 148 454,88	414 769,18	2 148 454,88			
493	414 768,30	2 148 454,56	414 768,30	2 148 454,56			
494	414 754,50	2 148 448,21	—	—		—	
495	414 744,66	2 148 443,99	—	—			
496	414 747,37	2 148 432,21	—	—			
497	414 748,30	2 148 428,14	—	—			
498	414 749,77	2 148 428,41	—	—			
н1407У	—	—	414 755,42	2 148 450,15		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1408У	—	—	414 746,99	2 148 446,10			
н1409У	—	—	414 743,30	2 148 439,27			
н1404У	—	—	414 744,65	2 148 429,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1404У	н1405У	1,74	—	согласовано
н1405У	1406	17,09		
1406	499	24,01		
499	500	1,27		
500	350	13,95		
350	349	1,01		
349	348	5,25		
348	347	5,96		
347	346	4,77		
346	345	16,08		
345	344	23,75		
344	343	7,65		
343	342	4,38		
342	481	6,14		
481	482	27,32		
482	483	3,35		
483	417	2,68		

1	2	3	4	5
417	416	15,31	—	согласовано
416	415	9,24		
415	414	6,39		
414	488	2,44		
488	489	31,75		
489	490	19,52		
490	491	4,25		
491	492	0,41		
492	493	0,94		
493	н1407У	13,61		
н1407У	н1408У	9,35		
н1408У	н1409У	7,76		
н1409У	н1404У	9,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:73 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 015 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 015,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 985,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308009:91
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения домов индивидуальной жилой застройки
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:73 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:89 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
524	414 252,28	2 147 909,92	414 252,28	2 147 909,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
549	414 262,94	2 147 914,41	414 262,94	2 147 914,41			
548	414 277,08	2 147 920,38	414 277,08	2 147 920,38			
547	414 269,51	2 147 937,04	414 269,51	2 147 937,04			
546	414 341,05	2 147 971,23	414 341,05	2 147 971,23			
545	414 346,62	2 147 972,65	414 346,62	2 147 972,65			
544	414 351,55	2 147 978,11	414 351,55	2 147 978,11			
543	414 352,72	2 147 976,94	414 352,72	2 147 976,94			
542	414 354,05	2 147 978,08	414 354,05	2 147 978,08			
541	414 390,94	2 147 929,84	414 390,94	2 147 929,84			
540	414 395,54	2 147 932,90	414 395,54	2 147 932,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
539	414 350,26	2 147 993,52	414 350,26	2 147 993,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
158	414 322,61	2 147 969,14	414 322,61	2 147 969,14			
157	414 294,63	2 148 000,86	414 294,63	2 148 000,86			
160	414 332,88	2 148 034,60	414 332,88	2 148 034,60			
393	414 339,68	2 148 038,41	414 339,68	2 148 038,41			
396	414 318,27	2 148 089,46	414 318,27	2 148 089,46			
533	414 312,07	2 148 104,25	414 312,07	2 148 104,25			
532	414 309,32	2 148 111,83	414 309,32	2 148 111,83			
172	414 244,97	2 148 090,91	414 244,97	2 148 090,91			
530	414 278,73	2 148 019,15	414 278,73	2 148 019,15			
529	414 273,10	2 148 016,88	414 273,10	2 148 016,88			
221	414 277,15	2 147 985,21	414 277,15	2 147 985,21			
220	—	—	414 247,39	2 147 961,05			
527	414 244,88	2 147 959,01	414 244,88	2 147 959,01			
526	414 233,56	2 147 954,66	414 233,56	2 147 954,66			
525	414 238,61	2 147 932,95	414 238,61	2 147 932,95			
524	414 252,28	2 147 909,92	414 252,28	2 147 909,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:89 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
524	549	11,57	—	согласовано
549	548	15,35		
548	547	18,30		
547	546	79,29		
546	545	5,75		
545	544	7,36		
544	543	1,65		
543	542	1,75		
542	541	60,73		
541	540	5,52		
540	539	75,66		
539	158	36,86		
158	157	42,30		

1	2	3	4	5
157	160	51,00	—	согласовано
160	393	7,79		
393	396	55,36		
396	533	16,04		
533	532	8,06		
532	172	67,67		
172	530	79,30		
530	529	6,07		
529	221	31,93		
221	220	38,33		
220	527	3,23		
527	526	12,13		
526	525	22,29		
525	524	26,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:89 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10 664 ± 36,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 664,00)} = 36$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 664,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельные участки улиц, площадей, переулков, проездов, набережных, бульваров, скверов и т.д.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:310 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1552У	—	—	414 167,67	2 148 081,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
180	414 190,34	2 148 100,27	414 190,34	2 148 100,27					
181	414 206,18	2 148 115,58	414 206,18	2 148 115,58					
182	414 217,28	2 148 130,80	414 217,28	2 148 130,80					
183	414 212,60	2 148 154,65	414 212,60	2 148 154,65					
184	414 205,11	2 148 148,00	414 205,11	2 148 148,00					
185	414 203,85	2 148 146,88	414 203,85	2 148 146,88					
186	414 197,70	2 148 140,26	414 197,70	2 148 140,26					
187	414 186,26	2 148 126,22	414 186,26	2 148 126,22					
188	414 179,12	2 148 115,87	414 179,12	2 148 115,87					
1568	414 155,52	2 148 105,76	—	—				0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
176	414 156,99	2 148 103,03	—	—	Геодезический метод	—	—
177	414 159,57	2 148 098,24	—	—			
178	414 160,91	2 148 099,24	—	—			
179	414 168,24	2 148 082,13	—	—			
н1557У	—	—	414 156,97	2 148 106,54			
н1552У	—	—	414 167,67	2 148 081,18	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:310 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1552У	180	29,64	—	согласовано
180	181	22,03		
181	182	18,84		
182	183	24,30		
183	184	10,02		
184	185	1,69		
185	186	9,04		
186	187	18,11		
187	188	12,57		
188	н1557У	24,03		
н1557У	н1552У	27,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:310 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 584 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 584,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 571,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1183; 31:09:1308009:312
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:310 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:311 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1557У	—	—	414 156,97	2 148 106,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
188	414 179,12	2 148 115,87	414 179,12	2 148 115,87			
187	414 186,26	2 148 126,22	414 186,26	2 148 126,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
186	414 197,70	2 148 140,26	414 197,70	2 148 140,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
185	414 203,85	2 148 146,88	414 203,85	2 148 146,88			
184	414 205,11	2 148 148,00	414 205,11	2 148 148,00			
199	414 194,75	2 148 172,90	414 194,75	2 148 172,90			
200	414 170,41	2 148 153,43	414 170,41	2 148 153,43			
201	414 160,55	2 148 146,53	414 160,55	2 148 146,53			
202	414 152,42	2 148 142,42	414 152,42	2 148 142,42			
189	414 147,40	2 148 140,58	—	—			
190	414 153,30	2 148 120,33	—	—			
191	414 156,97	2 148 110,53	—	—			
192	414 153,71	2 148 109,12	—	—			
1568	414 155,52	2 148 105,76	—	—		0,10	
н1569У	—	—	414 147,35	2 148 140,25		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1570У	—	—	414 154,76	2 148 121,44			
н1571У	—	—	414 151,25	2 148 120,11			
н1557У	—	—	414 156,97	2 148 106,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:311 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1557У	188	24,03	—	согласовано
188	187	12,57		
187	186	18,11		
186	185	9,04		
185	184	1,69		
184	199	26,97		
199	200	31,17		
200	201	12,03		
201	202	9,11		
202	н1569У	5,51		
н1569У	н1570У	20,22		
н1570У	н1571У	3,75		
н1571У	н1557У	14,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:311 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 889 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 889,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 895,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308009:92
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308009:311 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308009:1

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1902У	—	—	414 712,57	2 148 394,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1904У	—	—	414 733,85	2 148 399,74			
1894	414 727,39	2 148 422,18	414 727,39	2 148 422,18			
1895	414 722,16	2 148 438,72	414 722,16	2 148 438,72			
1896	414 720,13	2 148 438,26	414 720,13	2 148 438,26			
7	414 678,06	2 148 525,83	414 678,06	2 148 525,83			
8	414 662,95	2 148 521,02	414 662,95	2 148 521,02			
9	414 675,66	2 148 493,42	414 675,66	2 148 493,42			
10	414 694,47	2 148 453,88	414 694,47	2 148 453,88			
11	414 705,07	2 148 431,84	414 705,07	2 148 431,84			
12	414 707,29	2 148 421,92	414 707,29	2 148 421,92			
78	—	—	414 708,99	2 148 417,04			
1897	414 709,37	2 148 415,95	414 709,37	2 148 415,95			
1898	414 707,22	2 148 415,33	414 707,22	2 148 415,33			
1899	414 708,08	2 148 412,20	414 708,08	2 148 412,20			
1909	414 710,67	2 148 402,35	—	—			
1910	414 712,71	2 148 393,93	—	—			
1907	414 723,72	2 148 396,61	—	—			
1908	414 733,73	2 148 399,18	—	—			
н1890У	—	—	414 710,32	2 148 403,85		0,10	—
н1889У	—	—	414 712,36	2 148 395,43			
н1902У	—	—	414 712,57	2 148 394,69			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1902У	н1904У	21,87	—	согласовано
н1904У	1894	23,35		
1894	1895	17,35		
1895	1896	2,08		
1896	7	97,15		
7	8	15,86		
8	9	30,39		
9	10	43,79		
10	11	24,46		
11	12	10,17		
12	78	5,17		
78	1897	1,15		
1897	1898	2,24		
1898	1899	3,25		
1899	н1890У	8,65		
н1890У	н1889У	8,66		
н1889У	н1902У	0,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308009:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 15/3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 388 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 388,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308009:93
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308009:1 :
1.	—	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:615 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13900	—	—	—	414 869,17	2 148 427,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13910	—	—	—	414 858,69	2 148 425,61	—		
н13920	—	—	—	414 860,17	2 148 418,73	—		
н13930	—	—	—	414 870,65	2 148 420,98	—		
н13900	—	—	—	414 869,17	2 148 427,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:615 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 17/7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:615 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:204 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13950	—	—	—	414 803,69	2 148 429,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13960	—	—	—	414 816,46	2 148 432,07	—		
н13970	—	—	—	414 814,81	2 148 440,20	—		
н13980	—	—	—	414 802,04	2 148 437,63	—		
н13950	—	—	—	414 803,69	2 148 429,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:204 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, 17/6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:204 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:401 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14560	—	—	—	414 677,74	2 148 387,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14570	—	—	—	414 686,49	2 148 390,03	—		
н14580	—	—	—	414 684,45	2 148 398,25	—		
н14590	—	—	—	414 675,70	2 148 396,08	—		
н14560	—	—	—	414 677,74	2 148 387,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:401 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 13/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:401 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:203 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1461О	—	—	—	414 676,77	2 148 387,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1462О	—	—	—	414 674,93	2 148 395,86	—		
н1463О	—	—	—	414 667,13	2 148 394,10	—		
н1464О	—	—	—	414 668,97	2 148 385,97	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14710	—	—	—	414 641,58	2 148 378,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1468	414 638,67	2 148 389,26	—	414 638,67	2 148 389,26	—		
н18360	—	—	—	414 630,20	2 148 386,96	—		
н18370	—	—	—	414 633,04	2 148 376,51	—		
н14710	—	—	—	414 641,58	2 148 378,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:202 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 11/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:202 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:510 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1878/н1 888О	414 712,71	2 148 393,93	—	414 712,36	2 148 395,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1877/н1 887О	414 710,67	2 148 402,35	—	414 710,32	2 148 403,85	—		
н1866О	—	—	—	414 705,73	2 148 402,60	—		
н1867О	—	—	—	414 707,85	2 148 394,21	—		
1878/н1 888О	414 712,71	2 148 393,93	—	414 712,36	2 148 395,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:510 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 15/2, Алексеевское сельское поселение
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:510 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:70 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13640	—	—	—	414 333,79	2 148 031,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13650	—	—	—	414 316,22	2 148 015,82	—		
н13660	—	—	—	414 340,55	2 147 988,33	—		
н13670	—	—	—	414 358,12	2 148 003,88	—		
н13640	—	—	—	414 333,79	2 148 031,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:88 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14920	—	—	—	414 262,18	2 148 178,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14890	—	—	—	414 275,93	2 148 183,74	—		
н14960	—	—	—	414 268,27	2 148 204,98	—		
н15010	—	—	—	414 289,35	2 148 212,57	—		
н15000	—	—	—	414 290,51	2 148 209,58	—		
н14970	—	—	—	414 299,72	2 148 212,74	—		
н14980	—	—	—	414 286,68	2 148 250,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14990	—	—	—	414 277,47	2 148 247,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15020	—	—	—	414 285,88	2 148 223,09	—		
н14950	—	—	—	414 264,45	2 148 215,13	—		
н14900	—	—	—	414 250,90	2 148 252,13	—		
н14910	—	—	—	414 237,15	2 148 247,10	—		
н14920	—	—	—	414 262,18	2 148 178,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:88 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 2а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:387 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15190	—	—	—	414 422,27	2 147 963,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15200	—	—	—	414 432,06	2 147 970,00	—		
н15210	—	—	—	414 426,96	2 147 977,80	—		
н15220	—	—	—	414 417,16	2 147 971,39	—		
н15190	—	—	—	414 422,27	2 147 963,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:387 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308007:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Богомазова ул, д 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:387 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:74 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1523O	—	—	—	414 234,07	2 147 982,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1524O	—	—	—	414 240,40	2 147 986,33	—		
n1525O	—	—	—	414 237,30	2 147 991,83	—		
n1526O	—	—	—	414 230,97	2 147 988,26	—		
n1523O	—	—	—	414 234,07	2 147 982,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:74 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 40Б
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:493 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15410	—	—	—	414 208,01	2 148 026,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15420	—	—	—	414 204,51	2 148 030,67	—		
н15430	—	—	—	414 198,21	2 148 025,90	—		
н15440	—	—	—	414 201,71	2 148 021,29	—		
н15410	—	—	—	414 208,01	2 148 026,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:493 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:493 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:84 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15480	—	—	—	414 195,44	2 148 043,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15490	—	—	—	414 192,08	2 148 049,72	—		
н15500	—	—	—	414 184,45	2 148 045,84	—		
н15510	—	—	—	414 187,81	2 148 039,21	—		
н15480	—	—	—	414 195,44	2 148 043,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:84 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:84 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:175 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15530	—	—	—	414 182,63	2 148 066,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15540	—	—	—	414 179,84	2 148 072,61	—		
н15550	—	—	—	414 173,26	2 148 069,64	—		
н15560	—	—	—	414 176,05	2 148 063,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15640	—	—	—	414 170,70	2 148 090,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15650	—	—	—	414 168,44	2 148 095,80	—		
н15660	—	—	—	414 163,36	2 148 093,69	—		
н15670	—	—	—	414 165,62	2 148 088,24	—		
н15640	—	—	—	414 170,70	2 148 090,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1183 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:310
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1183 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:713 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1586О	—	—	—	414 154,82	2 148 146,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1587О	—	—	—	414 152,49	2 148 153,23	—		
н1588О	—	—	—	414 146,95	2 148 151,32	—		
н1589О	—	—	—	414 149,28	2 148 144,54	—		
н1586О	—	—	—	414 154,82	2 148 146,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:713 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:713 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:81 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15910	—	—	—	414 142,65	2 148 193,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15920	—	—	—	414 141,20	2 148 198,39	—		
н15930	—	—	—	414 135,27	2 148 196,79	—		
н15940	—	—	—	414 136,72	2 148 191,42	—		
н15910	—	—	—	414 142,65	2 148 193,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:81 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:712 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1602O	—	—	—	414 127,01	2 148 272,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1603O	—	—	—	414 124,41	2 148 285,12	—		
n1604O	—	—	—	414 114,63	2 148 283,16	—		
n1605O	—	—	—	414 117,23	2 148 270,21	—		
n1602O	—	—	—	414 127,01	2 148 272,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:712 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:712 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:73 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1607О	—	—	—	414 129,68	2 148 234,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1608О	—	—	—	414 125,82	2 148 248,52	—		
н1609О	—	—	—	414 120,26	2 148 246,94	—		
н1610О	—	—	—	414 124,12	2 148 233,30	—		
н1607О	—	—	—	414 129,68	2 148 234,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:73 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:73 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:284 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13600	—	—	—	414 155,53	2 148 321,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13610	—	—	—	414 155,42	2 148 311,27	—		
н13620	—	—	—	414 168,04	2 148 311,13	—		
н13630	—	—	—	414 168,15	2 148 321,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1614	414 473,91	2 148 337,42	—	414 473,91	2 148 337,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1615	414 471,75	2 148 347,10	—	414 471,75	2 148 347,10	—		
н1616О	—	—	—	414 464,58	2 148 345,50	—		
н1617О	—	—	—	414 466,74	2 148 335,82	—		
1614	414 473,91	2 148 337,42	—	414 473,91	2 148 337,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:611 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 1/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:611 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:302 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16270	—	—	—	414 534,43	2 148 351,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16370	—	—	—	414 543,77	2 148 353,90	—		
н16400	—	—	—	414 543,17	2 148 356,32	—		
н16390	—	—	—	414 540,16	2 148 355,56	—		
н16410	—	—	—	414 539,03	2 148 359,92	—		
н16300	—	—	—	414 532,72	2 148 358,34	—		
н16270	—	—	—	414 534,43	2 148 351,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:302 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 3/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:302 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:208 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1648O	—	—	—	414 575,01	2 148 360,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1649O	—	—	—	414 572,84	2 148 370,34	—		
n1650O	—	—	—	414 565,63	2 148 368,69	—		
n1651O	—	—	—	414 567,80	2 148 359,21	—		
n1648O	—	—	—	414 575,01	2 148 360,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:208 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:208 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:75 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1654O	—	—	—	414 590,26	2 148 365,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1655O	—	—	—	414 588,64	2 148 373,51	—		
n1656O	—	—	—	414 582,57	2 148 372,27	—		
n1657O	—	—	—	414 584,18	2 148 364,39	—		
n1654O	—	—	—	414 590,26	2 148 365,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:75 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:75 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:860 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1675O	—	—	—	414 607,04	2 148 370,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1674O	—	—	—	414 605,48	2 148 378,32	—		
n1667O	—	—	—	414 596,85	2 148 376,71	—		
n1668O	—	—	—	414 598,40	2 148 368,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16740	—	—	—	414 605,48	2 148 378,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16750	—	—	—	414 607,04	2 148 370,00	—		
н16760	—	—	—	414 615,96	2 148 371,66	—		
н16770	—	—	—	414 614,40	2 148 379,99	—		
н16740	—	—	—	414 605,48	2 148 378,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:754 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 9/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:754 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1205 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1744О	—	—	—	414 494,06	2 148 351,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1745О	—	—	—	414 504,08	2 148 353,81	—		
н1746О	—	—	—	414 502,66	2 148 360,07	—		
н1747О	—	—	—	414 492,64	2 148 357,81	—		
н1744О	—	—	—	414 494,06	2 148 351,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1205 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1205 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:695 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17480	—	—	—	414 513,26	2 148 366,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17490	—	—	—	414 512,23	2 148 371,19	—		
н17500	—	—	—	414 507,17	2 148 370,17	—		
н17510	—	—	—	414 508,20	2 148 365,06	—		
н17480	—	—	—	414 513,26	2 148 366,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:695 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:695 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:483 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17520	—	—	—	414 506,59	2 148 365,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17530	—	—	—	414 505,83	2 148 369,85	—		
н17540	—	—	—	414 502,93	2 148 369,32	—		
н17550	—	—	—	414 503,69	2 148 365,20	—		
н17570	—	—	—	414 504,57	2 148 365,37	—		
н17580	—	—	—	414 504,98	2 148 363,49	—		
н17590	—	—	—	414 506,13	2 148 363,74	—		
н17560	—	—	—	414 505,74	2 148 365,59	—		
н17520	—	—	—	414 506,59	2 148 365,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:483 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:483 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:106 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1760	414 768,29	2 148 405,97	—	414 768,29	2 148 405,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
431	414 767,00	2 148 412,04	—	414 767,00	2 148 412,04	—		
н1768О	—	—	—	414 760,70	2 148 410,70	—		
н1769О	—	—	—	414 761,99	2 148 404,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1763	414 767,20	2 148 412,08	—	414 767,20	2 148 412,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
431	414 767,00	2 148 412,04	—	414 767,00	2 148 412,04	—		
1760	414 768,29	2 148 405,97	—	414 768,29	2 148 405,97	—		
н1761О	—	—	—	414 774,52	2 148 407,29	—		
н1764О	—	—	—	414 773,23	2 148 413,36	—		
1763	414 767,20	2 148 412,08	—	414 767,20	2 148 412,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:105 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 17а/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:105 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:115 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1763	414 767,20	2 148 412,08	—	414 767,20	2 148 412,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1764O	—	—	—	414 773,23	2 148 413,36	—		
н1765O	—	—	—	414 771,94	2 148 419,46	—		
463	414 765,91	2 148 418,16	—	414 765,91	2 148 418,16	—		
1763	414 767,20	2 148 412,08	—	414 767,20	2 148 412,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:115 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 17а/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:115 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:112 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
431	414 767,00	2 148 412,04	—	414 767,00	2 148 412,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1763	414 767,20	2 148 412,08	—	414 767,20	2 148 412,08	—		
463	414 765,91	2 148 418,16	—	414 765,91	2 148 418,16	—		
н1767O	—	—	—	414 759,45	2 148 416,82	—		
н1768O	—	—	—	414 760,70	2 148 410,70	—		
431	414 767,00	2 148 412,04	—	414 767,00	2 148 412,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:112 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 17а/3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308005:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:588 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17860	—	—	—	414 458,00	2 148 464,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17870	—	—	—	414 463,67	2 148 464,94	—		
н17880	—	—	—	414 463,19	2 148 469,05	—		
н17890	—	—	—	414 457,52	2 148 468,37	—		
н17860	—	—	—	414 458,00	2 148 464,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:588 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:588 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:77 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
292	414 133,09	2 148 211,07	—	414 133,09	2 148 211,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17900	—	—	—	414 131,43	2 148 210,64	—		
н17910	—	—	—	414 132,37	2 148 206,97	—		
н17920	—	—	—	414 138,78	2 148 208,61	—		
н17930	—	—	—	414 137,81	2 148 212,40	—		
292	414 133,09	2 148 211,07	—	414 133,09	2 148 211,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:77 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:85 :

Система координат		МСК-31					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17900	—	—	—	414 131,43	2 148 210,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
292	414 133,09	2 148 211,07	—	414 133,09	2 148 211,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17930	—	—	—	414 137,81	2 148 212,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17940	—	—	—	414 135,93	2 148 219,55	—		
н17950	—	—	—	414 129,60	2 148 217,78	—		
н17900	—	—	—	414 131,43	2 148 210,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:508 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1471О	—	—	—	414 641,58	2 148 378,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1834О	—	—	—	414 648,90	2 148 380,81	—		
н1835О	—	—	—	414 646,06	2 148 391,27	—		
1468	414 638,67	2 148 389,26	—	414 638,67	2 148 389,26	—		
н1471О	—	—	—	414 641,58	2 148 378,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:508 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:508 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:174 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18380	—	—	—	414 355,03	2 148 049,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18390	—	—	—	414 342,47	2 148 081,47	—		
н18400	—	—	—	414 338,43	2 148 079,86	—		
н18410	—	—	—	414 350,99	2 148 048,18	—		
н18380	—	—	—	414 355,03	2 148 049,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:174 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308009

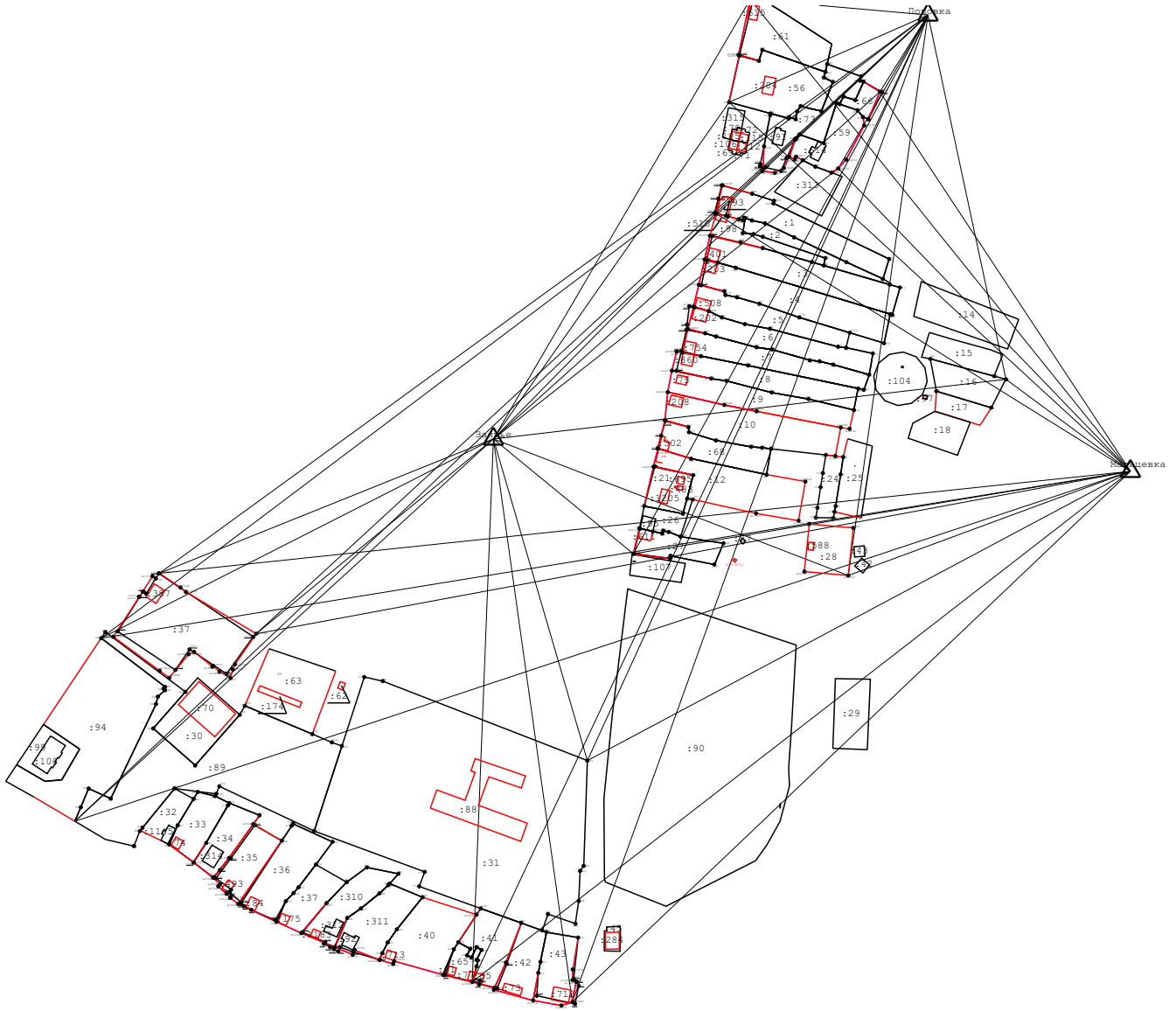
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, д б/н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308001:174</u> :		
1.	—	

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

I. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____							Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
с кадастровым номером _____ 31:09:1308009:93 _____ : _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат _____ МСК-31 _____							Зона № _____ 2 _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			8	9
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1869/н1 879О	414 723,72	2 148 396,61	—	414 723,37	2 148 398,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1870/н1 880О	414 723,09	2 148 399,20	—	414 722,74	2 148 400,70	—		
1871/н1 881О	414 725,49	2 148 399,78	—	414 725,14	2 148 401,28	—		
1872/н1 882О	414 724,78	2 148 402,72	—	414 724,43	2 148 404,22	—		
1873/н1 883О	414 725,22	2 148 402,83	—	414 724,87	2 148 404,33	—		
1874/н1 884О	414 724,19	2 148 407,08	—	414 723,84	2 148 408,58	—		
1875/н1 885О	414 721,35	2 148 406,39	—	414 721,00	2 148 407,89	—		
1876/н1 886О	414 721,68	2 148 405,03	—	414 721,33	2 148 406,53	—		
1877/н1 887О	414 710,67	2 148 402,35	—	414 710,32	2 148 403,85	—		
1878/н1 888О	414 712,71	2 148 393,93	—	414 712,36	2 148 395,43	—		
1869/н1 879О	414 723,72	2 148 396,61	—	414 723,37	2 148 398,11	—		

2. Другие сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>31:09:1308009:93</u>	:
1.		—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>31:09:1308009:93</u>	:
1.		—	

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- _{н701У} - Характерная точка границ земельного участка
- ₃₇₉ - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Схема границ земельных участков



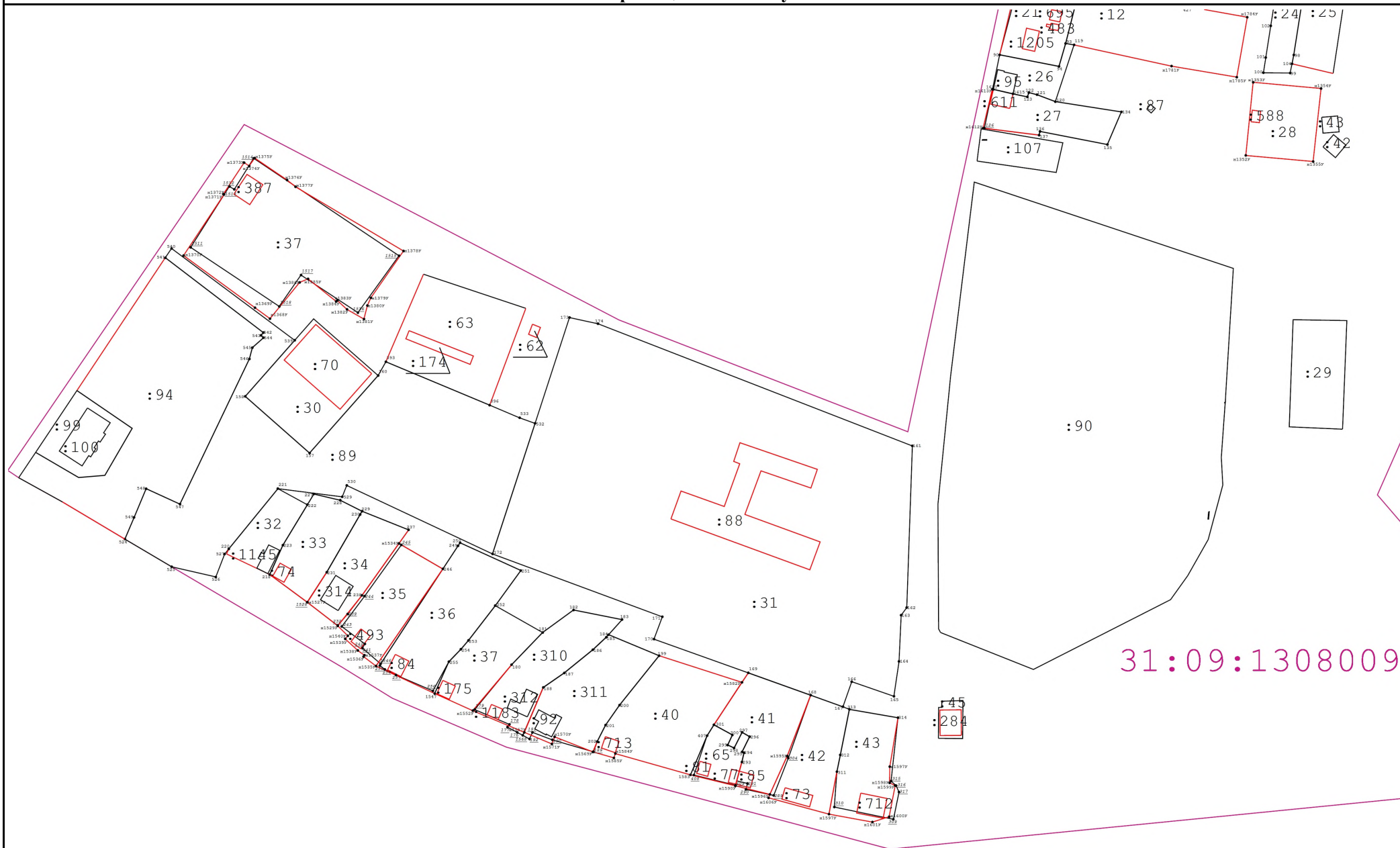
31:09:1308009

Масштаб 1:4 300

Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- _{Н701У} - Характерная точка границ земельного участка
- ₃₇₉ - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 500

Схема границ земельных участков



КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1308010

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района № 11/ЕП2, от 17 марта 2023 г., документ выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 7 июня 2023 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аболдуев Евгений Владимирович*
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *126-198-970-90*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *17449, 27 сентября 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	6 марта 2023 г.	КУВИ-001/2023-56579659	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1308010. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт №11/ЕП2 от 17.03.2023 г. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 19.08.2020 №165. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1308010 находятся в зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1), в которой установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования - Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок):

- минимальная площадь - 1000 кв. м;
- максимальная площадь - 2900 кв. м.

Всего в карта-план территории включены сведения о 25 земельных участках, 21 здании.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 3 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 22 земельного участка;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 21 объекта капитального строительства.

ЗУ с КН 31:09:1308010:45 пересекает границы НП село Алексеевка Алексеевского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области с номером 31:09-4.77.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 3 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:1308010:6, 31:09:1308010:29, 31:09:1308010:18.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 23 земельного участка была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.

Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1308010:3, 31:09:1308010:5, 31:09:1308010:7, 31:09:1308010:8, 31:09:1308010:159, 31:09:1308010:11, 31:09:1308010:12, 31:09:1308010:14, 31:09:1308010:15, 31:09:1308010:17, 31:09:1308010:21, 31:09:1308010:22, 31:09:1308010:23, 31:09:1308010:24, 31:09:1308010:27, 31:09:1308010:25, 31:09:1308010:26, 31:09:1308010:28, 31:09:1308010:45, 31:09:1308010:31, 31:09:1308010:32, 31:09:1308010:1.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельного участка, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельного участка.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308010:8, 31:09:1308010:159, 31:09:1308010:11, 31:09:1308010:14, 31:09:1308010:15, 31:09:1308010:17, 31:09:1308010:21, 31:09:1308010:23, 31:09:1308010:24, 31:09:1308010:25, 31:09:1308010:26 .

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 21 объекта капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1308001:1146, 31:09:1308001:285, 31:09:1308001:1203, 31:09:1308010:37, 31:09:1308010:40, 31:09:1308010:38, 31:09:1308001:435, 31:09:1308001:641, 31:09:1308001:120, 31:09:1308010:36, 31:09:1308010:35, 31:09:1308001:779, 31:09:1308001:330, 31:09:1308001:893, 31:09:1308001:235, 31:09:1308001:438, 31:09:1308001:545, 31:09:1308001:822, 31:09:1308001:542, 31:09:1308001:1211, 31:09:1308009:74.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 7 июня 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячьё, дв. пир. 10.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	419 270,68	2 144 631,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	№3479985	ООО "ТестИнТех" №417952 до 24.08.2023 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:6 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
279	—	—	414 300,48	2 147 571,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н421У	—	—	414 309,56	2 147 590,05			
н422У	—	—	414 294,78	2 147 612,85			
н402У	—	—	414 285,21	2 147 615,83			
н401У	—	—	414 232,11	2 147 677,35			
н400У	—	—	414 210,05	2 147 702,45			
н399У	—	—	414 194,12	2 147 717,04			
н423У	—	—	414 183,78	2 147 702,91			
275	—	—	414 193,96	2 147 691,55			
276	—	—	414 219,76	2 147 665,11			
277	—	—	414 264,14	2 147 621,22			
278	—	—	414 297,65	2 147 577,11			
279	—	—	414 300,48	2 147 571,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
279	н421У	20,82	—	согласовано
н421У	н422У	27,17		
н422У	н402У	10,02		
н402У	н401У	81,27		
н401У	н400У	33,42		

1	2	3	4	5
н400У	н399У	21,60	—	согласовано
н399У	н423У	17,51		
н423У	275	15,25		
275	276	36,94		
276	277	62,42		
277	278	55,40		
278	279	6,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 851 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 851,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 851,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1203
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308010:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:29 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н540У	—	—	414 009,51	2 147 342,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н541У	—	—	414 031,50	2 147 318,20			
н540У	—	—	414 074,75	2 147 275,47			
н535У	—	—	414 097,38	2 147 300,44			
н534У	—	—	414 062,22	2 147 335,41			
н533У	—	—	414 040,61	2 147 356,31			
н532У	—	—	414 032,53	2 147 364,85			
н531У	—	—	414 023,57	2 147 371,08			
н540У	—	—	414 009,51	2 147 342,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н540У	н541У	32,57	—	согласовано
н541У	н540У	60,80		
н540У	н535У	33,70		
н535У	н534У	49,59		
н534У	н533У	30,06		
н533У	н532У	11,76		

1	2	3	4	5
н532У	н531У	10,91	—	согласовано
н531У	н540У	32,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 261 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 261,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 261,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:822
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308010:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:18 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н475У	—	—	414 093,53	2 147 535,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
100	—	—	414 106,15	2 147 527,68			
101	—	—	414 112,33	2 147 523,88			
102	—	—	414 116,77	2 147 520,96			
103	—	—	414 159,00	2 147 488,21			
н567У	—	—	414 165,24	2 147 482,80			
н566У	—	—	414 154,18	2 147 459,14			
119	—	—	414 131,20	2 147 475,16			
н480У	—	—	414 108,60	2 147 495,03			
н481У	—	—	414 093,21	2 147 503,53			
н482У	—	—	414 080,41	2 147 510,82			
н475У	—	—	414 093,53	2 147 535,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н475У	100	14,99	—	согласовано
100	101	7,25		
101	102	5,31		
102	103	53,44		
103	н567У	8,26		
н567У	н566У	26,12		
н566У	119	28,01		

1	2	3	4	5
119	н480У	30,09	—	согласовано
н480У	н481У	17,58		
н481У	н482У	14,73		
н482У	н475У	28,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 400 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308010:18 :

1.	—
----	---

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин}) и (Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{макс} =
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : _____ обозначение земельного участка		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:3 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
386	414 269,13	2 147 681,87	414 269,13	2 147 681,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
387	414 276,72	2 147 672,09	414 276,72	2 147 672,09			
388	414 292,06	2 147 681,27	414 292,06	2 147 681,27			
389	414 284,09	2 147 698,75	414 284,09	2 147 698,75			
н588У	—	—	414 265,67	2 147 728,28		—	
390	414 253,29	2 147 746,25	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
391	414 247,62	2 147 754,88	—	—			
н392У	—	—	414 247,50	2 147 757,40		—	
378	414 234,48	2 147 778,12	414 234,48	2 147 778,12		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н379У	—	—	414 227,63	2 147 767,41			
380	414 231,67	2 147 763,69	—	—			
н393У	—	—	414 214,83	2 147 747,97			
381	414 216,99	2 147 746,11	414 216,99	2 147 746,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
382	414 232,54	2 147 733,35	414 232,54	2 147 733,35			
383	414 228,06	2 147 728,87	414 228,06	2 147 728,87			
384	414 240,42	2 147 715,73	414 240,42	2 147 715,73			
385	414 254,23	2 147 701,27	414 254,23	2 147 701,27			
386	414 269,13	2 147 681,87	414 269,13	2 147 681,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
386	387	12,38	—	согласовано
387	388	17,88		
388	389	19,21		
389	н588У	34,80		
н588У	н392У	34,32		
н392У	378	24,47		
378	н379У	12,71		
н379У	н393У	23,28		
н393У	381	2,85		
381	382	20,12		
382	383	6,34		
383	384	18,04		
384	385	20,00		
385	386	24,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 40
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 600 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	—
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	—
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1146; 31:09:1308010:48
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства. Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308010:3 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:5 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
403	67 948,57	51 289,78	—	—	Геодезический метод	0,10	—
404	67 936,59	51 274,67	—	—			
405	67 954,35	51 257,70	—	—			
406	67 970,75	51 238,76	—	—			
407	67 982,33	51 225,79	—	—			
408	68 042,71	51 168,23	—	—			
409	68 038,84	51 213,18	—	—			
410	68 036,02	51 211,52	—	—			
411	68 036,83	51 196,68	—	—			
412	67 999,70	51 232,80	—	—			
413	67 968,99	51 265,20	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
414	67 961,21	51 271,95	—	—	Геодезический метод	0,10	—
415	67 964,52	51 276,63	—	—			
416	67 962,95	51 279,47	—	—			
н398У	—	—	414 297,25	2 147 635,96			
235	—	—	414 258,45	2 147 673,58			
234	—	—	414 228,57	2 147 706,11			
233	—	—	414 219,25	2 147 714,16			
232	—	—	414 222,70	2 147 719,30			
231	—	—	414 217,68	2 147 723,36			
230	—	—	414 205,69	2 147 732,25			
н399У	—	—	414 194,12	2 147 717,04			
н400У	—	—	414 210,05	2 147 702,45			
н401У	—	—	414 232,11	2 147 677,35			
н402У	—	—	414 285,21	2 147 615,83			
403	67 948,57	51 289,78	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н398У	235	54,04	—	согласовано
235	234	44,17		
234	233	12,32		
233	232	6,19		
232	231	6,46		
231	230	14,93		
230	н399У	19,11		
н399У	н400У	21,60		
н400У	н401У	33,42		
н401У	н402У	81,27		
н402У	н398У	23,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:285
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308010:5 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:7 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
280	414 290,52	2 147 563,91	414 290,52	2 147 563,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
279	414 300,48	2 147 571,31	414 300,48	2 147 571,31			
278	414 297,65	2 147 577,11	414 297,65	2 147 577,11			
277	414 264,14	2 147 621,22	414 264,14	2 147 621,22			
276	414 219,76	2 147 665,11	414 219,76	2 147 665,11			
275	414 193,96	2 147 691,55	414 193,96	2 147 691,55			
274	414 186,49	2 147 697,87	—	—			
273	414 184,39	2 147 699,86	—	—			
272	414 173,93	2 147 684,53	—	—			
н423У	—	—	414 183,78	2 147 702,91			
н428У	—	—	414 172,92	2 147 687,51			
271	414 188,68	2 147 672,00	414 188,68	2 147 672,00			
270	414 201,31	2 147 658,97	414 201,31	2 147 658,97			
269	414 215,43	2 147 645,08	414 215,43	2 147 645,08			
268	414 218,99	2 147 641,56	414 218,99	2 147 641,56			
267	414 224,48	2 147 636,36	414 224,48	2 147 636,36			
266	414 260,09	2 147 604,59	414 260,09	2 147 604,59			
265	414 283,59	2 147 573,39	414 283,59	2 147 573,39			
280	414 290,52	2 147 563,91	414 290,52	2 147 563,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
280	279	12,41	—	согласовано
279	278	6,45		
278	277	55,40		
277	276	62,42		
276	275	36,94		
275	н423У	15,25		
н423У	н428У	18,84		
н428У	271	22,11		
271	270	18,15		
270	269	19,81		
269	268	5,01		
268	267	7,56		
267	266	47,72		
266	265	39,06		
265	280	11,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 742 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 742,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	42

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308010:7 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:8 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
90	414 311,08	2 147 520,38	414 311,08	2 147 520,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
294	414 318,22	2 147 526,01	414 318,22	2 147 526,01			
280	—	—	414 290,52	2 147 563,91			
265	414 283,59	2 147 573,39	414 283,59	2 147 573,39			
266	414 260,09	2 147 604,59	414 260,09	2 147 604,59			
267	414 224,48	2 147 636,36	414 224,48	2 147 636,36			
268	414 218,99	2 147 641,56	414 218,99	2 147 641,56			
269	414 215,43	2 147 645,08	414 215,43	2 147 645,08			
270	414 201,31	2 147 658,97	414 201,31	2 147 658,97			
271	414 188,68	2 147 672,00	414 188,68	2 147 672,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
272	414 173,93	2 147 684,53	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
282	414 168,60	2 147 678,46	—	—		—	
н428У	—	—	414 172,92	2 147 687,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н433У	—	—	414 160,79	2 147 671,64		—	
283	414 162,51	2 147 670,42	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
56	—	—	414 164,99	2 147 668,75			
73	414 169,24	2 147 665,89	414 169,24	2 147 665,89			
72	414 173,67	2 147 661,69	414 173,67	2 147 661,69			
71	414 180,83	2 147 654,66	414 180,83	2 147 654,66			
70	414 183,36	2 147 652,94	414 183,36	2 147 652,94			
69	414 188,54	2 147 648,28	414 188,54	2 147 648,28			
68	414 206,42	2 147 629,39	414 206,42	2 147 629,39			
67	414 240,26	2 147 594,39	414 240,26	2 147 594,39			
92	414 253,67	2 147 582,95	414 253,67	2 147 582,95			
91	414 272,78	2 147 562,91	414 272,78	2 147 562,91			
90	414 311,08	2 147 520,38	414 311,08	2 147 520,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
90	294	9,09	—	согласовано
294	280	46,94		
280	265	11,74		
265	266	39,06		
266	267	47,72		
267	268	7,56		
268	269	5,01		
269	270	19,81		
270	271	18,15		
271	н428У	22,11		
н428У	н433У	19,97		
н433У	56	5,10		
56	73	5,12		
73	72	6,10		

1	2	3	4	5
72	71	10,03	—	согласовано
71	70	3,06		
70	69	6,97		
69	68	26,01		
68	67	48,68		
67	92	17,63		
92	91	27,69		
91	90	57,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 558 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 558,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308010:40
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308010:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:159 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
66	414 223,89	2 147 583,55	414 223,89	2 147 583,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
67	414 240,26	2 147 594,39	414 240,26	2 147 594,39					
68	414 206,42	2 147 629,39	414 206,42	2 147 629,39					
69	414 188,54	2 147 648,28	414 188,54	2 147 648,28					
70	414 183,36	2 147 652,94	414 183,36	2 147 652,94					
71	414 180,83	2 147 654,66	414 180,83	2 147 654,66					
72	414 173,67	2 147 661,69	414 173,67	2 147 661,69					
73	414 169,24	2 147 665,89	414 169,24	2 147 665,89					
56	414 164,99	2 147 668,75	414 164,99	2 147 668,75					
57	414 163,70	2 147 667,22	—	—					
58	414 156,94	2 147 659,21	—	—					
н433У	—	—	414 160,79	2 147 671,64					
н438У	—	—	414 149,81	2 147 652,09					
1	414 151,88	2 147 651,16	414 151,88	2 147 651,16				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
11	414 165,20	2 147 641,30	414 165,20	2 147 641,30					
10	414 168,45	2 147 639,07	414 168,45	2 147 639,07					

1	2	3	4	5	6	7	8
9	414 187,97	2 147 620,82	414 187,97	2 147 620,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
8	414 204,12	2 147 604,99	414 204,12	2 147 604,99			
7	414 214,10	2 147 594,02	414 214,10	2 147 594,02			
65	414 217,74	2 147 590,02	414 217,74	2 147 590,02			
66	414 223,89	2 147 583,55	414 223,89	2 147 583,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:159 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
66	67	19,63	—	согласовано
67	68	48,68		
68	69	26,01		
69	70	6,97		
70	71	3,06		
71	72	10,03		
72	73	6,10		
73	56	5,12		
56	н433У	5,10		
н433У	н438У	22,42		
н438У	1	2,27		
1	11	16,57		
11	10	3,94		
10	9	26,72		
9	8	22,61		
8	7	14,83		
7	65	5,41		
65	66	8,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:159 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 46
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 104 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 104,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 031,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	73
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308010:38
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308010:159 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:11 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	414 201,40	2 147 575,50	414 201,40	2 147 575,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
7	414 214,10	2 147 594,02	414 214,10	2 147 594,02			
8	414 204,12	2 147 604,99	414 204,12	2 147 604,99			
9	414 187,97	2 147 620,82	414 187,97	2 147 620,82			
10	414 168,45	2 147 639,07	414 168,45	2 147 639,07			
11	414 165,20	2 147 641,30	414 165,20	2 147 641,30			
1	414 151,88	2 147 651,16	414 151,88	2 147 651,16			
н438У	—	—	414 149,81	2 147 652,09			
н443У	—	—	414 141,20	2 147 633,82			
2	414 143,00	2 147 632,96	414 143,00	2 147 632,96			
3	414 153,48	2 147 625,49	414 153,48	2 147 625,49			
4	414 153,10	2 147 624,10	414 153,10	2 147 624,10			
5	414 161,98	2 147 615,75	414 161,98	2 147 615,75			
6	414 201,40	2 147 575,50	414 201,40	2 147 575,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	7	22,46	—	согласовано
7	8	14,83		
8	9	22,61		
9	10	26,72		
10	11	3,94		

1	2	3	4	5
11	1	16,57	—	согласовано
1	н438У	2,27		
н438У	н443У	20,20		
н443У	2	1,99		
2	3	12,87		
3	4	1,44		
4	5	12,19		
5	6	56,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 843 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 843,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308010:47
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1308010:11			
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308010:12			
Система координат МСК-31					Зона № У.001			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
446	8 754,60	9 486,32	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
447	8 747,59	9 481,05	—	—				
448	8 748,38	9 479,81	—	—				
449	8 741,09	9 473,89	—	—				
450	8 748,93	9 462,37	—	—				
451	8 784,66	9 388,42	—	—				
452	8 833,45	9 287,45	—	—				
453	8 846,35	9 293,42	—	—				
454	8 798,05	9 393,17	—	—				
455	8 760,19	9 474,23	—	—				
456	8 761,45	9 476,43	—	—				
20	—	—	414 190,55	2 147 564,14				
н444У	—	—	414 274,56	2 147 488,08				
н445У	—	—	414 284,45	2 147 499,42				
6	—	—	414 201,40	2 147 575,50				
5	—	—	414 161,98	2 147 615,75				
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
4	—	—	414 153,10	2 147 624,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3	—	—	414 153,48	2 147 625,49			
2	—	—	414 143,00	2 147 632,96			
н443У	—	—	414 141,20	2 147 633,82			
12	—	—	414 132,86	2 147 617,18			
24	—	—	414 143,04	2 147 610,30			
23	—	—	414 142,91	2 147 609,84			
22	—	—	414 147,29	2 147 606,31			
21	—	—	414 155,71	2 147 599,08			
446	8 754,60	9 486,32	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
20	н444У	113,33	—	согласовано
н444У	н445У	15,05		
н445У	6	112,63		
6	5	56,34		
5	4	12,19		
4	3	1,44		
3	2	12,87		
2	н443У	1,99		
н443У	12	18,61		
12	24	12,29		
24	23	0,48		
23	22	5,63		
22	21	11,10		
21	20	49,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 083 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 083,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 083,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:435
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308010:12 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:14 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31	414 256,36	2 147 455,18	414 256,36	2 147 455,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
32	414 267,73	2 147 466,20	414 267,73	2 147 466,20			
33	414 195,06	2 147 531,10	414 195,06	2 147 531,10			
19	—	—	414 177,50	2 147 549,42			
18	414 169,62	2 147 557,64	414 169,62	2 147 557,64			
17	414 146,86	2 147 580,12	414 146,86	2 147 580,12			
16	414 137,02	2 147 589,39	414 137,02	2 147 589,39			
15	414 126,32	2 147 596,78	414 126,32	2 147 596,78			
n14У	—	—	414 123,23	2 147 598,74			
n465У	—	—	414 114,11	2 147 581,49			
26	414 116,85	2 147 579,72	414 116,85	2 147 579,72			
27	414 130,17	2 147 570,58	414 130,17	2 147 570,58			
28	414 141,66	2 147 560,55	414 141,66	2 147 560,55			
29	414 161,75	2 147 540,75	414 161,75	2 147 540,75			
30	414 181,02	2 147 521,11	414 181,02	2 147 521,11			
31	414 256,36	2 147 455,18	414 256,36	2 147 455,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
31	32	15,83	—	согласовано
32	33	97,43		
33	19	25,38		

1	2	3	4	5
19	18	11,39	—	согласовано
18	17	31,99		
17	16	13,52		
16	15	13,00		
15	н14У	3,66		
н14У	н465У	19,51		
н465У	26	3,26		
26	27	16,15		
27	28	15,25		
28	29	28,21		
29	30	27,51		
30	31	100,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 304 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 304,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 236,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	68
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:120

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308010:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:15 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	414 249,19	2 147 446,67	414 249,19	2 147 446,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
31	414 256,36	2 147 455,18	414 256,36	2 147 455,18			
30	414 181,02	2 147 521,11	414 181,02	2 147 521,11			
29	414 161,75	2 147 540,75	414 161,75	2 147 540,75			
28	414 141,66	2 147 560,55	414 141,66	2 147 560,55			
27	414 130,17	2 147 570,58	414 130,17	2 147 570,58			
54	414 126,85	2 147 571,95	—	—		—	
55	414 126,88	2 147 572,50	—	—			
37	414 116,35	2 147 579,16	—	—			
38	414 115,58	2 147 578,08	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
39	414 110,46	2 147 569,49	—	—			
26	—	—	414 116,85	2 147 579,72			
н465У	—	—	414 114,11	2 147 581,49			
н470У	—	—	414 106,10	2 147 565,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
40	414 107,63	2 147 563,94	414 107,63	2 147 563,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
41	414 122,51	2 147 555,63	414 122,51	2 147 555,63			
42	414 125,16	2 147 554,15	414 125,16	2 147 554,15			
43	414 125,13	2 147 552,75	414 125,13	2 147 552,75			
44	414 134,15	2 147 546,87	414 134,15	2 147 546,87			
45	414 138,95	2 147 543,18	414 138,95	2 147 543,18			
46	414 149,55	2 147 533,26	414 149,55	2 147 533,26			
47	414 180,16	2 147 507,01	414 180,16	2 147 507,01			
48	414 249,19	2 147 446,67	414 249,19	2 147 446,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
48	31	11,13	—	согласовано
31	30	100,11		
30	29	27,51		
29	28	28,21		
28	27	15,25		
27	26	16,15		
26	н465У	3,26		
н465У	н470У	18,27		
н470У	40	1,90		
40	41	17,04		
41	42	3,04		
42	43	1,40		
43	44	10,77		
44	45	6,05		
45	46	14,52		
46	47	40,32		
47	48	91,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 414 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 414,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 364,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308010:44
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308010:15 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:17 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
104	414 176,10	2 147 473,39	414 176,10	2 147 473,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
105	414 184,24	2 147 483,47	414 184,24	2 147 483,47			
86	—	—	414 170,43	2 147 495,45			
74	414 126,07	2 147 533,91	414 126,07	2 147 533,91			
75	414 122,77	2 147 536,17	414 122,77	2 147 536,17			
76	414 116,06	2 147 540,38	414 116,06	2 147 540,38			
77	414 100,74	2 147 548,49	414 100,74	2 147 548,49			
96	414 099,31	2 147 545,94	—	—			
97	414 100,75	2 147 545,20	—	—			
98	414 095,93	2 147 536,25	—	—			
99	414 094,46	2 147 533,92	—	—			
н475У	—	—	414 093,53	2 147 535,77			
100	414 106,15	2 147 527,68	414 106,15	2 147 527,68			
101	414 112,33	2 147 523,88	414 112,33	2 147 523,88			
102	414 116,77	2 147 520,96	414 116,77	2 147 520,96			
103	414 159,00	2 147 488,21	414 159,00	2 147 488,21			
н567У	—	—	414 165,24	2 147 482,80			
104	414 176,10	2 147 473,39	414 176,10	2 147 473,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
104	105	12,96	—	согласовано

1	2	3	4	5
105	86	18,28	—	согласовано
86	74	58,71		
74	75	4,00		
75	76	7,92		
76	77	17,33		
77	н475У	14,62		
н475У	100	14,99		
100	101	7,25		
101	102	5,31		
102	103	53,44		
103	н567У	8,26		
н567У	104	14,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 514 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 514,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308010:35

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308010:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:21 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
115	414 147,58	2 147 435,95	414 147,58	2 147 435,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
116	414 156,39	2 147 447,69	414 156,39	2 147 447,69					
117	414 186,39	2 147 428,79	414 186,39	2 147 428,79					
118	414 189,92	2 147 434,22	414 189,92	2 147 434,22					
н566У	—	—	414 154,18	2 147 459,14					
119	414 131,20	2 147 475,16	414 131,20	2 147 475,16					
120	414 121,01	2 147 483,53	414 121,01	2 147 483,53					
121	414 104,58	2 147 495,83	—	—					
109	414 081,94	2 147 508,49	—	—					
110	414 071,57	2 147 486,85	—	—					
111	414 079,35	2 147 482,14	—	—					
112	414 078,84	2 147 481,29	—	—					
н480У	—	—	414 108,60	2 147 495,03				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н481У	—	—	414 093,21	2 147 503,53					

1	2	3	4	5	6	7	8
н482У	—	—	414 080,41	2 147 510,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н483У	—	—	414 070,58	2 147 488,80			
н484У	—	—	414 079,84	2 147 483,19			
н480У	—	—	414 084,23	2 147 479,85			
113	414 108,96	2 147 462,84	414 108,96	2 147 462,84			
114	414 134,04	2 147 445,38	414 134,04	2 147 445,38			
115	414 147,58	2 147 435,95	414 147,58	2 147 435,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
115	116	14,68	—	согласовано
116	117	35,46		
117	118	6,48		
118	н566У	43,57		
н566У	119	28,01		
119	120	13,19		
120	н480У	16,92		
н480У	н481У	17,58		
н481У	н482У	14,73		
н482У	н483У	24,11		
н483У	н484У	10,83		
н484У	н480У	5,52		
н480У	113	30,02		
113	114	30,56		
114	115	16,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 556 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 556,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 498,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:779
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308010:21 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308010:22

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
489	8 645,22	9 372,73	—	—	Геодезический метод	0,10	—
490	8 640,48	9 367,85	—	—			
491	8 632,08	9 357,39	—	—			
492	8 648,68	9 337,23	—	—			
493	8 703,16	9 264,85	—	—			
494	8 714,71	9 278,35	—	—			
495	8 712,77	9 280,38	—	—			
496	8 676,57	9 332,76	—	—			
497	8 651,35	9 363,67	—	—			
498	8 652,94	9 365,25	—	—			
н499У	—	—	414 062,66	2 147 470,33		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н500У	—	—	414 076,65	2 147 464,35			
н501У	—	—	414 104,62	2 147 446,13			
133	—	—	414 156,50	2 147 413,21			
н503У	—	—	414 180,76	2 147 398,08			
н502У	—	—	414 188,57	2 147 409,16			
115	—	—	414 147,58	2 147 435,95			
113	—	—	414 108,96	2 147 462,84			
н480У	—	—	414 084,23	2 147 479,85			
н484У	—	—	414 079,84	2 147 483,19			
н483У	—	—	414 070,58	2 147 488,80			
489	8 645,22	9 372,73	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н499У	н500У	15,21	—	согласовано
н500У	н501У	33,38		
н501У	133	61,44		
133	н503У	28,59		
н503У	н502У	13,56		
н502У	115	48,97		
115	113	47,06		
113	н480У	30,02		
н480У	н484У	5,52		
н484У	н483У	10,83		
н483У	н499У	20,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 189 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 189,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 189,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:330
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308010:22 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:23 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
131	414 198,44	2 147 360,94	414 198,44	2 147 360,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
132	414 209,05	2 147 380,32	414 209,05	2 147 380,32			
н503У	—	—	414 180,76	2 147 398,08			
133	414 156,50	2 147 413,21	414 156,50	2 147 413,21			
134	414 090,65	2 147 456,42	—	—			
135	414 081,37	2 147 463,75	—	—			
122	414 069,39	2 147 469,93	—	—			
123	414 066,63	2 147 463,90	—	—			
124	414 061,72	2 147 449,79	—	—			
125	414 062,79	2 147 449,36	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н501У	—	—	414 104,62	2 147 446,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н500У	—	—	414 076,65	2 147 464,35			
н499У	—	—	414 062,66	2 147 470,33			
н508У	—	—	414 054,01	2 147 450,13			
н509У	—	—	414 059,57	2 147 449,50			
126	414 073,42	2 147 445,13	414 073,42	2 147 445,13			
127	414 080,58	2 147 439,88	414 080,58	2 147 439,88			
128	414 129,53	2 147 405,30	414 129,53	2 147 405,30			
129	414 142,32	2 147 396,40	414 142,32	2 147 396,40			
130	414 173,59	2 147 375,83	414 173,59	2 147 375,83			
131	414 198,44	2 147 360,94	414 198,44	2 147 360,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
131	132	22,09	—	согласовано
132	н503У	33,40		
н503У	133	28,59		
133	н501У	61,44		
н501У	н500У	33,38		
н500У	н499У	15,21		
н499У	н508У	21,97		
н508У	н509У	5,60		
н509У	126	14,52		
126	127	8,88		
127	128	59,93		
128	129	15,58		
129	130	37,43		
130	131	28,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 557 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 557,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	57
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308010:23 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:24 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н511У	—	—	414 045,21	2 147 429,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н513У	—	—	414 049,32	2 147 427,86			
138	414 072,67	2 147 418,54	414 072,67	2 147 418,54			
137	414 103,18	2 147 394,13	414 103,18	2 147 394,13			
136	414 134,50	2 147 372,48	414 134,50	2 147 372,48			
129	414 142,32	2 147 396,40	414 142,32	2 147 396,40			
128	414 129,53	2 147 405,30	414 129,53	2 147 405,30			
127	414 080,58	2 147 439,88	414 080,58	2 147 439,88			
126	414 073,42	2 147 445,13	414 073,42	2 147 445,13			
510	414 062,79	2 147 449,36	—	—			
139	414 052,60	2 147 428,30	—	—			
н509У	—	—	414 059,57	2 147 449,50			
н508У	—	—	414 054,01	2 147 450,13			
н512У	—	—	414 053,85	2 147 450,15			
н511У	—	—	414 045,21	2 147 429,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н511У	н513У	4,35	—	согласовано
н513У	138	25,14		
138	137	39,07		
137	136	38,07		

1	2	3	4	5
136	129	25,17	—	согласовано
129	128	15,58		
128	127	59,93		
127	126	8,88		
126	н509У	14,52		
н509У	н508У	5,60		
н508У	н512У	0,16		
н512У	н511У	22,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 497 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 497,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	197
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308010:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:27 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
177	414 183,14	2 147 294,16	414 183,14	2 147 294,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
176	414 191,11	2 147 315,99	414 191,11	2 147 315,99			
150	414 139,15	2 147 350,65	414 139,15	2 147 350,65			
149	414 102,74	2 147 376,75	414 102,74	2 147 376,75			
148	414 066,81	2 147 403,79	—	—			
147	414 061,02	2 147 407,10	—	—			
146	414 046,09	2 147 413,98	—	—			
182	414 038,64	2 147 396,63	—	—			
н519У	—	—	414 086,00	2 147 388,92			
н518У	—	—	414 043,33	2 147 414,56			
н524У	—	—	414 035,69	2 147 394,83			
н525У	—	—	414 049,70	2 147 386,82			
181	414 052,26	2 147 387,99	414 052,26	2 147 387,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
180	414 057,44	2 147 390,19	414 057,44	2 147 390,19			
179	414 121,15	2 147 342,72	414 121,15	2 147 342,72			
178	414 135,84	2 147 330,34	414 135,84	2 147 330,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
177	414 183,14	2 147 294,16	414 183,14	2 147 294,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
177	176	23,24	—	согласовано
176	150	62,46		
150	149	44,80		
149	н519У	20,70		
н519У	н518У	49,78		
н518У	н524У	21,16		
н524У	н525У	16,14		
н525У	181	2,81		
181	180	5,63		
180	179	79,45		
179	178	19,21		
178	177	59,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 230 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3 230,00} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 230,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:235
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308010:27 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:25 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
176	—	—	414 191,11	2 147 315,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
151	414 200,38	2 147 309,82	414 200,38	2 147 309,82			
152	414 206,58	2 147 322,76	414 206,58	2 147 322,76			
227	—	—	414 200,95	2 147 326,73			
153	414 156,27	2 147 358,15	414 156,27	2 147 358,15			
136	414 134,50	2 147 372,48	414 134,50	2 147 372,48			
137	414 103,18	2 147 394,13	414 103,18	2 147 394,13			
138	414 072,67	2 147 418,54	414 072,67	2 147 418,54			
139	414 052,60	2 147 428,30	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
146	414 046,09	2 147 413,98	—	—	Геодезический метод	—	—
147	414 061,02	2 147 407,10	—	—			
148	414 066,81	2 147 403,79	—	—			
н513У	—	—	414 049,32	2 147 427,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н518У	—	—	414 043,33	2 147 414,56			
н519У	—	—	414 086,00	2 147 388,92			
149	414 102,74	2 147 376,75	414 102,74	2 147 376,75			
150	414 139,15	2 147 350,65	414 139,15	2 147 350,65			
176	—	—	414 191,11	2 147 315,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
176	151	11,14	—	согласовано
151	152	14,35		
152	227	6,89		
227	153	54,62		
153	136	26,06		
136	137	38,07		
137	138	39,07		
138	н513У	25,14		
н513У	н518У	14,59		
н518У	н519У	49,78		
н519У	149	20,70		
149	150	44,80		
150	176	62,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 914 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 914,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	114
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:438
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308010:25 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:26 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
164	414 137,14	2 147 305,26	414 137,14	2 147 305,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
165	414 141,60	2 147 311,31	414 141,60	2 147 311,31			
166	414 139,98	2 147 321,37	414 139,98	2 147 321,37			
167	414 116,92	2 147 341,80	414 116,92	2 147 341,80			
168	414 080,83	2 147 368,80	414 080,83	2 147 368,80			
169	414 056,42	2 147 385,92	414 056,42	2 147 385,92			
170	414 048,51	2 147 385,80	—	—			
157	414 035,78	2 147 393,94	—	—			
158	414 032,25	2 147 386,06	—	—			
н525У	—	—	414 049,70	2 147 386,82			
н524У	—	—	414 035,69	2 147 394,83			
н530У	—	—	414 032,21	2 147 387,27			
159	414 040,31	2 147 382,45	414 040,31	2 147 382,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
160	414 052,61	2 147 374,17	414 052,61	2 147 374,17			
161	414 074,10	2 147 355,35	414 074,10	2 147 355,35			
162	414 097,29	2 147 337,62	414 097,29	2 147 337,62			
163	414 114,29	2 147 326,84	414 114,29	2 147 326,84			
164	414 137,14	2 147 305,26	414 137,14	2 147 305,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
164	165	7,52	—	согласовано

1	2	3	4	5
165	166	10,19	—	согласовано
166	167	30,81		
167	168	45,07		
168	169	29,82		
169	н525У	6,78		
н525У	н524У	16,14		
н524У	н530У	8,32		
н530У	159	9,43		
159	160	14,83		
160	161	28,57		
161	162	29,19		
162	163	20,13		
163	164	31,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 737 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 737,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 716,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308010:26 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:28 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н531У	—	—	414 023,57	2 147 371,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н532У	—	—	414 032,53	2 147 364,85			
н533У	—	—	414 040,61	2 147 356,31			
н534У	—	—	414 062,22	2 147 335,41			
н535У	—	—	414 097,38	2 147 300,44			
190	414 113,95	2 147 320,78	414 113,95	2 147 320,78			
191	414 080,41	2 147 348,31	414 080,41	2 147 348,31			
192	414 056,49	2 147 368,99	—	—			
193	414 050,33	2 147 374,00	—	—			
194	414 040,74	2 147 380,68	—	—			
183	414 030,80	2 147 386,15	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
184	414 022,95	2 147 369,04	—	—	Геодезический метод	—	—
185	414 029,06	2 147 365,03	—	—			
186	414 030,72	2 147 363,68	—	—			
187	414 035,51	2 147 358,69	—	—			
188	414 047,16	2 147 347,56	—	—			
189	414 096,06	2 147 303,14	—	—			
160	—	—	414 052,61	2 147 374,17		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
159	—	—	414 040,31	2 147 382,45			
н530У	—	—	414 032,21	2 147 387,27			
н531У	—	—	414 023,57	2 147 371,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н531У	н532У	10,91	—	согласовано
н532У	н533У	11,76		
н533У	н534У	30,06		
н534У	н535У	49,59		
н535У	190	26,24		
190	191	43,39		
191	160	37,97		
160	159	14,83		
159	н530У	9,43		
н530У	н531У	18,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 300 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 300,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:545
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308010:28 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:45 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
241	413 995,87	2 147 232,00	—	—	Геодезический метод	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8			
242	413 982,14	2 147 228,86	—	—	Геодезический метод	—	—			
243	413 983,77	2 147 222,43	—	—						
244	413 978,07	2 147 220,89	—	—						
245	413 977,35	2 147 223,40	—	—						
195	413 968,21	2 147 220,77	—	—						
196	413 972,91	2 147 200,10	—	—						
197	413 974,88	2 147 188,47	—	—						
198	413 975,65	2 147 182,32	—	—						
250	413 983,35	2 147 183,21	—	—						
251	413 986,44	2 147 169,66	—	—						
199	413 976,93	2 147 167,27	—	—						
200	413 978,15	2 147 132,92	—	—						
254	413 992,92	2 147 128,35	—	—						
255	413 992,57	2 147 127,34	—	—						
256	414 005,40	2 147 123,37	—	—						
257	414 021,22	2 147 163,95	—	—						
258	414 019,16	2 147 175,38	—	—						
259	414 015,02	2 147 184,66	—	—						
260	414 003,93	2 147 209,99	—	—						
н348	—	—	413 996,36	2 147 233,94				Геодезический метод	—	—
н349	—	—	413 982,63	2 147 230,80						
н350	—	—	413 984,26	2 147 224,37						
н351	—	—	413 978,56	2 147 222,83						
н352	—	—	413 977,84	2 147 225,34						
н353У	—	—	413 968,70	2 147 222,71						
н354У	—	—	413 973,40	2 147 202,04						
н355У	—	—	413 975,37	2 147 190,41						
н356У	—	—	413 976,14	2 147 184,26						
н357	—	—	413 983,84	2 147 185,15						
н358	—	—	413 986,93	2 147 171,60						
н359У	—	—	413 977,42	2 147 169,21						
н360У	—	—	413 978,64	2 147 134,86						
н361	—	—	413 993,41	2 147 130,29						
н362	—	—	413 993,06	2 147 129,28						

$$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$$

1	2	3	4	5	6	7	8
н363	—	—	414 005,89	2 147 125,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н364	—	—	414 021,71	2 147 165,89			
н365	—	—	414 019,65	2 147 177,32			
н366	—	—	414 015,51	2 147 186,60			
н367	—	—	414 004,42	2 147 211,93			
241	413 995,87	2 147 232,00	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н348	н349	14,08	—	согласовано
н349	н350	6,63		
н350	н351	5,90		
н351	н352	2,61		
н352	н353У	9,51		
н353У	н354У	21,20		
н354У	н355У	11,80		
н355У	н356У	6,20		
н356У	н357	7,75		
н357	н358	13,90		
н358	н359У	9,81		
н359У	н360У	34,37		
н360У	н361	15,46		
н361	н362	1,07		
н362	н363	13,43		
н363	н364	43,55		
н364	н365	11,61		
н365	н366	10,16		
н366	н367	27,65		
н367	н348	23,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 500 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1148
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308010:45 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:31 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
195	413 968,21	2 147 220,77	—	—	Геодезический метод	—	—	
205	413 953,39	2 147 216,32	—	—				
204	413 955,96	2 147 184,75	—	—				
203	413 951,01	2 147 163,26	—	—				
202	413 939,50	2 147 124,34	—	—				
201	413 973,99	2 147 115,94	413 973,99	2 147 115,94				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
200	413 978,15	2 147 132,92	—	—				—
199	413 976,93	2 147 167,27	—	—				—
198	413 975,65	2 147 182,32	—	—				—
85	413 974,88	2 147 188,47	—	—				0,10
196	413 972,91	2 147 200,10	—	—				—
н360У	—	—	413 978,64	2 147 134,86				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н359У	—	—	413 977,42	2 147 169,21				
н356У	—	—	413 976,14	2 147 184,26				
н355У	—	—	413 975,37	2 147 190,41				
н354У	—	—	413 973,40	2 147 202,04				
н353У	—	—	413 968,70	2 147 222,71				
н546У	—	—	413 949,76	2 147 217,17				
н547У	—	—	413 952,16	2 147 198,46				
н548У	—	—	413 953,77	2 147 185,19				
н549У	—	—	413 953,01	2 147 163,17				
н550У	—	—	413 944,28	2 147 127,59				
195	413 968,21	2 147 220,77	—	—				—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
201	н360У	19,48	—	согласовано
н360У	н359У	34,37		
н359У	н356У	15,10		
н356У	н355У	6,20		
н355У	н354У	11,80		
н354У	н353У	21,20		
н353У	н546У	19,73		
н546У	н547У	18,86		
н547У	н548У	13,37		
н548У	н549У	22,03		
н549У	н550У	36,64		
н550У	201	31,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:542
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308010:31 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:32 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
206	413 948,37	2 147 205,65	—	—	Геодезический метод	—	—
207	413 943,30	2 147 207,14	—	—			
208	413 938,12	2 147 208,66	—	—			
209	413 938,64	2 147 210,05	—	—			
210	413 930,14	2 147 214,50	—	—			
211	413 927,06	2 147 216,39	—	—			
212	413 915,86	2 147 200,76	—	—			
213	413 875,31	2 147 144,97	—	—			
214	413 880,91	2 147 137,38	—	—			
215	413 873,97	2 147 131,49	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
216	413 868,06	2 147 136,18	—	—	Геодезический метод	—	—	
217	413 865,31	2 147 131,62	—	—				
218	413 900,18	2 147 120,34	—	—				
219	413 927,26	2 147 165,12	—	—				
220	413 940,50	2 147 188,17	—	—				
221	413 947,71	2 147 185,65	—	—				
н555У	—	—	413 934,09	2 147 108,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н550У	—	—	413 944,28	2 147 127,59				
н549У	—	—	413 953,01	2 147 163,17				
н548У	—	—	413 953,77	2 147 185,19				
н547У	—	—	413 952,16	2 147 198,46				
н546У	—	—	413 949,76	2 147 217,17				
н556У	—	—	413 934,95	2 147 218,71				
н557У	—	—	413 913,38	2 147 138,99				
н558У	—	—	413 916,93	2 147 136,65				
н559У	—	—	413 910,06	2 147 124,98				
н560У	—	—	413 904,84	2 147 128,05				
н561У	—	—	413 900,19	2 147 120,15				
206	413 948,37	2 147 205,65	—	—				—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н555У	н550У	21,48	—	согласовано
н550У	н549У	36,64		
н549У	н548У	22,03		
н548У	н547У	13,37		
н547У	н546У	18,86		
н546У	н556У	14,89		
н556У	н557У	82,59		
н557У	н558У	4,25		
н558У	н559У	13,54		
н559У	н560У	6,06		
н560У	н561У	9,17		

1	2	3	4	5
н561У	н555У	35,79	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:09:1308010:32 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 1	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		3 056 ± 19,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 056,00)} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		3 056,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²		$R_{мин} = R_{мин} = 1\ 000$ $R_{макс} = R_{макс} = 2\ 900$	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:09:1308001:1211	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:09:1308010:32 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:1 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
568	8 913,07	9 606,41	—	—	Геодезический метод	0,10	—
569	8 900,12	9 601,45	—	—			
570	8 889,93	9 594,12	—	—			
571	8 893,97	9 572,89	—	—			
572	8 900,65	9 543,44	—	—			
573	8 903,07	9 531,49	—	—			
574	8 918,03	9 529,67	—	—			
575	8 919,37	9 545,43	—	—			
576	8 916,79	9 571,44	—	—			
н586У	—	—	414 232,92	2 147 781,66		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н587У	—	—	414 234,55	2 147 778,25			
н392У	—	—	414 247,50	2 147 757,40			
н588У	—	—	414 265,67	2 147 728,28			
н589У	—	—	414 279,53	2 147 731,64			
н590У	—	—	414 272,65	2 147 755,76			
н591У	—	—	414 259,52	2 147 785,88			
н592У	—	—	414 249,57	2 147 801,29			
н593У	—	—	414 243,21	2 147 795,85			
568	8 913,07	9 606,41	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н586У	н587У	3,78	—	согласовано
н587У	н392У	24,54		
н392У	н588У	34,32		
н588У	н589У	14,26		
н589У	н590У	25,08		
н590У	н591У	32,86		
н591У	н592У	18,34		
н592У	н593У	8,37		
н593У	н586У	17,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308010:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 39а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308009:74
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>31:09:1308010:1</u> :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1146 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3940	—	—	—	414 235,28	2 147 756,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3950	—	—	—	414 238,51	2 147 760,47	—		
н3960	—	—	—	414 233,44	2 147 764,25	—		
н3970	—	—	—	414 230,21	2 147 759,92	—		
н3940	—	—	—	414 235,28	2 147 756,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1146 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1146 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:285 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4170	—	—	—	414 210,78	2 147 716,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4180	—	—	—	414 214,95	2 147 722,37	—		
н4190	—	—	—	414 206,89	2 147 728,21	—		
н4200	—	—	—	414 202,72	2 147 722,47	—		
н4170	—	—	—	414 210,78	2 147 716,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:285 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:285 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1203 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4240	—	—	—	414 196,45	2 147 706,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4250	—	—	—	414 200,05	2 147 710,52	—		
н4260	—	—	—	414 194,44	2 147 715,52	—		
н4270	—	—	—	414 190,84	2 147 711,49	—		
н4240	—	—	—	414 196,45	2 147 706,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1203 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 43
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1203 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308010:37 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4290	—	—	—	414 186,26	2 147 691,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4300	—	—	—	414 189,30	2 147 695,77	—		
н4310	—	—	—	414 183,31	2 147 699,92	—		
н4320	—	—	—	414 180,26	2 147 695,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4340	—	—	—	414 177,22	2 147 670,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4350	—	—	—	414 181,94	2 147 676,27	—		
н4360	—	—	—	414 173,85	2 147 682,72	—		
н4370	—	—	—	414 169,12	2 147 676,80	—		
н4340	—	—	—	414 177,22	2 147 670,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308010:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308010:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308010:38 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н439О	—	—	—	414 166,70	2 147 657,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н440О	—	—	—	414 170,38	2 147 662,58	—		
н441О	—	—	—	414 164,25	2 147 666,83	—		
н442О	—	—	—	414 160,57	2 147 661,52	—		
н439О	—	—	—	414 166,70	2 147 657,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308010:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:159
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308010:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:435 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н457О	—	—	—	414 146,12	2 147 615,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н458О	—	—	—	414 150,28	2 147 622,28	—		
н459О	—	—	—	414 144,00	2 147 626,34	—		
н460О	—	—	—	414 139,84	2 147 619,90	—		
н457О	—	—	—	414 146,12	2 147 615,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:435 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:435 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:641 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н461О	—	—	—	414 136,52	2 147 604,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н462О	—	—	—	414 140,21	2 147 610,47	—		
н463О	—	—	—	414 133,19	2 147 614,52	—		
н464О	—	—	—	414 129,50	2 147 608,12	—		
н461О	—	—	—	414 136,52	2 147 604,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:641 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:641 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:120 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н466О	—	—	—	414 133,64	2 147 589,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н467О	—	—	—	414 125,49	2 147 593,95	—		
н468О	—	—	—	414 121,80	2 147 587,78	—		
н469О	—	—	—	414 129,95	2 147 582,90	—		
н466О	—	—	—	414 133,64	2 147 589,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:120 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:120 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308010:36 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н471О	—	—	—	414 115,48	2 147 550,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н472О	—	—	—	414 118,59	2 147 555,93	—		
н473О	—	—	—	414 109,89	2 147 560,71	—		
н474О	—	—	—	414 106,78	2 147 555,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н476О	—	—	—	414 104,26	2 147 530,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н477О	—	—	—	414 108,71	2 147 538,77	—		
н478О	—	—	—	414 100,35	2 147 543,53	—		
н479О	—	—	—	414 095,90	2 147 535,71	—		
н476О	—	—	—	414 104,26	2 147 530,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308010:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308010:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:779 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м				Радиус, м
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4850	—	—	—	414 084,06	2 147 493,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4860	—	—	—	414 087,21	2 147 499,99	—		
н4870	—	—	—	414 078,88	2 147 503,95	—		
н4880	—	—	—	414 075,73	2 147 497,32	—		
н4850	—	—	—	414 084,06	2 147 493,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:779 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:779 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:330 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5040	—	—	—	414 077,64	2 147 475,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5050	—	—	—	414 080,47	2 147 480,80	—		
н5060	—	—	—	414 071,80	2 147 485,41	—		
н5070	—	—	—	414 068,97	2 147 480,09	—		
н5040	—	—	—	414 077,64	2 147 475,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:330 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:330 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:893 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5140	—	—	—	414 064,44	2 147 435,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5150	—	—	—	414 066,84	2 147 441,95	—		
н5160	—	—	—	414 059,10	2 147 444,82	—		
н5170	—	—	—	414 056,71	2 147 438,38	—		
н5140	—	—	—	414 064,44	2 147 435,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:893 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:893 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:438 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5200	—	—	—	414 054,06	2 147 417,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5210	—	—	—	414 056,46	2 147 423,01	—		
н5220	—	—	—	414 049,13	2 147 426,22	—		
н5230	—	—	—	414 046,73	2 147 420,75	—		
н5200	—	—	—	414 054,06	2 147 417,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:438 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:438 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:235 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5260	—	—	—	414 048,61	2 147 401,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5270	—	—	—	414 051,12	2 147 408,12	—		
н5280	—	—	—	414 043,10	2 147 411,18	—		
н5290	—	—	—	414 040,59	2 147 404,59	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5360	—	—	—	414 037,38	2 147 374,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5370	—	—	—	414 040,77	2 147 381,70	—		
н5380	—	—	—	414 032,41	2 147 385,92	—		
н5390	—	—	—	414 029,03	2 147 379,20	—		
н5360	—	—	—	414 037,38	2 147 374,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:545 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:545 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:822 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н542О	—	—	—	414 027,36	2 147 360,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н543О	—	—	—	414 030,77	2 147 365,41	—		
н544О	—	—	—	414 025,29	2 147 369,25	—		
н545О	—	—	—	414 021,89	2 147 364,40	—		
н542О	—	—	—	414 027,36	2 147 360,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:822 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:822 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:542 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н551О	—	—	—	413 965,28	2 147 206,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н552О	—	—	—	413 970,92	2 147 207,42	—		
н553О	—	—	—	413 968,85	2 147 216,39	—		
н554О	—	—	—	413 963,21	2 147 215,09	—		
н551О	—	—	—	413 965,28	2 147 206,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:542 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:542 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1211 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н562О	—	—	—	413 941,12	2 147 199,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н563О	—	—	—	413 943,47	2 147 205,75	—		
н564О	—	—	—	413 937,80	2 147 207,77	—		
н565О	—	—	—	413 935,46	2 147 201,15	—		
н562О	—	—	—	413 941,12	2 147 199,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1211 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Куток ул, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1211 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:74 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5940	—	—	—	414 249,25	2 147 785,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5950	—	—	—	414 253,31	2 147 788,15	—		
н5960	—	—	—	414 248,61	2 147 795,53	—		
н5970	—	—	—	414 244,55	2 147 792,94	—		
н5940	—	—	—	414 249,25	2 147 785,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308009:74 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308010, 31:09:1308006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 39А
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		31:09:1308009:74
1.	—	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

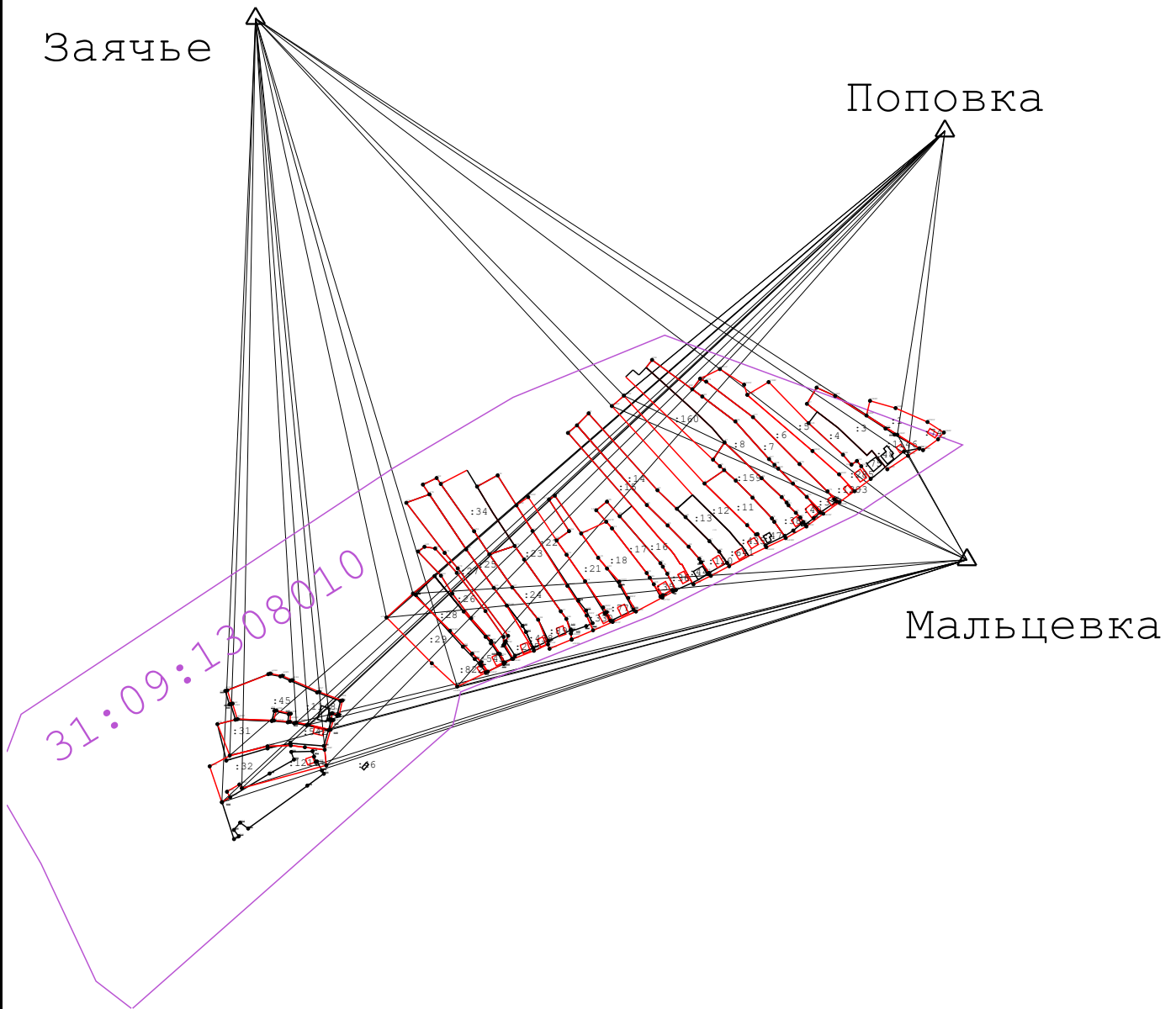
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

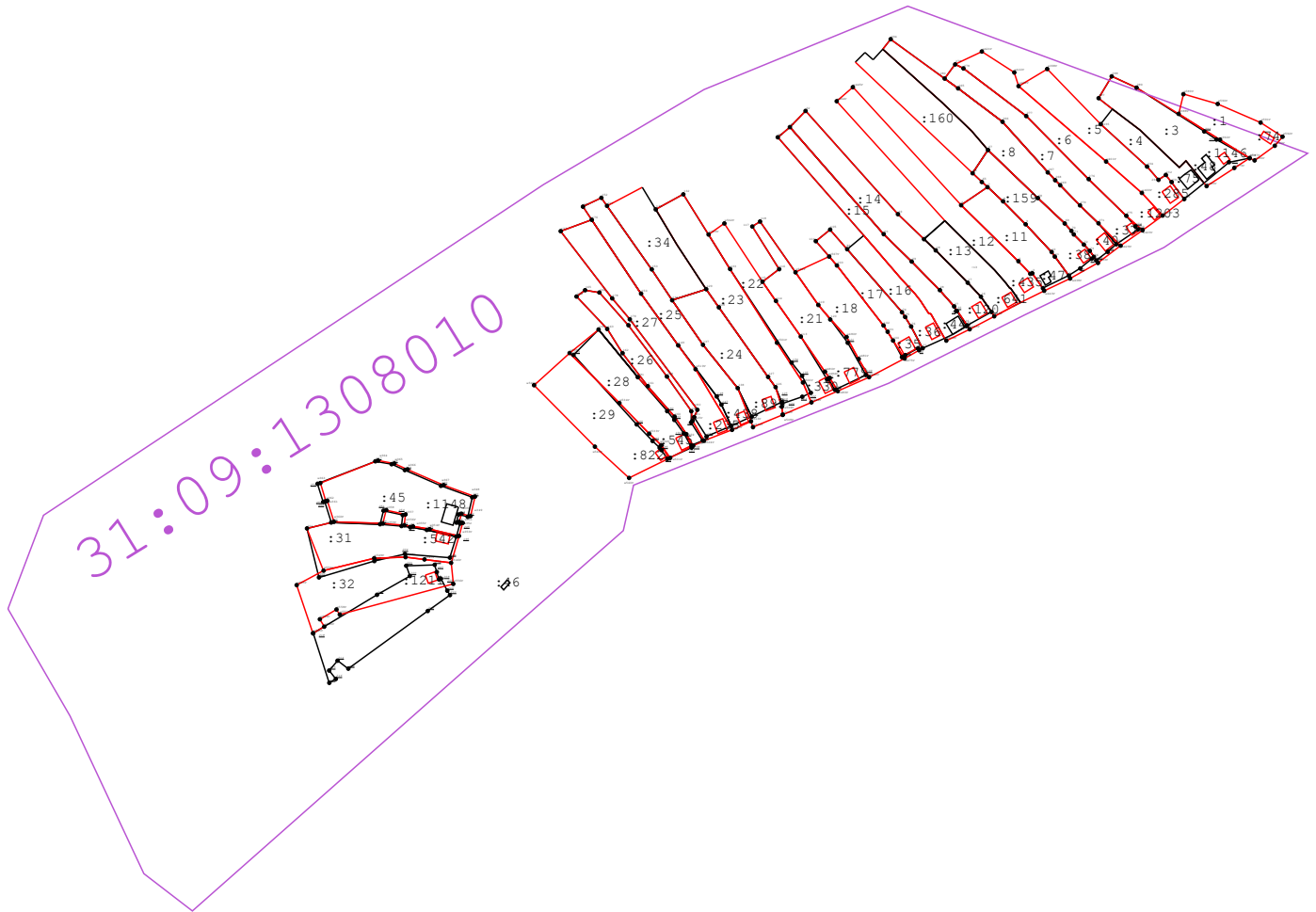
Схема геодезических построений



Условные обозначения:




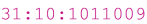




- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- н701У - Характерная точка границ земельного участка
- 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
-  : 24 - Кадастровый номер земельного участка
-  31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  697 - Прекращающая существование точка
-  н701У - Характерная точка границ земельного участка
-  379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1304002

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района № 11/ЕП2, от 17 марта 2023 г., документ выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 7 июня 2023 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аболдуев Евгений Владимирович*
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *126-198-970-90*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *17449, 27 сентября 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	6 марта 2023 г.	КУВИ-001/2023-56579577	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1304002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 11/ЕП2 от 17.03.2023 г. Подготовлена карта-план территории в соответствии с правилами землепользования и застройки Шляховского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 26.09.2018 №629. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1304002 находятся в зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1), зоне блокированных жилых домов (Ж-2), зоне производственных объектов V класса и объектов коммунально-складского назначения (П-3), зоне общественного, делового и коммерческого назначения (ОД-1), зоне коллективных садов, огородов, фермерства (СХ-3), зоне кладбищ (СО-1). Для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования

«для ведения личного подсобного хозяйства» и «для индивидуального жилищного строительства»:

минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м;

максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 42 земельных участках, 36 зданиях.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 10 земельных участков;

- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 32 шт.

- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 36 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 10 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:1304002:65, 31:09:1304002:7,31:09:1304002:55, 31:09:1304002:57, 31:09:1304002:15, 31:09:1304002:11, 31:09:1304002:21, 31:09:1304002:30, 31:09:1304002:31, 31:09:1304002:64.

При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов:31:09:1304002:55, 31:09:1304002:57, 31:09:1304002:31.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 32 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков– фактическое местоположение границ не совпадает с границами земельных участков, включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1304002:4, 31:09:1304002:5, 31:09:1304002:6, 31:09:1304002:9, 31:09:1304002:17, 31:09:1304002:26, 31:09:1304002:24, 31:09:1304002:27, 31:09:1304002:32, 31:09:1304002:34, 31:09:1304002:35, 31:09:1304002:71, 31:09:1304002:70, 31:09:1304002:74, 31:09:1304002:14, 31:09:1304002:10, 31:09:1304002:29, 31:09:1304002:36, 31:09:1304002:39, 31:09:1304002:40, 31:09:1304002:44, 31:09:1304002:46, 31:09:1304002:56, 31:09:1304002:66, 31:09:1304002:67, 31:09:1304002:75, 31:09:1304002:76, 31:09:1304002:83, 31:09:1304002:87, 31:09:1304002:98, 31:09:1304002:77, 31:09:1304002:33.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1304002:4, 31:09:1304002:5, 31:09:1304002:6, 31:09:1304002:17, 31:09:1304002:26, 31:09:1304002:24, 31:09:1304002:32, 31:09:1304002:34, 31:09:1304002:35, 31:09:1304002:71, 31:09:1304002:70, 31:09:1304002:74, 31:09:1304002:14, 31:09:1304002:29, 31:09:1304002:36, 31:09:1304002:39, 31:09:1304002:40, 31:09:1304002:44, 31:09:1304002:66, 31:09:1304002:75, 31:09:1304002:76, 31:09:1304002:77.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 36 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельных участках не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1304001:123, 31:09:1304001:138, 31:09:1304001:153, 31:09:1304001:176, 31:09:1304002:100, 31:09:1304002:105, 31:09:1304002:106, 31:09:1304002:117, 31:09:1304001:212, 31:09:1304001:155, 31:09:1304001:48, 31:09:1304002:102, 31:09:1304001:209, 31:09:1304002:108, 31:09:1304001:45, 31:09:1304001:175, 31:09:1304001:247, 31:09:1304001:152, 31:09:1304001:232, 31:09:1304001:177, 31:09:1304001:263, 31:09:1304001:74, 31:09:1304001:94, 31:09:1304001:120, 31:09:1304001:122, 31:09:1304001:181, 31:09:1304001:208, 31:09:1304001:222, 31:09:1304001:272, 31:09:1304001:284, 31:09:1304002:99, 31:09:1304002:101, 31:09:1304002:104, 31:09:1304002:107, 31:09:1304002:108, 31:09:1304001:73, 31:09:1304001:234.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 6 июня 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	427 655,69	2 158 749,78	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1		419 270,68	2 144 631,14			

2. Сведения об использованных средствах измерений:			
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	№3479985	ООО "ТестИнТех" №417952 до 24.08.2023 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:7 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1074У	—	—	417 022,99	2 146 948,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1073У	—	—	417 026,79	2 146 965,17			
н1072У	—	—	417 030,61	2 146 988,92			
н1076У	—	—	417 006,93	2 146 993,25			
н1079У	—	—	416 990,44	2 146 900,28			
н2536У	—	—	417 015,71	2 146 896,15			
н1074У	—	—	417 022,99	2 146 948,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1074У	н1073У	17,09	—	согласовано
н1073У	н1072У	24,06		
н1072У	н1076У	24,07		
н1076У	н1079У	94,42		
н1079У	н2536У	25,61		
н2536У	н1074У	52,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Орешин порядок ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 300 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 300,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304002:7 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:65 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
650	—	—	416 673,42	2 147 218,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1302У	—	—	416 686,11	2 147 220,77			
н1303У	—	—	416 686,11	2 147 238,51			
н1415У	—	—	416 668,08	2 147 382,08			
1414	—	—	416 648,99	2 147 379,90			
н647У	—	—	416 672,69	2 147 244,90			
н649У	—	—	416 673,56	2 147 228,76			
650	—	—	416 673,42	2 147 218,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
650	н1302У	12,85	—	согласовано
н1302У	н1303У	17,74		
н1303У	н1415У	144,70		
н1415У	1414	19,21		
1414	н647У	137,06		
н647У	н649У	16,16		
н649У	650	9,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:65 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304002:134
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304002:65 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:57 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
596	—	—	416 759,62	2 147 227,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1299У	—	—	416 761,33	2 147 220,59			
н1300У	—	—	416 765,03	2 147 221,35			
н1293У	—	—	416 774,20	2 147 224,64			
н1298У	—	—	416 771,48	2 147 246,81			
н1297У	—	—	416 770,00	2 147 267,63			
н1506У	—	—	416 756,86	2 147 417,21			
н1295У	—	—	416 755,74	2 147 429,95			
н1497У	—	—	416 750,46	2 147 498,17			
н1498У	—	—	416 729,46	2 147 497,74			
н1301У	—	—	416 737,17	2 147 429,94			
597	—	—	416 748,65	2 147 330,95			
596	—	—	416 759,62	2 147 227,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
596	н1299У	7,09	—	согласовано
н1299У	н1300У	3,78		
н1300У	н1293У	9,74		
н1293У	н1298У	22,34		
н1298У	н1297У	20,87		
н1297У	н1506У	150,16		

1	2	3	4	5
н1506У	н1295У	12,79	—	согласовано
н1295У	н1497У	68,42		
н1497У	н1498У	21,00		
н1498У	н1301У	68,24		
н1301У	597	99,65		
597	596	104,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, улица им М.А.Гокова, земельный участок 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 651 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 651,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	5 126,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	475
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 1\ 000$ $R_{макс} = R_{макс} = 2\ 900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:208
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:55 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1288У	—	—	416 787,66	2 147 229,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1289У	—	—	416 803,21	2 147 231,42			
592	—	—	416 802,81	2 147 242,55			
591	—	—	416 803,14	2 147 250,76			
590	—	—	416 801,74	2 147 271,18			
589	—	—	416 799,33	2 147 332,96			
588	—	—	416 790,18	2 147 429,92			
н1511У	—	—	416 784,96	2 147 497,49			
н1512У	—	—	416 767,32	2 147 497,49			
н1290У	—	—	416 773,47	2 147 429,92			
н1505У	—	—	416 774,11	2 147 417,79			
н1291У	—	—	416 780,38	2 147 299,61			
н1292У	—	—	416 783,35	2 147 267,32			
н1288У	—	—	416 787,66	2 147 229,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1288У	н1289У	15,72	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1289У	592	11,14	—	согласовано
592	591	8,22		
591	590	20,47		
590	589	61,83		
589	588	97,39		
588	н1511У	67,77		
н1511У	н1512У	17,64		
н1512У	н1290У	67,85		
н1290У	н1505У	12,15		
н1505У	н1291У	118,35		
н1291У	н1292У	32,43		
н1292У	н1288У	38,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:55 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 929 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 929,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	471
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304002:107
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:11 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1087У	—	—	416 916,95	2 146 860,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1155У	—	—	416 929,26	2 146 905,87			
н1086У	—	—	416 945,20	2 146 965,68			
н1088У	—	—	416 948,71	2 146 981,91			
н1084У	—	—	416 951,50	2 146 993,13			
н1089У	—	—	416 928,28	2 147 000,25			
н1090У	—	—	416 914,02	2 146 953,76			
н2506У	—	—	416 892,99	2 146 889,00			
н1091У	—	—	416 886,16	2 146 867,08			
н1087У	—	—	416 916,95	2 146 860,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1087У	н1155У	47,42	—	согласовано
н1155У	н1086У	61,90		
н1086У	н1088У	16,61		
н1088У	н1084У	11,56		
н1084У	н1089У	24,29		
н1089У	н1090У	48,63		
н1090У	н2506У	68,09		
н2506У	н1091У	22,96		
н1091У	н1087У	31,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:155

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:15 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1101У	—	—	417 116,76	2 147 024,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1102У	—	—	417 098,49	2 147 033,15			
н1104У	—	—	417 107,61	2 147 114,73			
н4876У	—	—	417 139,42	2 147 113,78			
н2537У	—	—	417 149,70	2 147 101,97			
н1105У	—	—	417 143,88	2 147 088,57			
н1106У	—	—	417 122,01	2 147 037,35			
н1101У	—	—	417 116,76	2 147 024,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1101У	н1102У	20,30	—	согласовано
н1102У	н1104У	82,09		
н1104У	н4876У	31,82		
н4876У	н2537У	15,66		

1	2	3	4	5
н2537У	н1105У	14,61	—	согласовано
н1105У	н1106У	55,69		
н1106У	н1101У	14,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 800,00} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:21 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1113У	—	—	417 220,33	2 147 264,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1109У	—	—	417 222,62	2 147 264,85			
н1110У	—	—	417 230,11	2 147 265,48			
н1111У	—	—	417 235,06	2 147 266,65			
192	—	—	417 240,41	2 147 267,61			
193	—	—	417 239,72	2 147 272,02			
194	—	—	417 237,47	2 147 284,72			
772	—	—	417 229,45	2 147 284,12			
781	—	—	417 225,62	2 147 331,32			
780	—	—	417 225,07	2 147 355,55			
779	—	—	417 218,57	2 147 430,40			
778	—	—	417 216,75	2 147 453,34			
н1112У	—	—	417 204,99	2 147 452,56			
н1113У	—	—	417 220,33	2 147 264,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1113У	н1109У	2,29	—	согласовано
н1109У	н1110У	7,52		
н1110У	н1111У	5,09		
н1111У	192	5,44		
192	193	4,46		

1	2	3	4	5
193	194	12,90	—	согласовано
194	772	8,04		
772	781	47,36		
781	780	24,24		
780	779	75,13		
779	778	23,01		
778	н1112У	11,79		
н1112У	н1113У	188,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 305 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 305,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 305,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:30 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1241У	—	—	417 085,01	2 147 225,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1466У	—	—	417 099,31	2 147 228,84			
322	—	—	417 096,07	2 147 239,50			
321	—	—	417 094,68	2 147 242,16			
320	—	—	417 091,28	2 147 252,88			
319	—	—	417 089,59	2 147 258,51			
н1465У	—	—	417 084,79	2 147 273,00			
317	—	—	417 076,48	2 147 301,95			
316	—	—	417 064,87	2 147 340,94			
н1467У	—	—	417 048,12	2 147 399,44			
315	—	—	417 020,08	2 147 506,64			
314	—	—	416 996,51	2 147 578,14			
4878	—	—	416 985,85	2 147 574,13			
н1243У	—	—	417 035,59	2 147 385,51			
н1242У	—	—	417 067,25	2 147 278,19			
н1241У	—	—	417 085,01	2 147 225,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1241У	н1466У	14,69	—	согласовано
н1466У	322	11,14		
322	321	3,00		
321	320	11,25		
320	319	5,88		
319	н1465У	15,26		
н1465У	317	30,12		
317	316	40,68		
316	н1467У	60,85		
н1467У	315	110,81		
315	314	75,28		
314	4878	11,39		
4878	н1243У	195,07		
н1243У	н1242У	111,89		
н1242У	н1241У	55,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 500 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 500,00)} = 26$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:31 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1240У	—	—	417 085,97	2 147 223,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1241У	—	—	417 085,01	2 147 225,48			
н1242У	—	—	417 067,25	2 147 278,19			
н1243У	—	—	417 035,59	2 147 385,51			
4878	—	—	416 985,85	2 147 574,13			
н4879У	—	—	416 972,40	2 147 569,58			
350	—	—	417 000,45	2 147 452,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
349	—	—	417 015,22	2 147 390,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
348	—	—	417 018,56	2 147 381,14			
347	—	—	417 024,91	2 147 352,08			
346	—	—	417 038,35	2 147 303,32			
345	—	—	417 047,19	2 147 276,71			
344	—	—	417 054,92	2 147 257,98			
343	—	—	417 056,60	2 147 252,94			
342	—	—	417 065,36	2 147 229,72			
341	—	—	417 066,74	2 147 227,61			
340	—	—	417 069,37	2 147 217,99			
н1236У	—	—	417 069,81	2 147 216,55			
н1240У	—	—	417 085,97	2 147 223,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1240У	н1241У	2,36	—	согласовано
н1241У	н1242У	55,62		
н1242У	н1243У	111,89		
н1243У	4878	195,07		
4878	н4879У	14,20		
н4879У	350	120,34		
350	349	63,34		
349	348	10,37		
348	347	29,75		
347	346	50,58		
346	345	28,04		
345	344	20,26		
344	343	5,31		
343	342	24,82		
342	341	2,52		
341	340	9,97		
340	н1236У	1,51		
н1236У	н1240У	17,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:09:1304002:31</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 441 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 441,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	441
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:09:1304002:31</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:64 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1302У	—	—	416 686,11	2 147 220,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1303У	—	—	416 697,26	2 147 221,46			
н1304У	—	—	416 697,26	2 147 220,36			
625	—	—	416 703,55	2 147 222,00			
632	—	—	416 699,29	2 147 249,73			
631	—	—	416 690,76	2 147 295,68			
630	—	—	416 679,11	2 147 389,79			
н4877У	—	—	416 672,57	2 147 460,12			
н1302У	—	—	416 660,80	2 147 459,48			
н1415У	—	—	416 668,08	2 147 382,08			
н1303У	—	—	416 686,11	2 147 238,51			
н1302У	—	—	416 686,11	2 147 220,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1302У	н1303У	11,17	—	согласовано
н1303У	н1304У	1,10		
н1304У	625	6,50		
625	632	28,06		
632	631	46,74		
631	630	94,83		
630	н4877У	70,63		

1	2	3	4	5
н4877У	н1302У	11,79	—	согласовано
н1302У	н1415У	77,74		
н1415У	н1303У	144,70		
н1303У	н1302У	17,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:64 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:64 :

1.	—
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:4 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
470	417 086,55	2 146 828,59	417 086,55	2 146 828,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
469	417 095,03	2 146 885,00	417 095,03	2 146 885,00			
468	417 097,58	2 146 944,33	417 097,58	2 146 944,33			
477	417 096,76	2 146 960,90	417 096,76	2 146 960,90			
476	417 096,18	2 146 983,61	417 096,18	2 146 983,61		—	
475	417 079,73	2 146 983,61	—	—			
474	417 080,40	2 146 962,06	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
473	417 078,44	2 146 927,07	—	—			
н999У	—	—	417 081,63	2 146 982,86			
н1000У	—	—	417 081,37	2 146 965,92			
н1001У	—	—	417 079,13	2 146 927,06			
472	417 071,93	2 146 856,76	417 071,93	2 146 856,76			
471	417 067,83	2 146 832,30	417 067,83	2 146 832,30			
470	417 086,55	2 146 828,59	417 086,55	2 146 828,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
470	469	57,04	—	согласовано
469	468	59,38		
468	477	16,59		
477	476	22,72		

1	2	3	4	5
476	н999У	14,57	—	согласовано
н999У	н1000У	16,94		
н1000У	н1001У	38,92		
н1001У	472	70,67		
472	471	24,80		
471	470	19,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Орешин Порядок ул, 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 765 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 765,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 850,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	85
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:153
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1304002:4			
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1304002:5			
Система координат					МСК-31		Зона №	У.001
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
563	417 051,35	2 146 836,63	417 051,35	2 146 836,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
562	417 055,09	2 146 872,50	417 055,09	2 146 872,50				
561	417 055,99	2 146 888,26	417 055,99	2 146 888,26				
560	417 057,82	2 146 902,91	417 057,82	2 146 902,91				
559	417 058,36	2 146 911,07	417 058,36	2 146 911,07				
558	417 058,99	2 146 920,52	417 058,99	2 146 920,52				
557	417 061,75	2 146 937,77	417 061,75	2 146 937,77				
556	417 062,40	2 146 945,90	—	—				
555	417 063,26	2 146 950,08	—	—				
554	417 063,44	2 146 957,08	—	—				
553	417 062,58	2 146 963,29	—	—				
552	417 062,66	2 146 966,80	—	—				
551	417 063,02	2 146 972,33	—	—				
550	417 063,71	2 146 984,55	—	—				
н1130У	—	—	417 063,76	2 146 945,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1131У	—	—	417 064,66	2 146 949,82				
н1132У	—	—	417 064,80	2 146 956,64				
н1133У	—	—	417 063,94	2 146 962,85				
н1137У	—	—	417 064,02	2 146 966,30				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1134У	—	—	417 065,07	2 146 984,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1135У	—	—	417 065,02	2 146 988,77			
н1136У	—	—	417 052,77	2 146 989,97			
549	417 051,82	2 146 986,37	417 051,82	2 146 986,37			
548	417 048,91	2 146 965,94	417 048,91	2 146 965,94			
547	417 038,08	2 146 870,14	417 038,08	2 146 870,14			
564	417 034,55	2 146 840,17	417 034,55	2 146 840,17			
563	417 051,35	2 146 836,63	417 051,35	2 146 836,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
563	562	36,06	—	согласовано
562	561	15,79		
561	560	14,76		
560	559	8,18		
559	558	9,47		
558	557	17,47		
557	н1130У	7,95		
н1130У	н1131У	4,45		
н1131У	н1132У	6,82		
н1132У	н1133У	6,27		
н1133У	н1137У	3,45		
н1137У	н1134У	17,84		
н1134У	н1135У	4,66		
н1135У	н1136У	12,31		
н1136У	549	3,72		
549	548	20,64		
548	547	96,41		
547	564	30,18		
564	563	17,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Орешин порядок ул, 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 411 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 411,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	111
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:271
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304002:5 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:6 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
547	417 038,08	2 146 870,14	417 038,08	2 146 870,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
548	417 048,91	2 146 965,94	417 048,91	2 146 965,94			
549	417 051,82	2 146 986,37	417 051,82	2 146 986,37			
606	417 029,20	2 146 990,11	—	—			
607	417 025,43	2 146 965,61	—	—			
608	417 021,63	2 146 948,95	—	—			
609	417 015,03	2 146 912,53	—	—			
610	417 010,23	2 146 881,39	—	—			
611	417 002,59	2 146 842,64	—	—			
612	417 030,74	2 146 837,47	—	—			
н1136У	—	—	417 052,77	2 146 989,97			
н1139У	—	—	417 043,24	2 146 990,45			
н1140У	—	—	417 042,73	2 146 986,91			
н1072У	—	—	417 030,61	2 146 988,92			
н1073У	—	—	417 026,79	2 146 965,17			
н1074У	—	—	417 022,99	2 146 948,51			
н1141У	—	—	417 007,53	2 146 834,21			
н1142У	—	—	417 032,85	2 146 829,11			
564	—	—	417 034,55	2 146 840,17			
547	417 038,08	2 146 870,14	417 038,08	2 146 870,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
547	548	96,41	—	согласовано
548	549	20,64		
549	н1136У	3,72		
н1136У	н1139У	9,54		
н1139У	н1140У	3,58		
н1140У	н1072У	12,29		
н1072У	н1073У	24,06		
н1073У	н1074У	17,09		
н1074У	н1141У	115,34		
н1141У	н1142У	25,83		
н1142У	564	11,19		
564	547	30,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 846 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 846,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 015,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	169
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:212

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:9 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1149	9 819,05	9 782,67	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1150	9 797,98	9 793,34	—	—			
1151	9 748,63	9 682,58	—	—			
1152	9 757,38	9 659,30	—	—			
н1080У	—	—	416 976,30	2 146 995,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1154У	—	—	416 953,06	2 147 000,78			
н1084У	—	—	416 951,50	2 146 993,13			
н1088У	—	—	416 948,71	2 146 981,91			
н1086У	—	—	416 945,20	2 146 965,68			
н1155У	—	—	416 929,26	2 146 905,87			
н1156У	—	—	416 951,97	2 146 880,53			
н1148У	—	—	416 959,60	2 146 920,55			
1149	9 819,05	9 782,67	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1080У	н1154У	23,76	—	согласовано
н1154У	н1084У	7,81		
н1084У	н1088У	11,56		
н1088У	н1086У	16,61		
н1086У	н1155У	61,90		
н1155У	н1156У	34,03		
н1156У	н1148У	40,74		
н1148У	н1080У	77,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 688 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 688,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 688,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:48

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:17 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
162	417 069,61	2 147 112,81	417 069,61	2 147 112,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
163	417 081,64	2 147 167,38	417 081,64	2 147 167,38			
164	417 092,79	2 147 178,09	417 092,79	2 147 178,09			
165	417 092,38	2 147 188,83	417 092,38	2 147 188,83			
154	417 090,64	2 147 197,65	417 090,64	2 147 197,65			
155	417 082,08	2 147 196,42	417 082,08	2 147 196,42			
156	417 072,62	2 147 195,17	417 072,62	2 147 195,17			
157	417 067,49	2 147 185,15	—	—			
н1165У	—	—	417 070,28	2 147 193,80			
158	417 065,34	2 147 179,42	417 065,34	2 147 179,42			
159	417 067,45	2 147 175,90	417 067,45	2 147 175,90			
160	417 061,16	2 147 149,31	417 061,16	2 147 149,31			
161	417 055,15	2 147 115,31	417 055,15	2 147 115,31			
162	417 069,61	2 147 112,81	417 069,61	2 147 112,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
162	163	55,88	—	согласовано
163	164	15,46		
164	165	10,75		
165	154	8,99		
154	155	8,65		
155	156	9,54		
156	н1165У	2,71		
н1165У	158	15,20		
158	159	4,10		
159	160	27,32		
160	161	34,53		
161	162	14,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, 66
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 510 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 510,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:272
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:17 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:26 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1212У	—	—	417 154,88	2 147 253,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
252	417 154,78	2 147 253,77	417 154,78	2 147 253,77			
1194	417 150,95	2 147 272,21	417 150,95	2 147 272,21			
1193	417 147,37	2 147 287,57	417 147,37	2 147 287,57			
1192	417 140,33	2 147 312,98	417 140,33	2 147 312,98			
1191	417 118,64	2 147 422,37	417 118,64	2 147 422,37			
274	417 108,55	2 147 457,73	417 108,55	2 147 457,73			
273	417 093,77	2 147 453,68	417 093,77	2 147 453,68			
272	417 108,66	2 147 403,42	417 108,66	2 147 403,42			
271	417 093,90	2 147 400,48	417 093,90	2 147 400,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
270	417 111,47	2 147 321,63	417 111,47	2 147 321,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
269	417 128,49	2 147 256,65	417 128,49	2 147 256,65			
268	417 131,67	2 147 245,08	417 131,67	2 147 245,08			
284	417 131,87	2 147 244,40	417 131,87	2 147 244,40			
283	417 135,82	2 147 245,52	—	—		—	
282	417 135,45	2 147 246,86	—	—			
281	417 147,92	2 147 250,57	—	—			
280	417 147,51	2 147 251,92	—	—			
н1213У	—	—	417 132,15	2 147 243,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1214У	—	—	417 148,38	2 147 248,38			
н1215У	—	—	417 147,72	2 147 251,24			
н1212У	—	—	417 154,88	2 147 253,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1212У	252	0,48	—	согласовано
252	1194	18,83		
1194	1193	15,77		
1193	1192	26,37		
1192	1191	111,52		
1191	274	36,77		
274	273	15,32		
273	272	52,42		
272	271	15,05		
271	270	80,78		
270	269	67,17		
269	268	12,00		
268	284	0,71		
284	н1213У	0,91		
н1213У	н1214У	16,94		
н1214У	н1215У	2,94		
н1215У	н1212У	7,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 037 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 037,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304002:102
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:87 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
117	416 411,51	2 147 339,41	416 411,51	2 147 339,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
116	416 446,74	2 147 358,73	416 446,74	2 147 358,73			
88	—	—	416 430,45	2 147 388,40			
94	416 416,44	2 147 413,91	416 416,44	2 147 413,91			
93	416 381,91	2 147 395,81	416 381,91	2 147 395,81			
117	416 411,51	2 147 339,41	416 411,51	2 147 339,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:87 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
117	116	40,18	—	согласовано
116	88	33,85		
88	94	29,10		
94	93	38,99		
93	117	63,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:87 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им.М.А. Гокова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 506 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 506,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 506,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304002:87 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:24 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1224У	—	—	417 178,67	2 147 258,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
218	—	—	417 178,54	2 147 258,64					
235	417 177,92	2 147 259,69	417 177,92	2 147 259,69					
234	417 172,03	2 147 283,44	417 172,03	2 147 283,44					
233	417 172,99	2 147 289,62	417 172,99	2 147 289,62					
232	417 167,56	2 147 317,88	417 167,56	2 147 317,88					
231	417 151,49	2 147 390,90	417 151,49	2 147 390,90					
230	417 136,29	2 147 470,07	417 136,29	2 147 470,07					
229	417 132,84	2 147 495,24	417 132,84	2 147 495,24					
1188	417 118,76	2 147 493,37	417 118,76	2 147 493,37					
1187	417 143,98	2 147 386,30	417 143,98	2 147 386,30					
1186	417 148,27	2 147 368,27	417 148,27	2 147 368,27					
1185	417 152,05	2 147 341,86	417 152,05	2 147 341,86					
1184	417 157,98	2 147 312,79	417 157,98	2 147 312,79					
1183	417 160,76	2 147 294,27	417 160,76	2 147 294,27					
1182	417 161,75	2 147 278,15	417 161,75	2 147 278,15					
236	417 166,04	2 147 256,93	417 166,04	2 147 256,93					
1227	417 172,30	2 147 258,22	—	—				0,30	
н1225У	—	—	417 166,40	2 147 255,17				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1224У	—	—	417 178,67	2 147 258,02					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1224У	218	0,63	—	согласовано
218	235	1,22		
235	234	24,47		
234	233	6,25		
233	232	28,78		
232	231	74,77		
231	230	80,62		
230	229	25,41		
229	1188	14,20		
1188	1187	110,00		
1187	1186	18,53		
1186	1185	26,68		
1185	1184	29,67		
1184	1183	18,73		
1183	1182	16,15		
1182	236	21,65		
236	н1225У	1,80		
н1225У	н1224У	12,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 41
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 522 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 522,00)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:209
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:27 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
294	417 132,75	2 147 241,32	417 132,75	2 147 241,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1213У	—	—	417 132,15	2 147 243,53			
284	—	—	417 131,87	2 147 244,40			
268	417 131,67	2 147 245,08	417 131,67	2 147 245,08			
269	417 128,49	2 147 256,65	417 128,49	2 147 256,65			
270	417 111,47	2 147 321,63	417 111,47	2 147 321,63			
271	417 093,90	2 147 400,48	417 093,90	2 147 400,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
289	417 084,58	2 147 435,51	417 084,58	2 147 435,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
288	417 073,85	2 147 467,40	417 073,85	2 147 467,40			
287	417 055,82	2 147 462,48	417 055,82	2 147 462,48			
286	417 076,49	2 147 395,45	417 076,49	2 147 395,45			
285	417 088,30	2 147 349,41	417 088,30	2 147 349,41			
300	417 105,94	2 147 288,96	417 105,94	2 147 288,96			
299	417 112,63	2 147 267,28	417 112,63	2 147 267,28			
298	417 113,80	2 147 260,58	417 113,80	2 147 260,58			
297	417 114,90	2 147 254,93	417 114,90	2 147 254,93			
296	417 115,00	2 147 252,47	417 115,00	2 147 252,47			
295	417 120,73	2 147 236,68	417 120,73	2 147 236,68			
294	417 132,75	2 147 241,32	417 132,75	2 147 241,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
294	н1213У	2,29	—	согласовано
н1213У	284	0,91		
284	268	0,71		
268	269	12,00		
269	270	67,17		
270	271	80,78		
271	289	36,25		
289	288	33,65		
288	287	18,69		
287	286	70,14		
286	285	47,53		
285	300	62,97		
300	299	22,69		
299	298	6,80		
298	297	5,76		
297	296	2,46		
296	295	16,80		
295	294	12,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 800 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 800,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:45
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:1304002:32 _____ :

Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ У.001 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1236У	—	—	417 069,81	2 147 216,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
340	417 069,37	2 147 217,99	417 069,37	2 147 217,99			
341	417 066,74	2 147 227,61	417 066,74	2 147 227,61			
342	417 065,36	2 147 229,72	417 065,36	2 147 229,72			
343	417 056,60	2 147 252,94	417 056,60	2 147 252,94			
344	417 054,92	2 147 257,98	417 054,92	2 147 257,98			
345	417 047,19	2 147 276,71	417 047,19	2 147 276,71			
346	417 038,35	2 147 303,32	417 038,35	2 147 303,32			
347	417 024,91	2 147 352,08	417 024,91	2 147 352,08			
348	417 018,56	2 147 381,14	417 018,56	2 147 381,14			
349	417 015,22	2 147 390,96	417 015,22	2 147 390,96			
350	417 000,45	2 147 452,55	417 000,45	2 147 452,55			
351	416 991,29	2 147 450,06	416 991,29	2 147 450,06			
352	417 007,36	2 147 387,27	417 007,36	2 147 387,27			
353	417 000,80	2 147 386,02	417 000,80	2 147 386,02			
354	417 007,44	2 147 360,38	417 007,44	2 147 360,38			
355	417 022,74	2 147 299,83	417 022,74	2 147 299,83			
356	417 031,82	2 147 272,26	417 031,82	2 147 272,26			
357	417 035,19	2 147 262,58	417 035,19	2 147 262,58			
358	417 040,34	2 147 250,39	417 040,34	2 147 250,39			
339	417 056,08	2 147 213,64	417 056,08	2 147 213,64			
н1237У	—	—	417 057,04	2 147 211,28			
н1238У	—	—	417 064,09	2 147 213,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1239У	—	—	417 063,88	2 147 214,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1236У	—	—	417 069,81	2 147 216,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1236У	340	1,51	—	согласовано
340	341	9,97		
341	342	2,52		
342	343	24,82		
343	344	5,31		
344	345	20,26		
345	346	28,04		
346	347	50,58		
347	348	29,75		
348	349	10,37		
349	350	63,34		
350	351	9,49		
351	352	64,81		
352	353	6,68		
353	354	26,49		
354	355	62,45		
355	356	29,03		
356	357	10,25		
357	358	13,23		
358	339	39,98		
339	н1237У	2,55		
н1237У	н1238У	7,54		
н1238У	н1239У	0,69		
н1239У	н1236У	6,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 428 \pm 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 428,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:175
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304002:32 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1304002:34

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
360	417 040,87	2 147 207,74	417 040,87	2 147 207,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
361	417 037,44	2 147 217,40	417 037,44	2 147 217,40			
362	417 037,40	2 147 218,61	417 037,40	2 147 218,61			
363	417 031,69	2 147 233,32	417 031,69	2 147 233,32			
364	417 011,94	2 147 286,51	417 011,94	2 147 286,51			
365	416 987,66	2 147 383,39	416 987,66	2 147 383,39			
366	416 986,42	2 147 386,20	416 986,42	2 147 386,20			
367	416 966,04	2 147 467,71	416 966,04	2 147 467,71			
368	416 939,69	2 147 577,56	416 939,69	2 147 577,56			
369	416 926,76	2 147 574,40	416 926,76	2 147 574,40			
387	—	—	416 938,85	2 147 525,32			
370	416 950,38	2 147 478,53	416 950,38	2 147 478,53			
371	416 972,27	2 147 386,86	416 972,27	2 147 386,86			
372	416 996,70	2 147 291,00	416 996,70	2 147 291,00			
373	417 010,18	2 147 250,61	417 010,18	2 147 250,61			
374	417 016,52	2 147 238,40	417 016,52	2 147 238,40			
375	417 021,11	2 147 225,24	417 021,11	2 147 225,24			
376	417 024,93	2 147 215,47	417 024,93	2 147 215,47			
359	417 029,62	2 147 203,76	417 029,62	2 147 203,76			
н1248У	—	—	417 030,31	2 147 202,03			
н1249У	—	—	417 034,94	2 147 203,88			
н1250У	—	—	417 034,42	2 147 205,45			
360	417 040,87	2 147 207,74	417 040,87	2 147 207,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
360	361	10,25	—	согласовано
361	362	1,21		
362	363	15,78		
363	364	56,74		
364	365	99,88		
365	366	3,07		
366	367	84,02		
367	368	112,97		
368	369	13,31		
369	387	50,55		
387	370	48,19		
370	371	94,25		
371	372	98,92		
372	373	42,58		
373	374	13,76		
374	375	13,94		
375	376	10,49		
376	359	12,61		
359	н1248У	1,86		
н1248У	н1249У	4,99		
н1249У	н1250У	1,65		
н1250У	360	6,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 109 \pm 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 109,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:152
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304002:34 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:35 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1248У	—	—	417 030,31	2 147 202,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
359	417 029,62	2 147 203,76	417 029,62	2 147 203,76			
376	417 024,93	2 147 215,47	417 024,93	2 147 215,47			
375	417 021,11	2 147 225,24	417 021,11	2 147 225,24			
374	417 016,52	2 147 238,40	417 016,52	2 147 238,40			
373	417 010,18	2 147 250,61	417 010,18	2 147 250,61			
372	416 996,70	2 147 291,00	416 996,70	2 147 291,00			
371	416 972,27	2 147 386,86	416 972,27	2 147 386,86			
370	416 950,38	2 147 478,53	416 950,38	2 147 478,53			
387	416 938,85	2 147 525,32	416 938,85	2 147 525,32			
388	416 925,22	2 147 521,79	416 925,22	2 147 521,79			
389	416 931,68	2 147 491,38	416 931,68	2 147 491,38			
390	416 957,64	2 147 389,11	416 957,64	2 147 389,11			
391	416 958,76	2 147 384,02	416 958,76	2 147 384,02			
392	416 983,39	2 147 289,00	416 983,39	2 147 289,00			
393	416 987,73	2 147 277,21	416 987,73	2 147 277,21			
394	416 998,71	2 147 247,29	416 998,71	2 147 247,29			
395	417 005,53	2 147 230,16	417 005,53	2 147 230,16			
396	417 011,90	2 147 213,09	417 011,90	2 147 213,09			
397	417 013,56	2 147 208,56	417 013,56	2 147 208,56			
377	417 017,23	2 147 199,68	417 017,23	2 147 199,68			
378	417 021,89	2 147 200,53	—	—	—	—	
н1255У	—	—	417 018,48	2 147 196,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1256У	—	—	417 023,92	2 147 198,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1257У	—	—	417 023,53	2 147 199,31			
н1248У	—	—	417 030,31	2 147 202,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1248У	359	1,86	—	согласовано
359	376	12,61		
376	375	10,49		
375	374	13,94		
374	373	13,76		
373	372	42,58		
372	371	98,92		
371	370	94,25		
370	387	48,19		
387	388	14,08		
388	389	31,09		
389	390	105,51		
390	391	5,21		
391	392	98,16		
392	393	12,56		
393	394	31,87		
394	395	18,44		
395	396	18,22		
396	397	4,82		
397	377	9,61		
377	н1255У	3,76		
н1255У	н1256У	5,83		
н1256У	н1257У	1,15		
н1257У	н1248У	7,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 632 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 632,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:49
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304002:35 :
1.	—	—

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1304002:36		
Система координат			МСК-31		Зона № У.001		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
377	417 017,23	2 147 199,68	417 017,23	2 147 199,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
397	417 013,56	2 147 208,56	417 013,56	2 147 208,56			
396	417 011,90	2 147 213,09	417 011,90	2 147 213,09			
395	417 005,53	2 147 230,16	417 005,53	2 147 230,16			
394	416 998,71	2 147 247,29	416 998,71	2 147 247,29			
393	416 987,73	2 147 277,21	416 987,73	2 147 277,21			
392	416 983,39	2 147 289,00	416 983,39	2 147 289,00			
391	416 958,76	2 147 384,02	416 958,76	2 147 384,02			
390	416 957,64	2 147 389,11	416 957,64	2 147 389,11			
389	416 931,68	2 147 491,38	416 931,68	2 147 491,38			
399	416 919,24	2 147 490,06	416 919,24	2 147 490,06			
398	416 943,76	2 147 392,34	416 943,76	2 147 392,34			
416	416 950,94	2 147 366,46	416 950,94	2 147 366,46			
415	416 973,02	2 147 282,91	416 973,02	2 147 282,91			
414	416 979,84	2 147 257,07	416 979,84	2 147 257,07			
413	416 985,68	2 147 238,54	416 985,68	2 147 238,54			
412	416 992,33	2 147 216,63	416 992,33	2 147 216,63			
411	416 996,42	2 147 204,51	416 996,42	2 147 204,51			
410	416 999,97	2 147 193,41	416 999,97	2 147 193,41			
н1258У	—	—	417 000,97	2 147 190,34			
н1259У	—	—	417 007,07	2 147 192,47			
н1260У	—	—	417 008,09	2 147 194,76			
н1261У	—	—	417 010,85	2 147 195,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
377	417 017,23	2 147 199,68	417 017,23	2 147 199,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
377	397	9,61	—	согласовано
397	396	4,82		
396	395	18,22		
395	394	18,44		
394	393	31,87		
393	392	12,56		
392	391	98,16		
391	390	5,21		
390	389	105,51		
389	399	12,51		
399	398	100,75		
398	416	26,86		
416	415	86,42		
415	414	26,72		
414	413	19,43		
413	412	22,90		
412	411	12,79		
411	410	11,65		
410	н1258У	3,23		
н1258У	н1259У	6,46		
н1259У	н1260У	2,51		
н1260У	н1261У	2,96		
н1261У	377	7,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 063 \pm 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 063,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 028,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:232
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304002:36 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:39 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
455	416 951,05	2 147 184,17	416 951,05	2 147 184,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
454	416 955,40	2 147 184,14	416 955,40	2 147 184,14			
453	416 955,51	2 147 181,78	416 955,51	2 147 181,78			
н1270У	—	—	416 955,86	2 147 177,99			
н1271У	—	—	416 960,80	2 147 178,45			
н1272У	—	—	416 960,39	2 147 182,20			
426	416 967,87	2 147 183,25	416 967,87	2 147 183,25			
427	416 966,49	2 147 192,76	416 966,49	2 147 192,76			
428	416 964,78	2 147 203,61	416 964,78	2 147 203,61			
429	416 963,66	2 147 206,90	416 963,66	2 147 206,90			
430	416 962,14	2 147 213,38	416 962,14	2 147 213,38			
431	416 948,76	2 147 280,22	416 948,76	2 147 280,22			
432	416 925,48	2 147 389,99	416 925,48	2 147 389,99			
433	416 924,35	2 147 394,97	416 924,35	2 147 394,97			
417	416 894,12	2 147 539,22	416 894,12	2 147 539,22			
753	—	—	416 892,82	2 147 545,40			
467	416 884,89	2 147 586,09	416 884,89	2 147 586,09			
466	416 874,42	2 147 583,83	416 874,42	2 147 583,83			
465	416 906,50	2 147 412,03	416 906,50	2 147 412,03			
464	416 914,53	2 147 412,50	416 914,53	2 147 412,50			
463	416 920,27	2 147 374,27	416 920,27	2 147 374,27			
462	416 928,88	2 147 325,33	416 928,88	2 147 325,33			
461	416 936,89	2 147 293,18	416 936,89	2 147 293,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
460	416 943,19	2 147 266,92	416 943,19	2 147 266,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
459	416 945,52	2 147 248,02	416 945,52	2 147 248,02			
458	416 949,34	2 147 221,69	416 949,34	2 147 221,69			
457	416 951,04	2 147 206,84	416 951,04	2 147 206,84			
456	416 950,76	2 147 190,20	416 950,76	2 147 190,20			
455	416 951,05	2 147 184,17	416 951,05	2 147 184,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
455	454	4,35	—	согласовано
454	453	2,36		
453	н1270У	3,81		
н1270У	н1271У	4,96		
н1271У	н1272У	3,77		
н1272У	426	7,55		
426	427	9,61		
427	428	10,98		
428	429	3,48		
429	430	6,66		
430	431	68,17		
431	432	112,21		
432	433	5,11		
433	417	147,38		
417	753	6,32		
753	467	41,46		
467	466	10,71		
466	465	174,77		
465	464	8,04		
464	463	38,66		
463	462	49,69		
462	461	33,13		
461	460	27,01		
460	459	19,04		

1	2	3	4	5
459	458	26,61	—	согласовано
458	457	14,95		
457	456	16,64		
456	455	6,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 418 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 418,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304002:101
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:39 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1304002:40 :		
Система координат <u>МСК-31</u>					Зона № <u>У.001</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
495	416 932,79	2 147 186,66	416 932,79	2 147 186,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
496	416 942,84	2 147 185,61	—	—		—	
497	416 950,09	2 147 185,46	—	—		—	
478	416 950,68	2 147 185,45	—	—		—	
н1277У	—	—	416 933,27	2 147 184,81		—	
н1278У	—	—	416 936,94	2 147 184,15		—	
н1279У	—	—	416 936,73	2 147 183,04		—	
н1280У	—	—	416 942,86	2 147 181,76		—	
н1281У	—	—	416 942,80	2 147 183,91		—	
455	—	—	416 951,05	2 147 184,17		—	
456	—	—	416 950,76	2 147 190,20		—	
457	416 951,04	2 147 206,84	416 951,04	2 147 206,84		—	
458	416 949,34	2 147 221,69	416 949,34	2 147 221,69		—	
459	416 945,52	2 147 248,02	416 945,52	2 147 248,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
460	416 943,19	2 147 266,92	416 943,19	2 147 266,92		—	
461	416 936,89	2 147 293,18	416 936,89	2 147 293,18		—	
462	416 928,88	2 147 325,33	416 928,88	2 147 325,33		—	
463	416 920,27	2 147 374,27	416 920,27	2 147 374,27		—	
464	416 914,53	2 147 412,50	416 914,53	2 147 412,50		—	
465	416 906,50	2 147 412,03	416 906,50	2 147 412,03		—	
488	416 913,23	2 147 372,21	416 913,23	2 147 372,21	—		
489	416 920,63	2 147 324,12	416 920,63	2 147 324,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8
490	416 926,39	2 147 291,75	416 926,39	2 147 291,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
491	416 934,35	2 147 228,35	416 934,35	2 147 228,35			
492	416 936,21	2 147 213,98	416 936,21	2 147 213,98			
493	416 934,79	2 147 201,23	416 934,79	2 147 201,23			
494	416 933,37	2 147 191,60	416 933,37	2 147 191,60			
495	416 932,79	2 147 186,66	416 932,79	2 147 186,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
495	н1277У	1,91	—	согласовано
н1277У	н1278У	3,73		
н1278У	н1279У	1,13		
н1279У	н1280У	6,26		
н1280У	н1281У	2,15		
н1281У	455	8,25		
455	456	6,04		
456	457	16,64		
457	458	14,95		
458	459	26,61		
459	460	19,04		
460	461	27,01		
461	462	33,13		
462	463	49,69		
463	464	38,66		
464	465	8,04		
465	488	40,38		
488	489	48,66		
489	490	32,88		
490	491	63,90		
491	492	14,49		
492	493	12,83		
493	494	9,73		
494	495	4,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 542 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 542,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:94
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:46 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
534	416 883,14	2 147 213,75	416 883,14	2 147 213,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
529	416 897,12	2 147 208,30	416 897,12	2 147 208,30			
528	416 900,74	2 147 230,62	416 900,74	2 147 230,62			
527	416 899,01	2 147 262,69	416 899,01	2 147 262,69			
526	416 894,05	2 147 319,87	416 894,05	2 147 319,87			
525	416 885,18	2 147 399,95	416 885,18	2 147 399,95			
524	—	—	416 879,45	2 147 429,88			
540	416 873,46	2 147 461,17	416 873,46	2 147 461,17			
541	416 866,06	2 147 460,56	416 866,06	2 147 460,56			
542	416 876,42	2 147 402,99	416 876,42	2 147 402,99			
543	416 881,20	2 147 355,64	416 881,20	2 147 355,64			
544	416 885,67	2 147 301,22	416 885,67	2 147 301,22			
545	416 887,03	2 147 270,37	416 887,03	2 147 270,37			
546	416 885,48	2 147 238,00	416 885,48	2 147 238,00			
534	416 883,14	2 147 213,75	416 883,14	2 147 213,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
534	529	15,00	—	согласовано
529	528	22,61		
528	527	32,12		
527	526	57,39		

1	2	3	4	5
526	525	80,57	—	согласовано
525	524	30,47		
524	540	31,86		
540	541	7,43		
541	542	58,49		
542	543	47,59		
543	544	54,60		
544	545	30,88		
545	546	32,41		
546	534	24,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 555 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 555,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 555,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:70 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
692	416 594,80	2 147 217,78	416 594,80	2 147 217,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
691	416 601,65	2 147 217,72	416 601,65	2 147 217,72			
690	416 602,32	2 147 222,48	—	—			
689	416 609,61	2 147 223,24	—	—			
н1374У	—	—	416 602,16	2 147 221,32			
н1375У	—	—	416 609,11	2 147 221,98			
688	416 609,29	2 147 235,82	416 609,29	2 147 235,82			
687	416 607,93	2 147 247,50	416 607,93	2 147 247,50			
686	416 605,09	2 147 268,50	416 605,09	2 147 268,50			
685	416 588,12	2 147 330,19	416 588,12	2 147 330,19			
684	416 562,38	2 147 429,87	416 562,38	2 147 429,87			
683	416 547,37	2 147 487,99	416 547,37	2 147 487,99			
682	416 525,13	2 147 483,07	416 525,13	2 147 483,07			
681	416 540,02	2 147 424,92	416 540,02	2 147 424,92			
680	416 564,97	2 147 341,12	416 564,97	2 147 341,12			
679	416 587,63	2 147 257,27	416 587,63	2 147 257,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
678	416 592,19	2 147 238,60	416 592,19	2 147 238,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
677	416 593,54	2 147 225,75	416 593,54	2 147 225,75			
692	416 594,80	2 147 217,78	416 594,80	2 147 217,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
692	691	6,85	—	согласовано
691	н1374У	3,64		
н1374У	н1375У	6,98		
н1375У	688	13,84		
688	687	11,76		
687	686	21,19		
686	685	63,98		
685	684	102,95		
684	683	60,03		
683	682	22,78		
682	681	60,03		
681	680	87,44		
680	679	86,86		
679	678	19,22		
678	677	12,92		
677	692	8,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 605 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 605,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	5 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:120
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:70 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:71 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
693	416 575,97	2 147 225,26	416 575,97	2 147 225,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
677	416 593,54	2 147 225,75	416 593,54	2 147 225,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
678	416 592,19	2 147 238,60	416 592,19	2 147 238,60			
679	416 587,63	2 147 257,27	416 587,63	2 147 257,27			
680	416 564,97	2 147 341,12	416 564,97	2 147 341,12			
681	416 540,02	2 147 424,92	416 540,02	2 147 424,92			
682	—	—	416 525,13	2 147 483,07			
699	416 517,37	2 147 513,34	416 517,37	2 147 513,34			
700	416 500,22	2 147 507,79	416 500,22	2 147 507,79			
701	416 529,94	2 147 412,82	416 529,94	2 147 412,82			
702	416 575,64	2 147 262,27	416 575,64	2 147 262,27			
693	416 575,97	2 147 225,26	416 575,97	2 147 225,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
693	677	17,58	—	согласовано
677	678	12,92		
678	679	19,22		
679	680	86,86		
680	681	87,44		
681	682	60,03		
682	699	31,25		
699	700	18,03		
700	701	99,51		
701	702	157,33		
702	693	37,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 014 \pm 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 014,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 013,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:120
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304002:71 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:67 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
633	416 659,08	2 147 219,76	416 659,08	2 147 219,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
634	416 660,13	2 147 232,66	416 660,13	2 147 232,66				
635	416 659,83	2 147 234,74	416 659,83	2 147 234,74				
636	416 659,86	2 147 243,12	416 659,86	2 147 243,12				
1417	416 659,49	2 147 247,52	—	—		0,30		
1418	416 659,27	2 147 260,72	—	—				
1419	416 656,91	2 147 291,55	—	—				
1420	416 643,51	2 147 432,87	—	—				
1421	416 634,97	2 147 522,96	—	—				
1422	416 620,11	2 147 519,18	—	—				
1423	416 627,85	2 147 430,04	—	—				
1424	416 633,49	2 147 365,11	—	—				
1425	416 641,87	2 147 284,81	—	—				
1426	416 643,81	2 147 242,22	—	—				
1416	416 642,52	2 147 221,12	—	—				
1413	—	—	416 648,37	2 147 291,55				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1412	—	—	416 623,92	2 147 428,23				
1411	—	—	416 608,29	2 147 514,36				
661	—	—	416 592,33	2 147 509,31				
н672	—	—	416 597,91	2 147 478,90				
671	—	—	416 607,51	2 147 425,63				
670	—	—	416 619,08	2 147 361,50				
669	—	—	416 634,76	2 147 282,31				

1	2	3	4	5	6	7	8
668	—	—	416 640,59	2 147 240,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
667	—	—	416 641,24	2 147 218,95			
633	416 659,08	2 147 219,76	416 659,08	2 147 219,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
633	634	12,94	—	согласовано
634	635	2,10		
635	636	8,38		
636	1413	49,77		
1413	1412	138,85		
1412	1411	87,54		
1411	661	16,74		
661	н672	30,92		
н672	671	54,13		
671	670	65,17		
670	669	80,73		
669	668	42,64		
668	667	21,13		
667	633	17,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:67 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 947 ± 25,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 947,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	147
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:123
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:66 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
650	416 673,42	2 147 218,77	416 673,42	2 147 218,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1439	416 674,02	2 147 228,96	—	—		0,30	
1438	416 673,94	2 147 230,15	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1437	416 674,38	2 147 244,94	—	—	Геодезический метод	0,30	—
1436	416 674,11	2 147 265,08	—	—			
1435	416 671,20	2 147 311,03	—	—			
1434	416 660,72	2 147 424,84	—	—			
1433	416 646,70	2 147 548,00	—	—			
1432	416 632,45	2 147 544,87	—	—			
1431	416 634,97	2 147 522,96	—	—			
1430	416 643,51	2 147 432,87	—	—			
1429	416 656,91	2 147 291,55	—	—			
1428	416 659,27	2 147 260,72	—	—			
1427	416 659,49	2 147 247,52	—	—			
н649У	—	—	416 673,56	2 147 228,76			
н647У	—	—	416 672,69	2 147 244,90			
1414	—	—	416 648,99	2 147 379,90			
642	—	—	416 624,60	2 147 518,79			
1411	—	—	416 608,29	2 147 514,36			
1412	—	—	416 623,92	2 147 428,23			
1413	—	—	416 648,37	2 147 291,55			
636	416 659,86	2 147 243,12	416 659,86	2 147 243,12			
635	416 659,83	2 147 234,74	416 659,83	2 147 234,74			
634	416 660,13	2 147 232,66	416 660,13	2 147 232,66			
633	416 659,08	2 147 219,76	416 659,08	2 147 219,76			
650	416 673,42	2 147 218,77	416 673,42	2 147 218,77			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
650	н649У	9,99	—	согласовано
н649У	н647У	16,16		
н647У	1414	137,06		
1414	642	141,02		
642	1411	16,90		
1411	1412	87,54		
1412	1413	138,85		

1	2	3	4	5
1413	636	49,77	—	согласовано
636	635	8,38		
635	634	2,10		
634	633	12,94		
633	650	14,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 756 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 756,00} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	344
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304002:99
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:74 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1469У	—	—	416 479,30	2 147 220,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н1473У	—	—	416 480,64	2 147 220,50					
н978У	—	—	416 500,11	2 147 225,40					
н977У	—	—	416 505,53	2 147 226,89					
н1470У	—	—	416 517,48	2 147 232,06					
103	416 513,03	2 147 254,41	416 513,03	2 147 254,41					
102	416 504,40	2 147 281,07	416 504,40	2 147 281,07					
101	416 454,79	2 147 261,08	416 454,79	2 147 261,08					
727	416 477,46	2 147 225,54	416 477,46	2 147 225,54					
726	416 480,83	2 147 215,79	—	—					
734	416 481,12	2 147 215,05	—	—					
733	416 491,77	2 147 218,39	—	—					
732	416 500,19	2 147 221,07	—	—					
95	416 518,52	2 147 226,85	—	—					
н1469У	—	—	416 479,30	2 147 220,23				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:74 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1469У	н1473У	1,37	—	согласовано
н1473У	н978У	20,08		

1	2	3	4	5
н978У	н977У	5,62	—	согласовано
н977У	н1470У	13,02		
н1470У	103	22,79		
103	102	28,02		
102	101	53,49		
101	727	42,15		
727	н1469У	5,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:74 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им.М.А.Гокова ул, 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 311 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 311,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 494,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	183
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:122
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:75 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1469У	—	—	416 479,30	2 147 220,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ — 0,30 $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
727	416 477,46	2 147 225,54	416 477,46	2 147 225,54			
101	416 454,79	2 147 261,08	416 454,79	2 147 261,08			
739	416 436,83	2 147 253,91	416 436,83	2 147 253,91			
740	416 448,49	2 147 231,38	416 448,49	2 147 231,38			
735	416 458,92	2 147 209,34	—	—			
1478	416 480,83	2 147 215,79	—	—			
н1479У	—	—	416 457,63	2 147 212,07			
н1469У	—	—	416 479,30	2 147 220,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:75 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1469У	727	5,62	—	согласовано
727	101	42,15		
101	739	19,34		

1	2	3	4	5
739	740	25,37	—	согласовано
740	н1479У	21,36		
н1479У	н1469У	23,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:75 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 011 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 011,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 099,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	88
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:222
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:76 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1484	—	—	416 428,68	2 147 206,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1485У	—	—	416 457,20	2 147 212,80			
740	416 448,49	2 147 231,38	416 448,49	2 147 231,38			
739	416 436,83	2 147 253,91	416 436,83	2 147 253,91			
744	416 431,37	2 147 261,64	416 431,37	2 147 261,64			
745	416 413,83	2 147 251,01	416 413,83	2 147 251,01			
746	416 423,81	2 147 218,62	416 423,81	2 147 218,62			
747	416 425,36	2 147 215,16	416 425,36	2 147 215,16			
1491	416 430,08	2 147 202,09	—	—			
749	416 443,22	2 147 204,63	—	—			
735	416 458,92	2 147 209,34	—	—			
1484	—	—	416 428,68	2 147 206,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1484	н1485У	29,31	—	согласовано
н1485У	740	20,52		
740	739	25,37		
739	744	9,46		
744	745	20,51		
745	746	33,89		
746	747	3,79		

1	2	3	4	5
747	1484	9,71	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 316 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 316,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 445,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	129
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304002:104
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:98 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1492У	—	—	416 386,56	2 147 199,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1484	—	—	416 428,68	2 147 206,04			
747	416 425,36	2 147 215,16	416 425,36	2 147 215,16			
746	416 423,81	2 147 218,62	416 423,81	2 147 218,62			
745	416 413,83	2 147 251,01	416 413,83	2 147 251,01			
744	416 431,37	2 147 261,64	416 431,37	2 147 261,64			
817	416 404,40	2 147 316,41	416 404,40	2 147 316,41			
822	416 395,46	2 147 310,66	416 395,46	2 147 310,66			
8	416 348,67	2 147 401,71	416 348,67	2 147 401,71			
7	416 296,13	2 147 369,13	416 296,13	2 147 369,13			
6	416 335,84	2 147 266,88	416 335,84	2 147 266,88			
837	416 385,17	2 147 187,08	—	—			
838	416 415,35	2 147 197,11	—	—			
1491	416 430,08	2 147 202,09	—	—			
н1492У	—	—	416 365,36	2 147 222,41			
н1492У	—	—	416 386,56	2 147 199,20			
					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:98 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1492У	1484	42,67	—	согласовано
1484	747	9,71		
747	746	3,79		

1	2	3	4	5
746	745	33,89	—	согласовано
745	744	20,51		
744	817	61,05		
817	822	10,63		
822	8	102,37		
8	7	61,82		
7	6	109,69		
6	н1492У	53,38		
н1492У	н1492У	31,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:98 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	13 543 ± 41,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(13\ 543,00)} = 41$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	14 120,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	577
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:98 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:83 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
754	416 401,69	2 147 322,79	416 401,69	2 147 322,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
131	416 415,58	2 147 330,09	416 415,58	2 147 330,09			
112	—	—	416 413,66	2 147 333,76			
118	—	—	416 410,88	2 147 339,08			
11	416 366,09	2 147 424,66	416 366,09	2 147 424,66			
10	416 353,21	2 147 418,50	416 353,21	2 147 418,50			
754	416 401,69	2 147 322,79	416 401,69	2 147 322,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
754	131	15,69	—	согласовано
131	112	4,14		
112	118	6,00		
118	11	96,59		
11	10	14,28		

1	2	3	4	5
10	754	107,29	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 603 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 603,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 603,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 1\ 000$ $R_{макс} = R_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1304002:29

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1466У	—	—	417 099,31	2 147 228,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1462У	—	—	417 099,76	2 147 227,37			
н1458У	—	—	417 109,19	2 147 230,58			
305	417 103,52	2 147 246,00	417 103,52	2 147 246,00			
306	417 094,51	2 147 279,21	417 094,51	2 147 279,21			
307	417 088,20	2 147 298,51	417 088,20	2 147 298,51			
308	417 074,37	2 147 344,60	417 074,37	2 147 344,60			
285	417 088,30	2 147 349,41	417 088,30	2 147 349,41			
286	417 076,49	2 147 395,45	417 076,49	2 147 395,45			
287	—	—	417 055,82	2 147 462,48			
311	417 043,41	2 147 502,70	417 043,41	2 147 502,70			
312	417 024,94	2 147 566,88	417 024,94	2 147 566,88			
313	417 010,60	2 147 583,96	417 010,60	2 147 583,96			
314	416 996,51	2 147 578,14	416 996,51	2 147 578,14			
315	417 020,08	2 147 506,64	417 020,08	2 147 506,64			
н1467У	—	—	417 048,12	2 147 399,44			
316	417 064,87	2 147 340,94	417 064,87	2 147 340,94			
317	417 076,48	2 147 301,95	417 076,48	2 147 301,95			
н1465У	—	—	417 084,79	2 147 273,00			
318	417 086,42	2 147 270,25	—	—			
319	417 089,59	2 147 258,51	417 089,59	2 147 258,51			
320	417 091,28	2 147 252,88	417 091,28	2 147 252,88			
321	417 094,68	2 147 242,16	417 094,68	2 147 242,16	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
322	417 096,07	2 147 239,50	417 096,07	2 147 239,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
323	417 098,51	2 147 232,41	—	—		—	
301	417 099,66	2 147 228,50	—	—			
302	417 108,77	2 147 232,03	—	—			
303	417 107,44	2 147 235,56	—	—			
304	417 104,39	2 147 243,66	—	—			
н1466У	—	—	417 099,31	2 147 228,84		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1466У	н1462У	1,54	—	согласовано
н1462У	н1458У	9,96		
н1458У	305	16,43		
305	306	34,41		
306	307	20,31		
307	308	48,12		
308	285	14,74		
285	286	47,53		
286	287	70,14		
287	311	42,09		
311	312	66,78		
312	313	22,30		
313	314	15,24		
314	315	75,28		
315	н1467У	110,81		
н1467У	316	60,85		
316	317	40,68		
317	н1465У	30,12		
н1465У	319	15,26		
319	320	5,88		
320	321	11,25		
321	322	3,00		
322	н1466У	11,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1304002:29
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	7 010 ± 29,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(7\ 010,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	110
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:74
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304002:29
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:56 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1499	9 686,13	10 082,94	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
1500	9 700,21	10 081,90	—	—				
1501	9 705,08	10 121,28	—	—				
1502	9 727,62	10 274,80	—	—				
1503	9 713,02	10 277,33	—	—				
1504	9 688,87	10 106,08	—	—				
н1293У	—	—	416 774,20	2 147 224,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1294У	—	—	416 787,80	2 147 227,29				
н1288У	—	—	416 787,66	2 147 229,13				
н1292У	—	—	416 783,35	2 147 267,32				
н1291У	—	—	416 780,38	2 147 299,61				
н1505У	—	—	416 774,11	2 147 417,79				
н1506У	—	—	416 756,86	2 147 417,21				
н1297У	—	—	416 770,00	2 147 267,63				
н1298У	—	—	416 771,48	2 147 246,81				
1499	9 686,13	10 082,94	—	—				0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1293У	н1294У	13,86	—	согласовано
н1294У	н1288У	1,85		
н1288У	н1292У	38,43		

1	2	3	4	5
н1292У	н1291У	32,43	—	согласовано
н1291У	н1505У	118,35		
н1505У	н1506У	17,26		
н1506У	н1297У	150,16		
н1297У	н1298У	20,87		
н1298У	н1293У	22,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:284
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:14 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2492	70 863,76	50 597,33	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2493	70 886,97	50 587,36	—	—			
2494	70 894,71	50 605,34	—	—			
2495	70 917,83	50 653,80	—	—			
2496	70 891,42	50 663,97	—	—			
2497	70 872,02	50 615,86	—	—			
н1101У	—	—	417 116,76	2 147 024,29		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1107У	—	—	417 129,19	2 147 019,99			
56	—	—	417 139,16	2 147 015,83			
64	—	—	417 147,49	2 147 032,13			
63	—	—	417 166,72	2 147 069,10			
62	—	—	417 170,95	2 147 077,83			
н1105У	—	—	417 143,88	2 147 088,57			
н1106У	—	—	417 122,01	2 147 037,35			
2492	70 863,76	50 597,33	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1101У	н1107У	13,15	—	согласовано
н1107У	56	10,80	—	

1	2	3	4	5
56	64	18,31	—	согласовано
64	63	41,67		
63	62	9,70		
62	н1105У	29,12		
н1105У	н1106У	55,69		
н1106У	н1101У	14,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Орешин Порядок ул, д 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 853 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 853,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 906,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	53
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:177
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:10 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2502	9 783,70	9 827,26	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2503	9 764,56	9 840,38	—	—			
2504	9 690,25	9 711,57	—	—			
2505	9 715,64	9 698,50	—	—			
н2506У	—	—	416 892,99	2 146 889,00			
н1090У	—	—	416 914,02	2 146 953,76			
н1089У	—	—	416 928,28	2 147 000,25			
н1092У	—	—	416 929,94	2 147 005,53			
н1093У	—	—	416 921,68	2 147 007,89			
н1094У	—	—	416 904,91	2 147 012,68			
823	—	—	416 901,99	2 147 007,11			
826	—	—	416 875,76	2 146 943,22			
н1095У	—	—	416 860,86	2 146 900,41			
2502	9 783,70	9 827,26	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2506У	н1090У	68,09	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1090У	н1089У	48,63	—	согласовано
н1089У	н1092У	5,53		
н1092У	н1093У	8,59		
н1093У	н1094У	17,44		
н1094У	823	6,29		
823	826	69,06		
826	н1095У	45,33		
н1095У	н2506У	34,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 800 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 800,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:263
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304002:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:44 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2511	9 775,50	10 052,75	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2512	9 789,91	10 045,74	—	—			
2513	9 809,15	10 105,65	—	—			
2514	9 829,11	10 228,07	—	—			
2515	9 841,55	10 424,67	—	—			
2516	9 829,19	10 425,57	—	—			
2517	9 820,30	10 236,79	—	—			
2518	9 796,42	10 112,28	—	—			
н1282У	—	—	416 866,60	2 147 216,50			
н1283У	—	—	416 876,40	2 147 213,37			
н1284У	—	—	416 882,04	2 147 212,60			
534	—	—	416 883,14	2 147 213,75			
546	—	—	416 885,48	2 147 238,00			
545	—	—	416 887,03	2 147 270,37			
544	—	—	416 885,67	2 147 301,22			
543	—	—	416 881,20	2 147 355,64			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8		
542	—	—	416 876,42	2 147 402,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
541	—	—	416 866,06	2 147 460,56					
н2528У	—	—	416 844,46	2 147 593,10					
н2529У	—	—	416 832,00	2 147 591,03					
н1287У	—	—	416 863,78	2 147 416,57					
н1282У	—	—	416 866,60	2 147 402,99					
н1283У	—	—	416 872,34	2 147 318,53					
н1284У	—	—	416 873,54	2 147 280,56					
н1285У	—	—	416 868,51	2 147 226,17					
н1286У	—	—	416 867,42	2 147 220,94					
2511	9 775,50	10 052,75	—	—				0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1282У	н1283У	10,29	—	согласовано
н1283У	н1284У	5,69		
н1284У	534	1,59		
534	546	24,36		
546	545	32,41		
545	544	30,88		
544	543	54,60		
543	542	47,59		
542	541	58,49		
541	н2528У	134,29		
н2528У	н2529У	12,63		
н2529У	н1287У	177,33		
н1287У	н1282У	13,87		
н1282У	н1283У	84,65		
н1283У	н1284У	37,99		
н1284У	н1285У	54,62		
н1285У	н1286У	5,34		
н1286У	н1282У	4,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1304002:44
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 536 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 536,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	4 536,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:181
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304002:44
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:77 :

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2530	9 928,31	9 774,19	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2531	9 913,74	9 779,17	—	—			
2532	9 903,91	9 750,82	—	—			
2533	9 864,25	9 641,46	—	—			
2534	9 882,30	9 633,62	—	—			
2535	9 920,01	9 745,13	—	—			
471	—	—	417 067,83	2 146 832,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
472	—	—	417 071,93	2 146 856,76			
н1001У	—	—	417 079,13	2 146 927,06			
н1000У	—	—	417 081,37	2 146 965,92			
н999У	—	—	417 081,63	2 146 982,86			
н1404У	—	—	417 081,63	2 146 987,58			
н1135У	—	—	417 065,02	2 146 988,77			
н1134У	—	—	417 065,07	2 146 984,11			
н1137У	—	—	417 064,02	2 146 966,30			
н1133У	—	—	417 063,94	2 146 962,85			
н1132У	—	—	417 064,80	2 146 956,64			
н1131У	—	—	417 064,66	2 146 949,82			
н1130У	—	—	417 063,76	2 146 945,46			
557	—	—	417 061,75	2 146 937,77			
558	—	—	417 058,99	2 146 920,52			
559	—	—	417 058,36	2 146 911,07			
560	—	—	417 057,82	2 146 902,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
561	—	—	417 055,99	2 146 888,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
562	—	—	417 055,09	2 146 872,50			
563	—	—	417 051,35	2 146 836,63			
2530	9 928,31	9 774,19	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:77 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
471	472	24,80	—	согласовано
472	н1001У	70,67		
н1001У	н1000У	38,92		
н1000У	н999У	16,94		
н999У	н1404У	4,72		
н1404У	н1135У	16,65		
н1135У	н1134У	4,66		
н1134У	н1137У	17,84		
н1137У	н1133У	3,45		
н1133У	н1132У	6,27		
н1132У	н1131У	6,82		
н1131У	н1130У	4,45		
н1130У	557	7,95		
557	558	17,47		
558	559	9,47		
559	560	8,18		
560	561	14,76		
561	562	15,79		
562	563	36,06		
563	471	17,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 768 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 768,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	168
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:73
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304002:77 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:33 :

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4880	9 942,32	10 001,36	—	—	Геодезический метод	0,10	—
4881	9 955,91	10 003,09	—	—			
4882	9 953,55	10 026,48	—	—			
4883	9 944,65	10 093,89	—	—			
4884	9 943,54	10 181,09	—	—			
4885	9 942,38	10 415,90	—	—			
4886	9 930,38	10 416,58	—	—			
4887	9 930,87	10 182,03	—	—			
4888	9 932,53	10 092,43	—	—			
339	—	—	417 056,08	2 147 213,64			
358	—	—	417 040,34	2 147 250,39			
357	—	—	417 035,19	2 147 262,58			
356	—	—	417 031,82	2 147 272,26			
355	—	—	417 022,74	2 147 299,83			
354	—	—	417 007,44	2 147 360,38			
353	—	—	417 000,80	2 147 386,02			
н4889У	—	—	416 957,36	2 147 565,54			
н4890У	—	—	416 943,52	2 147 561,68			
367	—	—	416 966,04	2 147 467,71			
366	—	—	416 986,42	2 147 386,20			
365	—	—	416 987,66	2 147 383,39			
364	—	—	417 011,94	2 147 286,51			
363	—	—	417 031,69	2 147 233,32			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
362	—	—	417 037,40	2 147 218,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
361	—	—	417 037,44	2 147 217,40			
360	—	—	417 040,87	2 147 207,74			
4880	9 942,32	10 001,36	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
339	358	39,98	—	согласовано
358	357	13,23		
357	356	10,25		
356	355	29,03		
355	354	62,45		
354	353	26,49		
353	н4889У	184,70		
н4889У	н4890У	14,37		
н4890У	367	96,63		
367	366	84,02		
366	365	3,07		
365	364	99,88		
364	363	56,74		
363	362	15,78		
362	361	1,21		
361	360	10,25		
360	339	16,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304002:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 200 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:234
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304002:33 :
1.	—	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:153 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10120	—	—	—	417 087,13	2 146 982,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10130	—	—	—	417 082,39	2 146 982,54	—		
н10140	—	—	—	417 082,61	2 146 977,83	—		
н10150	—	—	—	417 087,35	2 146 978,05	—		
н10120	—	—	—	417 087,13	2 146 982,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:153 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Орешин порядок ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:153 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:176 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10270	—	—	—	417 258,86	2 147 272,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10280	—	—	—	417 258,17	2 147 279,55	—		
н10290	—	—	—	417 250,23	2 147 278,77	—		
н10300	—	—	—	417 250,58	2 147 274,53	—		
н10310	—	—	—	417 252,74	2 147 274,75	—		
н10320	—	—	—	417 253,06	2 147 271,74	—		
н10270	—	—	—	417 258,86	2 147 272,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:176 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:176 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:100 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10330	—	—	—	416 820,78	2 147 240,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10340	—	—	—	416 813,88	2 147 240,31	—		
н10350	—	—	—	416 813,88	2 147 232,91	—		
н10360	—	—	—	416 820,78	2 147 232,91	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10370	—	—	—	416 733,17	2 147 240,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10380	—	—	—	416 725,95	2 147 239,24	—		
н10390	—	—	—	416 727,11	2 147 231,24	—		
н10400	—	—	—	416 734,34	2 147 232,29	—		
н10370	—	—	—	416 733,17	2 147 240,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:106 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:106 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:123 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1041О	—	—	—	416 659,04	2 147 228,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1042О	—	—	—	416 653,44	2 147 229,24	—		
н1043О	—	—	—	416 652,85	2 147 220,82	—		
н1044О	—	—	—	416 658,45	2 147 220,43	—		
н1041О	—	—	—	416 659,04	2 147 228,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:123 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:123 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:138 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10450	—	—	—	416 590,96	2 147 235,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10460	—	—	—	416 583,92	2 147 235,37	—		
н10470	—	—	—	416 583,92	2 147 227,25	—		
н10480	—	—	—	416 590,96	2 147 227,25	—		
н10450	—	—	—	416 590,96	2 147 235,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:138 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:105 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10490	—	—	—	416 565,79	2 147 235,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10500	—	—	—	416 560,82	2 147 235,25	—		
н10510	—	—	—	416 560,82	2 147 227,59	—		
н10520	—	—	—	416 565,79	2 147 227,59	—		
н10490	—	—	—	416 565,79	2 147 235,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:105 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:105 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:117 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11260	—	—	—	417 163,28	2 146 987,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11270	—	—	—	417 158,24	2 146 987,35	—		
н11280	—	—	—	417 158,24	2 146 979,01	—		
н11290	—	—	—	417 163,28	2 146 979,01	—		
н11260	—	—	—	417 163,28	2 146 987,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:117 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино Алексеевского сельского поселения с, Орешин порядок ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:117 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:212 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11430	—	—	—	417 048,65	2 146 983,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11440	—	—	—	417 043,35	2 146 984,67	—		
н11450	—	—	—	417 042,25	2 146 977,82	—		
н11460	—	—	—	417 047,55	2 146 976,97	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1161О	—	—	—	416 944,32	2 146 985,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1162О	—	—	—	416 945,57	2 146 993,66	—		
н1163О	—	—	—	416 933,66	2 146 995,39	—		
н1164О	—	—	—	416 932,41	2 146 986,82	—		
н1161О	—	—	—	416 944,32	2 146 985,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:155 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Орешин порядок ул, д 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:155 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:48 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1157О	—	—	—	416 964,09	2 146 984,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1158О	—	—	—	416 958,04	2 146 985,92	—		
н1159О	—	—	—	416 956,28	2 146 977,82	—		
н1160О	—	—	—	416 962,33	2 146 976,51	—		
н1157О	—	—	—	416 964,09	2 146 984,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Орешин порядок ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:272 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1166О	—	—	—	417 090,57	2 147 192,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1167О	—	—	—	417 089,85	2 147 196,83	—		
н1168О	—	—	—	417 082,62	2 147 195,74	—		
н1169О	—	—	—	417 083,35	2 147 190,95	—		
н1166О	—	—	—	417 090,57	2 147 192,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:272 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино Алексеевского сельского поселения с, им. М.А. Гокова ул, д 66
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:272 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:102 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12160	—	—	—	417 139,33	2 147 257,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12170	—	—	—	417 133,68	2 147 255,51	—		
н12180	—	—	—	417 135,93	2 147 248,02	—		
н12190	—	—	—	417 141,58	2 147 249,72	—		
н12160	—	—	—	417 139,33	2 147 257,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:102 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:102 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:108 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12200	—	—	—	417 208,97	2 147 270,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12210	—	—	—	417 201,21	2 147 269,29	—		
н12220	—	—	—	417 202,45	2 147 262,80	—		
н12230	—	—	—	417 210,21	2 147 264,28	—		
н12200	—	—	—	417 208,97	2 147 270,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:108 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 43
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:108 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:209 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12280	—	—	—	417 171,67	2 147 257,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12290	—	—	—	417 177,69	2 147 258,85	—		
н12300	—	—	—	417 175,85	2 147 267,26	—		
н12310	—	—	—	417 169,82	2 147 265,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12320	—	—	—	417 123,43	2 147 246,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12330	—	—	—	417 119,92	2 147 245,61	—		
н12340	—	—	—	417 121,68	2 147 240,47	—		
н12350	—	—	—	417 125,20	2 147 241,67	—		
н12320	—	—	—	417 123,43	2 147 246,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:175 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12440	—	—	—	417 064,23	2 147 224,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12450	—	—	—	417 058,68	2 147 222,82	—		
н12460	—	—	—	417 060,87	2 147 215,95	—		
н12470	—	—	—	417 066,42	2 147 217,72	—		
н12440	—	—	—	417 064,23	2 147 224,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:175 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:175 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:152 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1251О	—	—	—	417 032,73	2 147 214,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1252О	—	—	—	417 026,83	2 147 212,62	—		
н1253О	—	—	—	417 029,73	2 147 204,27	—		
н1254О	—	—	—	417 035,62	2 147 206,31	—		
н1251О	—	—	—	417 032,73	2 147 214,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:152 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:152 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:232 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12620	—	—	—	417 011,21	2 147 204,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12630	—	—	—	417 004,10	2 147 202,27	—		
н12640	—	—	—	417 005,94	2 147 196,50	—		
н12650	—	—	—	417 013,05	2 147 198,77	—		
н12620	—	—	—	417 011,21	2 147 204,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:232 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:232 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:247 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12660	—	—	—	416 977,92	2 147 193,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12670	—	—	—	416 972,76	2 147 192,77	—		
н12680	—	—	—	416 974,04	2 147 185,22	—		
н12690	—	—	—	416 979,19	2 147 186,09	—		
н12660	—	—	—	416 977,92	2 147 193,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:247 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:247 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:101 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12730	—	—	—	416 962,40	2 147 198,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12740	—	—	—	416 956,76	2 147 197,56	—		
н12750	—	—	—	416 957,61	2 147 189,45	—		
н12760	—	—	—	416 963,26	2 147 190,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13760	—	—	—	416 607,78	2 147 231,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13770	—	—	—	416 601,64	2 147 231,20	—		
н13780	—	—	—	416 602,20	2 147 221,87	—		
н13790	—	—	—	416 608,35	2 147 222,25	—		
н13760	—	—	—	416 607,78	2 147 231,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:120 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:120 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:99 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13800	—	—	—	416 671,94	2 147 228,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13810	—	—	—	416 665,61	2 147 228,91	—		
н13820	—	—	—	416 664,92	2 147 220,13	—		
н13830	—	—	—	416 671,24	2 147 219,63	—		
н13800	—	—	—	416 671,94	2 147 228,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:99 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:99 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:122 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1474O	—	—	—	416 503,43	2 147 234,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1475O	—	—	—	416 505,42	2 147 227,29	—		
n1476O	—	—	—	416 500,00	2 147 225,80	—		
n1477O	—	—	—	416 498,02	2 147 233,02	—		
n1474O	—	—	—	416 503,43	2 147 234,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:122 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:122 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:222 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1480O	—	—	—	416 469,01	2 147 217,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1481O	—	—	—	416 475,51	2 147 219,50	—		
n1482O	—	—	—	416 472,86	2 147 227,75	—		
n1483O	—	—	—	416 466,10	2 147 225,59	—		
n1480O	—	—	—	416 469,01	2 147 217,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:222 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:222 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:104 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14860	—	—	—	416 451,50	2 147 223,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14870	—	—	—	416 445,69	2 147 221,85	—		
н14880	—	—	—	416 447,89	2 147 213,26	—		
н14890	—	—	—	416 453,70	2 147 214,74	—		
н14860	—	—	—	416 451,50	2 147 223,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:104 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:104 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:74 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1493O	—	—	—	417 102,39	2 147 239,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1494O	—	—	—	417 098,35	2 147 238,06	—		
n1495O	—	—	—	417 100,71	2 147 231,14	—		
n1496O	—	—	—	417 104,75	2 147 232,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14540	—	—	—	416 949,20	2 147 192,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14550	—	—	—	416 949,29	2 147 186,36	—		
н14560	—	—	—	416 943,59	2 147 186,27	—		
н14570	—	—	—	416 943,50	2 147 192,27	—		
н14540	—	—	—	416 949,20	2 147 192,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:94 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:94 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:208 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1396О	—	—	—	416 765,29	2 147 226,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1397О	—	—	—	416 770,11	2 147 227,45	—		
н1398О	—	—	—	416 768,84	2 147 234,65	—		
н1399О	—	—	—	416 764,03	2 147 233,80	—		
н1396О	—	—	—	416 765,29	2 147 226,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:208 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, имени М.А. Гокова ул, д 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:208 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:284 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1507О	—	—	—	416 782,93	2 147 236,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1508О	—	—	—	416 777,73	2 147 236,64	—		
н1509О	—	—	—	416 777,73	2 147 229,84	—		
н1510О	—	—	—	416 782,93	2 147 229,84	—		
н1507О	—	—	—	416 782,93	2 147 236,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:284 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:284 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:107 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1400O	—	—	—	416 796,52	2 147 232,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1401O	—	—	—	416 802,63	2 147 233,41	—		
n1402O	—	—	—	416 802,16	2 147 239,80	—		
n1403O	—	—	—	416 796,03	2 147 239,58	—		
n1400O	—	—	—	416 796,52	2 147 232,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:107 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:107 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:177 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н24980	—	—	—	417 136,34	2 147 024,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н24990	—	—	—	417 131,45	2 147 026,58	—		
н25000	—	—	—	417 129,25	2 147 020,86	—		
н25010	—	—	—	417 134,14	2 147 018,98	—		
н24980	—	—	—	417 136,34	2 147 024,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:177 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Орешин порядок ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:177 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:263 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25070	—	—	—	416 922,70	2 146 997,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н25080	—	—	—	416 917,07	2 146 998,88	—		
н25090	—	—	—	416 914,43	2 146 990,80	—		
н25100	—	—	—	416 920,05	2 146 988,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14500	—	—	—	416 882,12	2 147 213,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14510	—	—	—	416 875,82	2 147 214,52	—		
н14520	—	—	—	416 877,04	2 147 220,65	—		
н14530	—	—	—	416 883,33	2 147 219,31	—		
н14500	—	—	—	416 882,12	2 147 213,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:181 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:181 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:73 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14400	—	—	—	417 078,21	2 146 975,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14410	—	—	—	417 078,90	2 146 983,03	—		
н14420	—	—	—	417 069,15	2 146 983,63	—		
н14430	—	—	—	417 068,69	2 146 976,14	—		
н14400	—	—	—	417 078,21	2 146 975,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:73 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, д 95
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:73 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:234 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

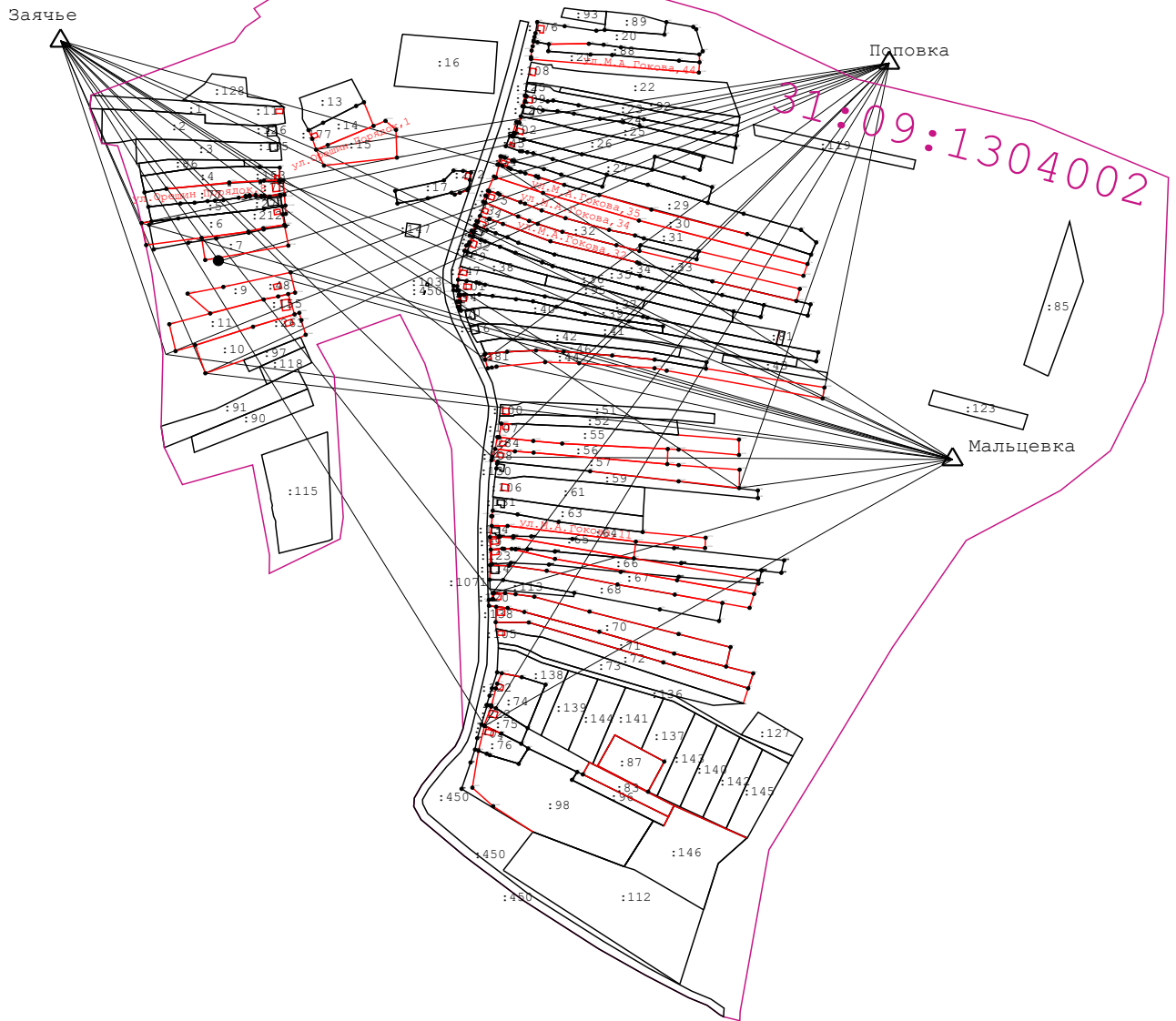
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4891О	—	—	—	417 048,09	2 147 217,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4892О	—	—	—	417 043,05	2 147 215,59	—		
н4893О	—	—	—	417 045,15	2 147 210,18	—		
н4894О	—	—	—	417 050,19	2 147 212,14	—		
н4891О	—	—	—	417 048,09	2 147 217,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:234 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1304001:234</u> :		
1.	—	

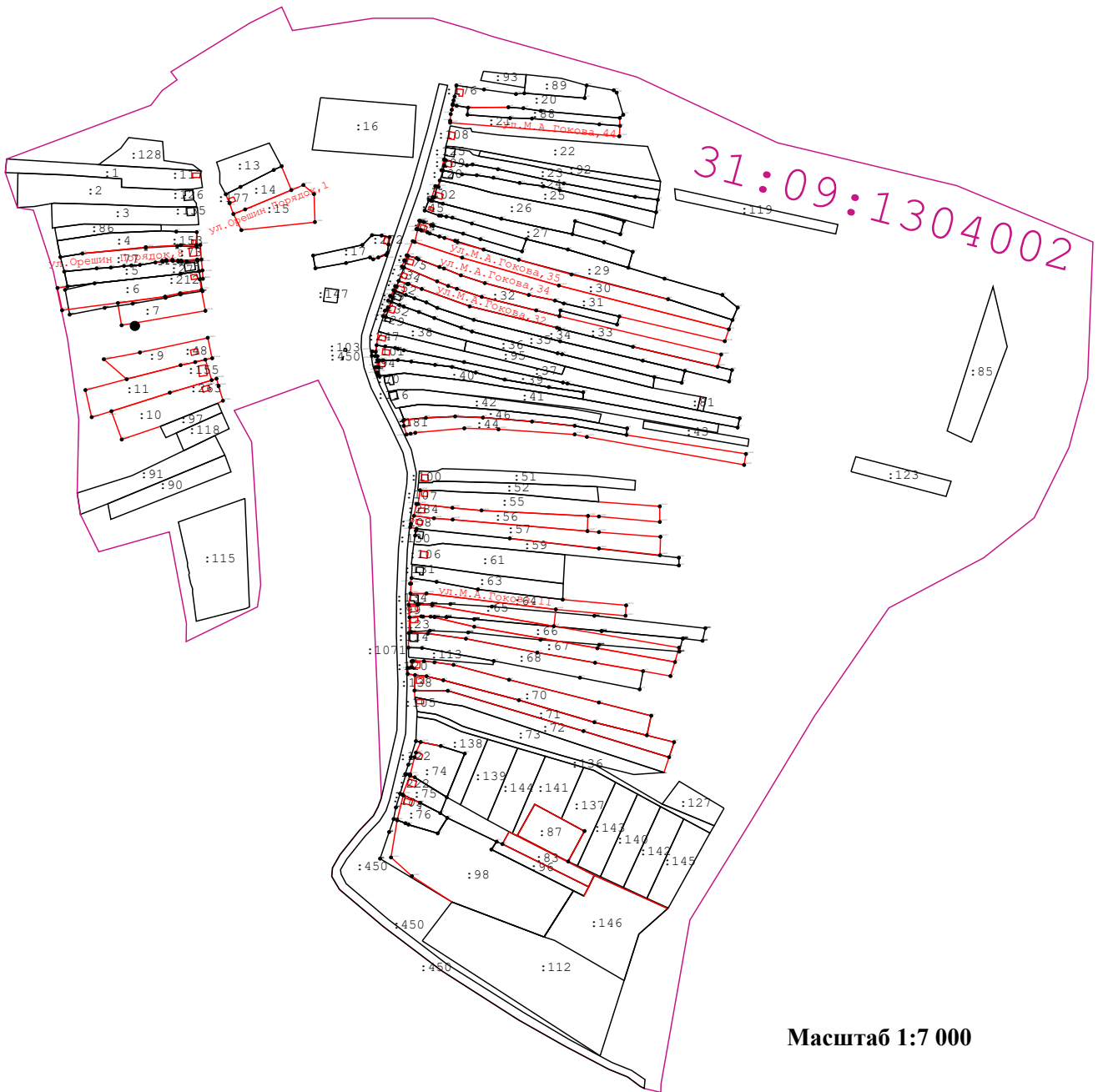
Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- _{н701У} - Характерная точка границ земельного участка
- ₃₇₉ - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:7 000

Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- _{Н701У} - Характерная точка границ земельного участка
- ₃₇₉ - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1308014

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт № 11/ЕП2, от 17 марта 2023 г., документ выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 9 июня 2023 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аболдуев Евгений Владимирович*
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *126-198-970-90*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *17449, 27 сентября 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	6 марта 2023 г.	КУВИ-001/2023-56579592	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1308014. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 11/ЕП2 от 17.03.2023 г. Карта-план подготовлена в соответствии с правилами землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, утвержденными распоряжением управления архитектуры и градостроительства Белгородской области от 19.08.2020 № 162. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1308014, расположен в территориальных зонах: зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1), зона блокированных жилых домов (Ж-2).

Для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки (Ж1) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного использования»»: минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м; максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м., «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)»: минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м; максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 79 земельных участках, 51 объектах капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 10 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 69 шт.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 47 объектов капитального строительства;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства - 4 шт.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 10 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков 31:09:1308014:48, 31:09:1308014:43, 31:09:1308014:58, 31:09:1308014:11, 31:09:1308014:29, 31:09:1308014:73, 31:09:1308014:72, 31:09:1308014:35, 31:09:1308014:3, 31:09:1308014:34.

При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308014:48, 31:09:1308014:43, 31:09:1308014:29, 31:09:1308014:72, 31:09:1308014:35.

При уточнении границ земельных участков с кадастровыми номерами 31:09:1308014:58, 31:09:1308014:73 площадь изменилась в пределах минимального размера, установленного правилами землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области.

Площадь земельного участка 31:09:1308014:58, согласно сведениям ЕГРН составляет 1200 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1330 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 130 кв.м. Таким образом, площадь уточняемого земельного участка, определенная с учетом установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет меньше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

Площадь земельного участка 31:09:1308014:73, согласно сведениям ЕГРН составляет 700 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1118 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 418 кв.м. Таким образом, площадь уточняемого земельного участка, определенная с учетом установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 69 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1308014:47, 31:09:1308014:44, 31:09:1308014:45, 31:09:1308014:46, 31:09:1308014:49, 31:09:1308014:50, 31:09:1308014:153, 31:09:1308014:51, 31:09:1308014:52, 31:09:1308014:53, 31:09:1308014:54, 31:09:1308014:55, 31:09:1308014:56, 31:09:1308014:57, 31:09:1308014:59, 31:09:1308014:60, 31:09:1308014:61, 31:09:1308014:62, 31:09:1308014:5, 31:09:1308014:7, 31:09:1308014:6, 31:09:1308014:9, 31:09:1308014:8, 31:09:1308014:10, 31:09:1308014:13, 31:09:1308014:12, 31:09:1308014:14, 31:09:1308014:147, 31:09:1308014:149, 31:09:1308014:18, 31:09:1308014:19, 31:09:1308014:21, 31:09:1308014:22, 31:09:1308014:20, 31:09:1308014:24, 31:09:1308014:86, 31:09:1308014:16, 31:09:1308014:25, 31:09:1308014:28, 31:09:1308014:39, 31:09:1308014:41, 31:09:1308014:64, 31:09:1308014:65, 31:09:1308014:66, 31:09:1308014:67, 31:09:1308014:68, 31:09:1308014:69, 31:09:1308014:70, 31:09:1308014:71, 31:09:1308014:74, 31:09:1308014:75, 31:09:1308014:76, 31:09:1308014:77, 31:09:1308014:79, 31:09:1308014:78, 31:09:1308014:80, 31:09:1308014:81, 31:09:1308014:82, 31:09:1308014:83, 31:09:1308014:84, 31:09:1308014:31, 31:09:1308014:87, 31:09:1308014:92, 31:09:1308014:97, 31:09:1308014:146, 31:09:1308014:145, 31:09:1308014:142, 31:09:1308014:141, 31:09:1308014:88. Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибка в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308014:47, 31:09:1308014:45, 31:09:1308014:46, 31:09:1308014:49, 31:09:1308014:50, 31:09:1308014:153, 31:09:1308014:51, 31:09:1308014:52, 31:09:1308014:53, 31:09:1308014:54, 31:09:1308014:57,, 31:09:1308014:59, 31:09:1308014:60, 31:09:1308014:61, 31:09:1308014:62, 31:09:1308014:9, 31:09:1308014:13, 31:09:1308014:14, 31:09:1308014:19, 31:09:1308014:21, 31:09:1308014:22, 31:09:1308014:20, 31:09:1308014:24, 31:09:1308014:25, 31:09:1308014:28, 31:09:1308014:39, 31:09:1308014:41, 31:09:1308014:65, 31:09:1308014:66, 31:09:1308014:68, 31:09:1308014:70, 31:09:1308014:71, 31:09:1308014:74, 31:09:1308014:75, 31:09:1308014:80, 31:09:1308014:81, 31:09:1308014:84, 31:09:1308014:31, 31:09:1308014:87.

При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах минимального размера, установленного правилами землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области: 31:09:1308014:44, 31:09:1308014:52, 31:09:1308014:16, 31:09:1308014:64, 31:09:1308014:67, 31:09:1308014:79, 31:09:1308014:82, 31:09:1308014:83, 31:09:1308014:92, 31:09:1308014:167.

Площадь земельного участка 31:09:1308014:44, согласно сведениям ЕГРН составляет 803 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 889 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 86 кв.м. Таким образом, площадь уточняемого земельного участка, определенная с учетом установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

Площадь земельного участка 31:09:1308014:52, согласно сведениям ЕГРН составляет 758 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 846 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 88 кв.м. Таким образом, площадь уточняемого земельного участка, определенная с учетом установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

Площадь земельного участка 31:09:1308014:16, согласно сведениям ЕГРН составляет 1500 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1966 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 466 кв.м. Таким образом, площадь уточняемого земельного участка, определенная с учетом установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

Площадь земельного участка 31:09:1308014:64, согласно сведениям ЕГРН составляет 1140 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1295 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 155 кв.м. Таким образом, площадь уточняемого земельного участка, определенная с учетом установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

Площадь земельного участка 31:09:1308014:67, согласно сведениям ЕГРН составляет 485 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 585 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 100 кв.м. Таким образом, площадь уточняемого земельного участка, определенная с учетом установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

В рамках проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что в ЕГРН учтены 47 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1308001:366, 31:09:1308001:367, 31:09:1308001:690, 31:09:1308001:365, 31:09:1308001:818, 31:09:1308001:155, 31:09:1308001:1154, 31:09:1308001:267, 31:09:1308001:937, 31:09:1308001:692, 31:09:1308001:368, 31:09:1308001:369, 31:09:1308001:585, 31:09:1308001:1294, 31:09:1308001:939, 31:09:1308001:467, 31:09:1308001:804, 31:09:1308001:809, 31:09:1308001:579, 31:09:1308014:120, 31:09:1308001:688, 31:09:1308001:351, 31:09:1308001:683, 31:09:1308001:146, 31:09:1308001:806, 31:09:1308001:1181, 31:09:1308001:148, 31:09:1308001:147, 31:09:1308001:807, 31:09:1308001:118, 31:09:1308014:169, 31:09:1308014:126, 31:09:1308001:539, 31:09:1308001:884, 31:09:1308001:1147, 31:09:1308001:431, 31:09:1308001:322, 31:09:1308001:638, 31:09:1308014:170, 31:09:1308014:171, 31:09:1308001:883, 31:09:1308014:124, 31:09:1308001:255, 31:09:1308001:459, 31:09:1308001:149, 31:09:1308001:1287, 31:09:1308014:125.

Согласно сведениям ЕГРН здание с кадастровым номером 31:09:1308014:126 расположено на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:111. В ходе комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 31:09:1308014 выявлено, что указанный объект недвижимости на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:111 отсутствует, а фактически расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:66.

Согласно сведениям ЕГРН здание с кадастровым номером 31:09:1308001:539 расположено на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:161. В ходе комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 31:09:1308014 выявлено, что указанный объект недвижимости на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:161 отсутствует, а фактически расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:67.

Согласно сведениям ЕГРН здание с кадастровым номером 31:09:1308001:884 расположено на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:129. В ходе комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 31:09:1308014 выявлено, что указанный объект недвижимости на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:129 отсутствует, а фактически расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:68.

Согласно сведениям ЕГРН здание с кадастровым номером 31:09:1308001:431 расположено на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:142. В ходе комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 31:09:1308014 выявлено, что указанный объект недвижимости на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:142 отсутствует, а фактически расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:77.

Согласно сведениям ЕГРН здание с кадастровым номером 31:09:1308001:322 расположено на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:140. В ходе комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 31:09:1308014 выявлено, что указанный объект недвижимости на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:140 отсутствует, а фактически расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:79.

Согласно сведениям ЕГРН здание с кадастровым номером 31:09:1308001:883 расположено на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:127. В ходе комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 31:09:1308014 выявлено, что указанный объект недвижимости на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:127 отсутствует, а фактически расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:84.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлены границы объектов капитального строительства с кадастровыми номерами 31:09:1308014:383, 31:09:1308014:162, 31:09:1308001:1288, 31:09:1308001:430. Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельных участков на которых расположены объекты недвижимости.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**1. Сведения о пунктах геодезической сети:**

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 6 июня 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	419 270,68	2 144 631,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	№3479985	ООО "ТестИнТех" №417952 до 24.08.2023 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:48 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	413 795,88	2 148 225,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
515	—	—	413 782,05	2 148 237,56			
523	—	—	413 769,23	2 148 222,56			
522	—	—	413 760,12	2 148 210,83			
н6У	—	—	413 755,09	2 148 203,67			
н4У	—	—	413 767,61	2 148 193,69			
507	—	—	413 770,64	2 148 196,90			
506	—	—	413 777,15	2 148 203,79			
н3У	—	—	413 785,87	2 148 213,99			
н2У	—	—	413 794,15	2 148 223,90			
н1У	—	—	413 795,88	2 148 225,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	515	18,12	—	согласовано
515	523	19,73		
523	522	14,85		
522	н6У	8,75		
н6У	н4У	16,01		
н4У	507	4,41		
507	506	9,48		

1	2	3	4	5
506	н3У	13,42	—	согласовано
н3У	н2У	12,91		
н2У	н1У	2,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:48 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	764 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(764,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	64
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:367
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:43 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	—	—	413 840,22	2 148 151,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н24У	—	—	413 842,04	2 148 161,09			
н25У	—	—	413 849,66	2 148 179,05			
н26У	—	—	413 850,76	2 148 180,66			
н27У	—	—	413 846,10	2 148 184,25			
н22У	—	—	413 841,24	2 148 188,33			
н21У	—	—	413 840,33	2 148 187,27			
н20У	—	—	413 832,08	2 148 177,62			
483	—	—	413 828,26	2 148 172,71			
482	—	—	413 822,98	2 148 166,80			
н19У	—	—	413 821,19	2 148 164,68			
н23У	—	—	413 840,22	2 148 151,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23У	н24У	10,05	—	согласовано
н24У	н25У	19,51		
н25У	н26У	1,95		
н26У	н27У	5,88		
н27У	н22У	6,35		
н22У	н21У	1,40		
н21У	н20У	12,70		

1	2	3	4	5
н20У	483	6,22	—	согласовано
483	482	7,93		
482	н19У	2,77		
н19У	н23У	23,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:43 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	510 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(510,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:58 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	—	—	413 678,07	2 148 319,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н86У	—	—	413 679,80	2 148 321,44			
н87У	—	—	413 674,66	2 148 325,91			
н88У	—	—	413 670,30	2 148 329,26			
н80У	—	—	413 667,94	2 148 327,47			
631	—	—	413 667,07	2 148 326,38			
638	—	—	413 642,46	2 148 297,00			
637	—	—	413 599,64	2 148 244,72			
622	—	—	413 609,89	2 148 238,97			
623	—	—	413 641,25	2 148 276,89			
624	—	—	413 653,05	2 148 290,01			
625	—	—	413 656,07	2 148 293,53			
626	—	—	413 658,90	2 148 297,06			
627	—	—	413 664,37	2 148 302,80			
628	—	—	413 667,09	2 148 306,55			
н79У	—	—	413 669,07	2 148 308,89			
н78У	—	—	413 676,63	2 148 317,85			
н77У	—	—	413 678,07	2 148 319,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н77У	н86У	2,64	—	согласовано

1	2	3	4	5
н86У	н87У	6,81	—	согласовано
н87У	н88У	5,50		
н88У	н80У	2,96		
н80У	631	1,39		
631	638	38,33		
638	637	67,58		
637	622	11,75		
622	623	49,21		
623	624	17,65		
624	625	4,64		
625	626	4,52		
626	627	7,93		
627	628	4,63		
628	н79У	3,07		
н79У	н78У	11,72		
н78У	н77У	2,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:58 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 8/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 330 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 330,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	130

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:585
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:58 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:11 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н142У	—	—	413 776,81	2 148 029,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1437	—	—	413 778,39	2 148 043,07			
1438	—	—	413 777,74	2 148 051,94			
1439	—	—	413 779,14	2 148 103,23			
1440	—	—	413 783,01	2 148 141,88			
н149У	—	—	413 780,50	2 148 145,04			
н39У	—	—	413 774,02	2 148 148,83			
1453	—	—	413 759,80	2 148 153,94			
1452	—	—	413 758,35	2 148 124,40			
1451	—	—	413 757,08	2 148 083,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
1450	—	—	413 755,73	2 148 055,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1449	—	—	413 756,71	2 148 045,52			
1448	—	—	413 757,74	2 148 044,52			
н147У	—	—	413 757,69	2 148 031,62			
н142У	—	—	413 776,81	2 148 029,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н142У	1437	13,28	—	согласовано
1437	1438	8,89		
1438	1439	51,31		
1439	1440	38,84		
1440	н149У	4,04		
н149У	н39У	7,51		
н39У	1453	15,11		
1453	1452	29,58		
1452	1451	41,25		
1451	1450	28,09		
1450	1449	9,64		
1449	1448	1,44		
1448	н147У	12,90		
н147У	н142У	19,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Мочаки, з/у 14
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 600 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:351
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:29 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н238У	—	—	413 453,35	2 148 040,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н240У	—	—	413 454,51	2 148 040,97			
н241У	—	—	413 463,44	2 148 039,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
1748	—	—	413 470,47	2 148 039,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1747	—	—	413 475,40	2 148 050,95			
1746	—	—	413 483,36	2 148 056,70			
1745	—	—	413 537,68	2 148 116,89			
н232У	—	—	413 532,59	2 148 134,00			
н242У	—	—	413 501,12	2 148 126,94			
н239У	—	—	413 492,47	2 148 124,75			
1778	—	—	413 499,55	2 148 090,26			
1774	—	—	413 467,48	2 148 067,20			
1775	—	—	413 462,49	2 148 061,81			
1776	—	—	413 457,09	2 148 060,91			
1777	—	—	413 454,08	2 148 053,16			
н238У	—	—	413 453,35	2 148 040,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н238У	н240У	1,16	—	согласовано
н240У	н241У	9,01		
н241У	1748	7,07		
1748	1747	12,91		
1747	1746	9,82		
1746	1745	81,08		
1745	н232У	17,85		
н232У	н242У	32,25		
н242У	н239У	8,92		
н239У	1778	35,21		
1778	1774	39,50		
1774	1775	7,35		
1775	1776	5,47		
1776	1777	8,31		
1777	н238У	12,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 406 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 406,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 100,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	306
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:73 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н333У	—	—	413 498,30	2 148 299,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н332У	—	—	413 490,66	2 148 308,58			
н336У	—	—	413 480,18	2 148 299,57			
н337У	—	—	413 480,73	2 148 299,00			
н338У	—	—	413 489,11	2 148 289,53			
н339У	—	—	413 513,86	2 148 261,63			
н347У	—	—	413 527,84	2 148 246,21			
н346У	—	—	413 533,08	2 148 240,85			
н335У	—	—	413 544,46	2 148 249,02			
н334У	—	—	413 524,42	2 148 271,18			
н333У	—	—	413 498,30	2 148 299,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н333У	н332У	11,54	—	согласовано
н332У	н336У	13,82		
н336У	н337У	0,79		
н337У	н338У	12,65		
н338У	н339У	37,30		
н339У	н347У	20,81		
н347У	н346У	7,50		
н346У	н335У	14,01		

1	2	3	4	5
н335У	н334У	29,88	—	согласовано
н334У	н333У	38,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:73 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул, д 12/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 118 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 118,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	418
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:385
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:73 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:72 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н322У	—	—	413 499,31	2 148 319,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н331У	—	—	413 489,49	2 148 309,75			
н332У	—	—	413 490,66	2 148 308,58			
н333У	—	—	413 498,30	2 148 299,93			
н334У	—	—	413 524,42	2 148 271,18			
н335У	—	—	413 544,46	2 148 249,02			
н328У	—	—	413 555,36	2 148 253,93			
н327У	—	—	413 536,56	2 148 274,62			
н326У	—	—	413 523,63	2 148 290,06			
н325У	—	—	413 515,93	2 148 298,49			
н324У	—	—	413 509,38	2 148 308,28			
н323У	—	—	413 500,63	2 148 318,07			
н322У	—	—	413 499,31	2 148 319,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н322У	н331У	13,87	—	согласовано
н331У	н332У	1,65		
н332У	н333У	11,54		
н333У	н334У	38,84		
н334У	н335У	29,88		
н335У	н328У	11,95		

1	2	3	4	5
н328У	н327У	27,96	—	согласовано
н327У	н326У	20,14		
н326У	н325У	11,42		
н325У	н324У	11,78		
н324У	н323У	13,13		
н323У	н322У	1,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:72 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 025 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 025,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	75
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:72 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:35 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н243У	—	—	413 406,62	2 148 045,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н233У	—	—	413 424,33	2 148 044,53			
1792	—	—	413 422,67	2 148 067,46			
н2415У	—	—	413 418,03	2 148 107,01			
н2417У	—	—	413 396,36	2 148 101,24			
н245У	—	—	413 398,98	2 148 092,24			
н244У	—	—	413 406,62	2 148 070,42			
н243У	—	—	413 406,62	2 148 045,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н243У	н233У	17,72	—	согласовано
н233У	1792	22,99		
1792	н2415У	39,82		
н2415У	н2417У	22,43		
н2417У	н245У	9,37		
н245У	н244У	23,12		
н244У	н243У	25,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 085 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 085,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	85
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:35 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:3 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
331	—	—	414 033,69	2 147 992,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
330	—	—	414 032,63	2 147 999,33			
329	—	—	414 033,54	2 148 000,38			
328	—	—	414 029,26	2 148 011,90			
327	—	—	414 013,30	2 148 041,65			
н2578У	—	—	414 012,51	2 148 043,07			
н2579У	—	—	414 001,69	2 148 037,64			
н2580У	—	—	414 013,42	2 148 011,98			
н2581У	—	—	414 018,22	2 147 995,89			
н2582У	—	—	414 018,09	2 147 993,59			
331	—	—	414 033,69	2 147 992,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
331	330	7,07	—	согласовано
330	329	1,39		
329	328	12,29		
328	327	33,76		
327	н2578У	1,62		
н2578У	н2579У	12,11		
н2579У	н2580У	28,21		
н2580У	н2581У	16,79		

1	2	3	4	5
н2581У	н2582У	2,30	—	согласовано
н2582У	331	15,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	улица Базар, земельный участок 16
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	719 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(719,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	719,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:34 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н247У	—	—	413 366,60	2 148 151,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2588	—	—	413 359,96	2 148 165,20			
н2584У	—	—	413 318,84	2 148 145,05			
н248У	—	—	413 325,48	2 148 131,00			
н247У	—	—	413 366,60	2 148 151,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н247У	2588	14,93	—	согласовано
2588	н2584У	45,79		
н2584У	н248У	15,54		
н248У	н247У	46,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:34 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	700 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:34 :
1.	—	—

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:47 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
502	413 817,45	2 148 218,75	413 817,45	2 148 218,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
503	413 801,55	2 148 231,70	413 801,55	2 148 231,70			
1107	413 795,07	2 148 224,08	—	—		0,30	
1108	413 786,98	2 148 214,31	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	413 795,88	2 148 225,86			
н2У	—	—	413 794,15	2 148 223,90			
н3У	—	—	413 785,87	2 148 213,99			
506	413 777,15	2 148 203,79	413 777,15	2 148 203,79			
507	413 770,64	2 148 196,90	413 770,64	2 148 196,90			
н4У	—	—	413 767,61	2 148 193,69			
508	413 738,94	2 148 163,29	413 738,94	2 148 163,29			
509	413 760,25	2 148 159,73	413 760,25	2 148 159,73			
510	413 784,12	2 148 189,10	413 784,12	2 148 189,10			
511	413 784,82	2 148 189,17	413 784,82	2 148 189,17			
512	413 796,86	2 148 201,17	413 796,86	2 148 201,17			
513	413 800,68	2 148 204,80	413 800,68	2 148 204,80			
1109	413 811,37	2 148 211,91	—	—		0,30	
н5У	—	—	413 811,32	2 148 212,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
502	413 817,45	2 148 218,75	413 817,45	2 148 218,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
502	503	20,51	—	согласовано
503	н1У	8,14		
н1У	н2У	2,61		
н2У	н3У	12,91		
н3У	506	13,42		
506	507	9,48		
507	н4У	4,41		
н4У	508	41,79		
508	509	21,61		
509	510	37,85		
510	511	0,70		
511	512	17,00		
512	513	5,27		
513	н5У	13,22		
н5У	502	8,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:47 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д.3/1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 509 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 509,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²				Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:0101001:651; 31:09:1308001:366		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1308014:47 :		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308014:44 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n15У	—	—	413 835,21	2 148 193,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
n16У	—	—	413 831,57	2 148 196,76			
n17У	—	—	413 831,22	2 148 196,29			
472	413 827,74	2 148 191,38	413 827,74	2 148 191,38			
473	413 807,02	2 148 166,16	413 807,02	2 148 166,16			
474	413 806,04	2 148 164,22	413 806,04	2 148 164,22			
n18У	—	—	413 792,51	2 148 147,74			
6	413 787,41	2 148 141,52	413 787,41	2 148 141,52			
7	413 800,45	2 148 140,12	413 800,45	2 148 140,12			
477	413 806,51	2 148 144,30	413 806,51	2 148 144,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
478	413 815,50	2 148 143,93	413 815,50	2 148 143,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
479	413 817,03	2 148 154,16	413 817,03	2 148 154,16			
480	413 816,13	2 148 154,57	413 816,13	2 148 154,57			
481	413 820,41	2 148 163,75	413 820,41	2 148 163,75			
н19У	—	—	413 821,19	2 148 164,68		0,10	
482	413 822,98	2 148 166,80	413 822,98	2 148 166,80			
483	413 828,26	2 148 172,71	413 828,26	2 148 172,71			
1133	413 836,52	2 148 182,72	—	—			
1134	413 831,67	2 148 186,72	—	—			
1135	413 832,17	2 148 187,49	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н20У	—	—	413 832,08	2 148 177,62			
н21У	—	—	413 840,33	2 148 187,27			
н22У	—	—	413 841,24	2 148 188,33			
н15У	—	—	413 835,21	2 148 193,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15У	н16У	4,81	—	согласовано
н16У	н17У	0,59		
н17У	472	6,02		
472	473	32,64		
473	474	2,17		
474	н18У	21,32		
н18У	6	8,04		
6	7	13,11		
7	477	7,36		
477	478	9,00		
478	479	10,34		
479	480	0,99		
480	481	10,13		
481	н19У	1,21		
н19У	482	2,77		
482	483	7,93		

1	2	3	4	5
483	н20У	6,22	—	согласовано
н20У	н21У	12,70		
н21У	н22У	1,40		
н22У	н15У	8,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д.1/2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	889 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(889,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	803,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	86
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0101001:651; 31:09:1308001:690
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308014:45

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
484	67 568,22	51 740,53	—	—	Геодезический метод	—	—
485	67 558,55	51 748,45	—	—			
486	67 536,24	51 723,44	—	—			
487	67 531,49	51 717,52	—	—			
488	67 522,84	51 706,70	—	—			
489	67 517,93	51 698,15	—	—			
490	67 519,42	51 691,38	—	—			
491	67 527,90	51 690,67	—	—			
492	67 546,52	51 713,37	—	—			
493	67 547,51	51 715,31	—	—			
472	—	—	413 827,74	2 148 191,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н17У	—	—	413 831,22	2 148 196,29			
н30У	—	—	413 826,48	2 148 200,16			
н31У	—	—	413 821,78	2 148 204,36			
н32У	—	—	413 819,97	2 148 202,34			
н33У	—	—	413 813,06	2 148 194,61			
н34У	—	—	413 805,31	2 148 187,00			
н35У	—	—	413 778,59	2 148 154,08			
н18У	—	—	413 792,51	2 148 147,74			
474	—	—	413 806,04	2 148 164,22			
473	—	—	413 807,02	2 148 166,16			
484	67 568,22	51 740,53	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
472	н17У	6,02	—	согласовано
н17У	н30У	6,12		
н30У	н31У	6,30		
н31У	н32У	2,71		
н32У	н33У	10,37		
н33У	н34У	10,86		
н34У	н35У	42,40		
н35У	н18У	15,30		
н18У	474	21,32		
474	473	2,17		
473	472	32,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 2/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	914 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(914,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:365
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:46 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
494	8 617,98	10 186,54	—	—	Геодезический метод	—	—
495	8 612,35	10 198,85	—	—			
496	8 594,64	10 194,85	—	—			
497	8 579,00	10 188,60	—	—			
498	8 577,79	10 189,31	—	—			
499	8 543,26	10 171,44	—	—			
500	8 560,68	10 157,20	—	—			
501	8 587,94	10 172,68	—	—			
н38У	—	—	413 816,76	2 148 207,97			
н5У	—	—	413 811,32	2 148 212,64			
513	—	—	413 800,68	2 148 204,80	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
512	—	—	413 796,86	2 148 201,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
511	—	—	413 784,82	2 148 189,17			
510	—	—	413 784,12	2 148 189,10			
509	—	—	413 760,25	2 148 159,73			
1150	—	—	413 757,18	2 148 155,86			
н39У	—	—	413 774,02	2 148 148,83			
н35У	—	—	413 778,59	2 148 154,08			
н34У	—	—	413 805,31	2 148 187,00			
н33У	—	—	413 813,06	2 148 194,61			
н32У	—	—	413 819,97	2 148 202,34			
н40У	—	—	413 821,34	2 148 203,87			
494	8 617,98	10 186,54	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н38У	н5У	7,17	—	согласовано
н5У	513	13,22		
513	512	5,27		
512	511	17,00		
511	510	0,70		
510	509	37,85		
509	1150	4,94		
1150	н39У	18,25		
н39У	н35У	6,96		
н35У	н34У	42,40		
н34У	н33У	10,86		
н33У	н32У	10,37		
н32У	н40У	2,05		
н40У	н38У	6,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 270 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 270,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 272,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:818
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:46 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:49 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
515	413 782,05	2 148 237,56	413 782,05	2 148 237,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1169	413 772,15	2 148 245,75	—	—		0,10	
1170	413 759,93	2 148 230,80	—	—			
1171	413 743,87	2 148 211,42	—	—			
1172	413 733,44	2 148 198,55	—	—			
н43У	—	—	413 771,83	2 148 245,97			
1155	—	—	413 770,53	2 148 244,47			
1152	—	—	413 763,23	2 148 235,84			
218	—	—	413 737,83	2 148 205,36			
219	—	—	413 734,00	2 148 200,64			
н44У	—	—	413 732,61	2 148 199,12			
1154	413 744,02	2 148 189,48	413 744,02	2 148 189,48			
1173	413 752,28	2 148 199,77	—	—			
н6У	—	—	413 755,09	2 148 203,67			
522	413 760,12	2 148 210,83	413 760,12	2 148 210,83			
523	413 769,23	2 148 222,56	413 769,23	2 148 222,56			
515	413 782,05	2 148 237,56	413 782,05	2 148 237,56		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
515	н43У	13,24	—	согласовано
н43У	1155	1,98		

1	2	3	4	5
1155	1152	11,30	—	согласовано
1152	218	39,68		
218	219	6,08		
219	н44У	2,06		
н44У	1154	14,94		
1154	н6У	18,00		
н6У	522	8,75		
522	523	14,85		
523	515	19,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, 4/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	842 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(842,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:155; 31:09:0101001:651
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:50 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1155	413 770,53	2 148 244,47	413 770,53	2 148 244,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1174	413 761,38	2 148 251,86	—	—		0,14	
н43У	—	—	413 771,83	2 148 245,97		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н49У	—	—	413 762,16	2 148 252,41			
541	413 744,60	2 148 232,24	413 744,60	2 148 232,24			
н57У	—	—	413 743,65	2 148 231,04			
542	413 734,51	2 148 219,60	413 734,51	2 148 219,60			
222	413 728,90	2 148 213,08	413 728,90	2 148 213,08			
218	413 737,83	2 148 205,36	413 737,83	2 148 205,36			
1175	413 744,89	2 148 214,06	—	—			
1176	413 746,03	2 148 215,37	—	—		0,14	
1177	413 748,78	2 148 218,26	—	—			
1178	413 757,10	2 148 228,60	—	—			
1179	413 769,45	2 148 243,19	—	—			
1152	—	—	413 763,23	2 148 235,84		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1155	413 770,53	2 148 244,47	413 770,53	2 148 244,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1155	н43У	1,98	—	согласовано
н43У	н49У	11,62		
н49У	541	26,74		
541	н57У	1,53		
н57У	542	14,64		
542	222	8,60		
222	218	11,80		
218	1152	39,68		
1152	1155	11,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 4/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	615 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(615,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:152
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:50 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:153 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
218	413 737,83	2 148 205,36	413 737,83	2 148 205,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
222	413 728,90	2 148 213,08	413 728,90	2 148 213,08			
1185	413 703,15	2 148 183,15	413 703,15	2 148 183,15			
1184	413 704,72	2 148 167,58	413 704,72	2 148 167,58		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$	
n44У	—	—	413 732,61	2 148 199,12			
219	413 734,00	2 148 200,64	413 734,00	2 148 200,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
218	413 737,83	2 148 205,36	413 737,83	2 148 205,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:153 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
218	222	11,80	—	согласовано
222	1185	39,48		
1185	1184	15,65		
1184	н44У	42,10		
н44У	219	2,06		
219	218	6,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:153 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	526 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(526,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	526,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:153 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:51 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	—	—	413 762,16	2 148 252,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н50У	—	—	413 762,35	2 148 252,71			
н51У	—	—	413 758,58	2 148 255,80			
н52У	—	—	413 753,37	2 148 260,08			
н53У	—	—	413 752,65	2 148 259,13			
н54У	—	—	413 751,42	2 148 257,71			
н55У	—	—	413 743,60	2 148 248,20			
н56У	—	—	413 701,44	2 148 199,61			
1185	413 703,15	2 148 183,15	413 703,15	2 148 183,15		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$	
222	413 728,90	2 148 213,08	413 728,90	2 148 213,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
542	413 734,51	2 148 219,60	413 734,51	2 148 219,60			
н57У	—	—	413 743,65	2 148 231,04		0,10	
541	413 744,60	2 148 232,24	413 744,60	2 148 232,24			
1204	413 761,38	2 148 251,86	—	—			
1197	413 761,78	2 148 252,33	—	—			
1198	413 753,01	2 148 259,62	—	—			
1199	413 744,39	2 148 249,25	—	—			
1200	413 739,42	2 148 242,71	—	—			
1201	413 733,33	2 148 235,31	—	—			
1202	413 730,17	2 148 231,46	—	—			
1203	413 701,47	2 148 199,69	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	—	—	413 762,16	2 148 252,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н49У	н50У	0,36	—	согласовано
н50У	н51У	4,87		
н51У	н52У	6,74		
н52У	н53У	1,19		
н53У	н54У	1,88		
н54У	н55У	12,31		
н55У	н56У	64,33		
н56У	1185	16,55		
1185	222	39,48		
222	542	8,60		
542	н57У	14,64		
н57У	541	1,53		
541	н49У	26,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 5/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	962,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0101001:651; 31:09:1308001:1154
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:52 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1222	413 753,01	2 148 259,62	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1223	413 747,89	2 148 263,77	—	—			
1224	413 744,08	2 148 266,76	—	—			
1225	413 723,85	2 148 242,11	—	—			
1226	413 699,48	2 148 214,36	—	—			
1227	413 700,46	2 148 204,69	—	—			
1228	413 729,24	2 148 231,14	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1229	413 733,33	2 148 235,31	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1230	413 739,42	2 148 242,71	—	—			
1231	413 744,39	2 148 249,25	—	—			
н54У	—	—	413 751,42	2 148 257,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н53У	—	—	413 752,65	2 148 259,13			
н60У	—	—	413 751,01	2 148 260,45			
н61У	—	—	413 747,46	2 148 263,37			
н62У	—	—	413 743,89	2 148 266,38			
н63У	—	—	413 738,98	2 148 260,65			
578	—	—	413 699,06	2 148 214,23			
н56У	—	—	413 701,44	2 148 199,61			
н55У	—	—	413 743,60	2 148 248,20			
1222	413 753,01	2 148 259,62	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н54У	н53У	1,88	—	согласовано
н53У	н60У	2,11		
н60У	н61У	4,60		
н61У	н62У	4,67		
н62У	н63У	7,55		
н63У	578	61,22		
578	н56У	14,81		
н56У	н55У	64,33		
н55У	н54У	12,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 5/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	846 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(846,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	758,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	88
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0101001:651; 31:09:1308001:267
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:52 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:53 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н62У	—	—	413 743,89	2 148 266,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н66У	—	—	413 740,73	2 148 269,09				
н67У	—	—	413 739,62	2 148 268,78				
575	413 733,96	2 148 273,46	413 733,96	2 148 273,46		—		
1238	—	—	413 733,41	2 148 272,79		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
574	413 733,33	2 148 272,70	—	—				
1237	—	—	413 726,02	2 148 264,25		0,30		
1235	—	—	413 722,52	2 148 260,20				
573	413 715,95	2 148 252,62	413 715,95	2 148 252,62				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
572	413 700,05	2 148 235,53	413 700,05	2 148 235,53				
579	413 697,21	2 148 232,40	413 697,21	2 148 232,40		0,30		
578	413 699,06	2 148 214,23	413 699,06	2 148 214,23				
1242	413 722,31	2 148 241,53	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
1241	413 742,54	2 148 266,18	—	—				
н63У	—	—	413 738,98	2 148 260,65		0,30		
н62У	—	—	413 743,89	2 148 266,38				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н62У	н66У	4,16	—	согласовано
н66У	н67У	1,15		
н67У	575	7,34		

1	2	3	4	5
575	1238	0,87	—	согласовано
1238	1237	11,29		
1237	1235	5,35		
1235	573	10,03		
573	572	23,34		
572	579	4,23		
579	578	18,26		
578	н63У	61,22		
н63У	н62У	7,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 6/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	776 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(776,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	751,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0101001:651; 31:09:1308014:384
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:54 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
575	—	—	413 733,96	2 148 273,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н68У	—	—	413 716,14	2 148 288,62			
580	413 715,31	2 148 288,09	413 715,31	2 148 288,09			
581	413 686,80	2 148 255,22	413 686,80	2 148 255,22			
582	413 690,97	2 148 238,30	413 690,97	2 148 238,30			
210	413 696,76	2 148 236,78	413 696,76	2 148 236,78			
572	413 700,05	2 148 235,53	413 700,05	2 148 235,53			
573	413 715,95	2 148 252,62	413 715,95	2 148 252,62			
1245	413 733,33	2 148 272,70	—	—			
1235	—	—	413 722,52	2 148 260,20			
1237	—	—	413 726,02	2 148 264,25			
1238	—	—	413 733,41	2 148 272,79			
575	—	—	413 733,96	2 148 273,46			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
575	н68У	23,40	—	согласовано
н68У	580	0,98		
580	581	43,51		
581	582	17,43		
582	210	5,99		
210	572	3,52		
572	573	23,34		
573	1235	10,03		
1235	1237	5,35		
1237	1238	11,29		
1238	575	0,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	6/2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 193 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 193,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 170,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0101001:651; 31:09:1308001:937
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:55 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1246	413 641,02	2 148 233,05	413 641,02	2 148 233,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1259	413 677,69	2 148 236,76	413 677,69	2 148 236,76			
581	413 686,80	2 148 255,22	413 686,80	2 148 255,22			
580	413 715,31	2 148 288,09	413 715,31	2 148 288,09			
1258	413 703,46	2 148 298,52	413 703,46	2 148 298,52			
1257	413 702,47	2 148 297,68	413 702,47	2 148 297,68			
1256	413 695,97	2 148 303,11	413 695,97	2 148 303,11			
n71У	—	—	413 695,63	2 148 302,69			
1255	413 689,05	2 148 294,57	413 689,05	2 148 294,57			
1254	413 683,83	2 148 287,92	413 683,83	2 148 287,92			
1253	413 680,58	2 148 290,56	413 680,58	2 148 290,56			
1252	413 679,53	2 148 289,21	413 679,53	2 148 289,21			
1251	413 677,45	2 148 286,99	413 677,45	2 148 286,99			
1250	413 676,69	2 148 287,69	413 676,69	2 148 287,69			
1249	413 674,69	2 148 285,52	413 674,69	2 148 285,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
1248	413 678,96	2 148 281,54	413 678,96	2 148 281,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1247	413 671,33	2 148 272,66	413 671,33	2 148 272,66			
1246	413 641,02	2 148 233,05	413 641,02	2 148 233,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1246	1259	36,86	—	согласовано
1259	581	20,59		
581	580	43,51		
580	1258	15,79		
1258	1257	1,30		
1257	1256	8,47		
1256	н71У	0,54		
н71У	1255	10,45		
1255	1254	8,45		
1254	1253	4,19		
1253	1252	1,71		
1252	1251	3,04		
1251	1250	1,03		
1250	1249	2,95		
1249	1248	5,84		
1248	1247	11,71		
1247	1246	49,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д.7/1

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 915 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 915,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1 915,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:692; 31:09:0101001:651
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:55 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:56 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1256	413 695,97	2 148 303,11	413 695,97	2 148 303,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
604	413 685,75	2 148 311,45	413 685,75	2 148 311,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
605	413 664,56	2 148 285,66	413 664,56	2 148 285,66			
606	413 626,26	2 148 234,87	413 626,26	2 148 234,87			
307	413 636,76	2 148 227,47	413 636,76	2 148 227,47			
1246	413 641,02	2 148 233,05	413 641,02	2 148 233,05			
1247	413 671,33	2 148 272,66	413 671,33	2 148 272,66			
1248	413 678,96	2 148 281,54	413 678,96	2 148 281,54			
1249	413 674,69	2 148 285,52	413 674,69	2 148 285,52			
1250	413 676,69	2 148 287,69	413 676,69	2 148 287,69			
1251	413 677,45	2 148 286,99	413 677,45	2 148 286,99			
1252	413 679,53	2 148 289,21	413 679,53	2 148 289,21			
1253	413 680,58	2 148 290,56	413 680,58	2 148 290,56			
1254	413 683,83	2 148 287,92	413 683,83	2 148 287,92			
1255	413 689,05	2 148 294,57	413 689,05	2 148 294,57			
н71У	—	—	413 695,63	2 148 302,69			
1256	413 695,97	2 148 303,11	413 695,97	2 148 303,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1256	604	13,19	—	согласовано
604	605	33,38		
605	606	63,61		
606	307	12,85		
307	1246	7,02		
1246	1247	49,88		
1247	1248	11,71		
1248	1249	5,84		
1249	1250	2,95		
1250	1251	1,03		
1251	1252	3,04		
1252	1253	1,71		
1253	1254	4,19		
1254	1255	8,45		

1	2	3	4	5
1255	н71У	10,45	—	согласовано
н71У	1256	0,54	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	7/2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 236 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 236,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 236,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0101001:651; 31:09:1308001:368
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:57 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
604	413 685,75	2 148 311,45	413 685,75	2 148 311,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1266	413 682,16	2 148 314,27	—	—		0,30	
1265	413 677,21	2 148 318,53	—	—			
н76У	—	—	413 686,54	2 148 312,34			
н77У	—	—	413 678,07	2 148 319,45			
н78У	—	—	413 676,63	2 148 317,85			
н79У	—	—	413 669,07	2 148 308,89			
628	413 667,09	2 148 306,55	413 667,09	2 148 306,55			
627	413 664,37	2 148 302,80	413 664,37	2 148 302,80			
626	413 658,90	2 148 297,06	413 658,90	2 148 297,06			
625	413 656,07	2 148 293,53	413 656,07	2 148 293,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
624	413 653,05	2 148 290,01	413 653,05	2 148 290,01			
623	413 641,25	2 148 276,89	413 641,25	2 148 276,89			
622	413 609,89	2 148 238,97	413 609,89	2 148 238,97			
621	413 622,27	2 148 229,58	413 622,27	2 148 229,58			
606	413 626,26	2 148 234,87	413 626,26	2 148 234,87			
605	413 664,56	2 148 285,66	413 664,56	2 148 285,66			
604	413 685,75	2 148 311,45	413 685,75	2 148 311,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
604	н76У	1,19	—	согласовано

1	2	3	4	5
н76У	н77У	11,06	—	согласовано
н77У	н78У	2,15		
н78У	н79У	11,72		
н79У	628	3,07		
628	627	4,63		
627	626	7,93		
626	625	4,52		
625	624	4,64		
624	623	17,65		
623	622	49,21		
622	621	15,54		
621	606	6,63		
606	605	63,61		
605	604	33,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	8/1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 365 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 365,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 350,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0101001:651; 31:09:1308001:369
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:57 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:59 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
631	413 667,07	2 148 326,38	413 667,07	2 148 326,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н80У	—	—	413 667,94	2 148 327,47			
н81У	—	—	413 658,63	2 148 335,13			
н82У	—	—	413 658,10	2 148 334,56			
632	413 657,57	2 148 334,00	—	—		—	
н83У	—	—	413 650,57	2 148 325,43		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
633	413 636,63	2 148 307,69	413 636,63	2 148 307,69			
634	413 612,11	2 148 282,25	413 612,11	2 148 282,25			
635	413 611,88	2 148 274,55	413 611,88	2 148 274,55			
636	413 594,62	2 148 256,21	413 594,62	2 148 256,21			
637	413 599,64	2 148 244,72	413 599,64	2 148 244,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
638	413 642,46	2 148 297,00	413 642,46	2 148 297,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
631	413 667,07	2 148 326,38	413 667,07	2 148 326,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
631	н80У	1,39	—	согласовано
н80У	н81У	12,06		
н81У	н82У	0,78		
н82У	н83У	11,83		
н83У	633	22,56		
633	634	35,33		
634	635	7,70		
635	636	25,18		
636	637	12,54		
637	638	67,58		
638	631	38,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	9/1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 226 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 226,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 206,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0101001:651; 31:09:1308001:939
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:59 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат	МСК-31
Зона № 2	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
632	413 657,57	2 148 334,00	—	—	Геодезический метод	—	—
н82У	—	—	413 658,10	2 148 334,56			
н81У	—	—	413 658,63	2 148 335,13			
н91У	—	—	413 649,35	2 148 342,51			
655	413 647,83	2 148 340,57	413 647,83	2 148 340,57			
656	413 637,42	2 148 327,84	413 637,42	2 148 327,84			
657	413 626,11	2 148 313,95	413 626,11	2 148 313,95			
658	413 602,87	2 148 287,88	413 602,87	2 148 287,88			
659	413 600,87	2 148 285,43	413 600,87	2 148 285,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
660	413 600,16	2 148 283,04	413 600,16	2 148 283,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
661	413 601,32	2 148 276,83	413 601,32	2 148 276,83			
662	413 603,37	2 148 272,08	413 603,37	2 148 272,08			
634	413 612,11	2 148 282,25	413 612,11	2 148 282,25			
633	413 636,63	2 148 307,69	413 636,63	2 148 307,69			
н83У	—	—	413 650,57	2 148 325,43			
632	413 657,57	2 148 334,00	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н82У	н81У	0,78	—	согласовано
н81У	н91У	11,86		
н91У	655	2,46		
655	656	16,44		
656	657	17,91		
657	658	34,92		
658	659	3,16		
659	660	2,49		
660	661	6,32		
661	662	5,17		
662	634	13,41		
634	633	35,33		
633	н83У	22,56		
н83У	н82У	11,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 9/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	923 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(923,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	901,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1294; 31:09:0101001:651
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:60 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:61 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
655	413 647,83	2 148 340,57	413 647,83	2 148 340,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1279	413 644,44	2 148 343,31	—	—	Геодезический метод	0,20	—
н91У	—	—	413 649,35	2 148 342,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н96У	—	—	413 645,77	2 148 345,82			
н97У	—	—	413 640,70	2 148 349,85			
н98У	—	—	413 639,78	2 148 348,79			
667	413 638,86	2 148 347,73	—	—		—	
н99У	—	—	413 631,62	2 148 338,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
668	413 626,48	2 148 332,16	413 626,48	2 148 332,16			
669	413 628,93	2 148 329,85	413 628,93	2 148 329,85			
670	413 628,05	2 148 328,57	413 628,05	2 148 328,57			
671	413 624,36	2 148 323,63	413 624,36	2 148 323,63			
672	413 622,37	2 148 325,10	413 622,37	2 148 325,10			
673	413 617,93	2 148 319,53	413 617,93	2 148 319,53			
657	413 626,11	2 148 313,95	413 626,11	2 148 313,95			
656	413 637,42	2 148 327,84	413 637,42	2 148 327,84			
655	413 647,83	2 148 340,57	413 647,83	2 148 340,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
655	н91У	2,46	—	согласовано
н91У	н96У	4,88		
н96У	н97У	6,48		
н97У	н98У	1,40		
н98У	н99У	13,06		
н99У	668	8,23		
668	669	3,37		
669	670	1,55		
670	671	6,17		
671	672	2,47		
672	673	7,12		
673	657	9,90		
657	656	17,91		
656	655	16,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308014:61
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 10/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	385 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(385,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	355,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0101001:651; 31:09:1308014:383
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:61
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308014:62

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н97У	—	—	413 640,70	2 148 349,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н100У	—	—	413 631,34	2 148 357,97			
678	413 628,71	2 148 355,85	413 628,71	2 148 355,85			
679	413 616,25	2 148 344,75	413 616,25	2 148 344,75			
680	413 611,04	2 148 338,11	413 611,04	2 148 338,11			
681	413 614,48	2 148 335,11	413 614,48	2 148 335,11			
682	413 609,37	2 148 328,45	413 609,37	2 148 328,45			
683	413 614,20	2 148 323,94	413 614,20	2 148 323,94			
684	413 609,70	2 148 317,42	413 609,70	2 148 317,42			
685	413 613,74	2 148 314,68	413 613,74	2 148 314,68			
673	413 617,93	2 148 319,53	413 617,93	2 148 319,53			
672	413 622,37	2 148 325,10	413 622,37	2 148 325,10			
671	413 624,36	2 148 323,63	413 624,36	2 148 323,63			
670	413 628,05	2 148 328,57	413 628,05	2 148 328,57			
669	413 628,93	2 148 329,85	413 628,93	2 148 329,85			
668	413 626,48	2 148 332,16	413 626,48	2 148 332,16			
н99У	—	—	413 631,62	2 148 338,59			
667	413 638,86	2 148 347,73	—	—			
н98У	—	—	413 639,78	2 148 348,79			
677	413 634,06	2 148 351,57	—	—			
н97У	—	—	413 640,70	2 148 349,85	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н97У	н100У	12,39	—	согласовано
н100У	678	3,38		
678	679	16,69		
679	680	8,44		
680	681	4,56		
681	682	8,39		
682	683	6,61		
683	684	7,92		
684	685	4,88		
685	673	6,41		
673	672	7,12		
672	671	2,47		
671	670	6,17		
670	669	1,55		
669	668	3,37		
668	н99У	8,23		
н99У	н98У	13,06		
н98У	н97У	1,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:62 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	10/2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	586 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(586,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	547,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0101001:651; 31:09:1308001:467
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:5 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1343	413 872,69	2 148 028,28	413 872,69	2 148 028,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1344	413 883,45	2 148 030,03	413 883,45	2 148 030,03			
1345	413 883,27	2 148 031,94	413 883,27	2 148 031,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
1346	413 890,18	2 148 032,65	413 890,18	2 148 032,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1347	413 888,88	2 148 043,40	413 888,88	2 148 043,40			
1348	413 889,84	2 148 053,34	413 889,84	2 148 053,34			
1349	413 886,00	2 148 079,32	413 886,00	2 148 079,32			
1350	413 876,95	2 148 103,69	413 876,95	2 148 103,69			
1351	413 870,30	2 148 140,96	413 870,30	2 148 140,96			
1352	413 862,47	2 148 141,44	413 862,47	2 148 141,44			
1353	413 863,26	2 148 116,87	413 863,26	2 148 116,87			
1354	413 864,95	2 148 083,81	413 864,95	2 148 083,81			
1355	413 867,97	2 148 067,51	413 867,97	2 148 067,51			
1356	413 870,37	2 148 042,51	413 870,37	2 148 042,51			
1357	413 871,74	2 148 036,94	413 871,74	2 148 036,94			
н111У	—	—	413 872,47	2 148 030,32			
1343	413 872,69	2 148 028,28	413 872,69	2 148 028,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1343	1344	10,90	—	согласовано
1344	1345	1,92		
1345	1346	6,95		
1346	1347	10,83		
1347	1348	9,99		
1348	1349	26,26		
1349	1350	26,00		
1350	1351	37,86		
1351	1352	7,84		
1352	1353	24,58		
1353	1354	33,10		
1354	1355	16,58		
1355	1356	25,11		
1356	1357	5,74		
1357	н111У	6,66		
н111У	1343	2,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308014:5
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д.2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 756 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 756,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 756,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:804
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:5
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:7 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1362	413 852,92	2 148 025,60	413 852,92	2 148 025,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,30$	—
н116У	—	—	413 852,76	2 148 026,97		$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$	
1363	413 850,33	2 148 048,23	413 850,33	2 148 048,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,30$	
1364	413 847,46	2 148 087,79	413 847,46	2 148 087,79			
1365	413 844,48	2 148 129,55	413 844,48	2 148 129,55			
1366	413 833,31	2 148 131,12	413 833,31	2 148 131,12			
1367	413 833,91	2 148 085,65	413 833,91	2 148 085,65			
1368	413 834,13	2 148 050,27	413 834,13	2 148 050,27			
1369	413 835,86	2 148 024,23	413 835,86	2 148 024,23			
1362	413 852,92	2 148 025,60	413 852,92	2 148 025,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1362	н116У	1,38	—	согласовано
н116У	1363	21,40		
1363	1364	39,66		
1364	1365	41,87		
1365	1366	11,28		
1366	1367	45,47		
1367	1368	35,38		
1368	1369	26,10		
1369	1362	17,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308014:7
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	6
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 501 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 501,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 501,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:809
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:7
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:6 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
1393	8 619,02	9 955,46	—	—	Геодезический метод	0,10	—		
1394	8 638,05	9 951,50	—	—					
1395	8 643,14	9 973,40	—	—					
1396	8 653,41	10 017,47	—	—					
1397	8 660,00	10 042,85	—	—					
1398	8 667,56	10 066,74	—	—					
1399	8 673,34	10 095,47	—	—					
1400	8 668,79	10 100,14	—	—					
1401	8 660,33	10 090,81	—	—					
1402	8 651,53	10 078,48	—	—					
1403	8 652,00	10 076,46	—	—					
1404	8 640,96	10 040,70	—	—					
1405	8 634,37	10 018,24	—	—					
1406	8 630,32	10 002,79	—	—					
1407	8 621,95	9 971,23	—	—					
н111У	—	—	413 872,47	2 148 030,32				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1357	—	—	413 871,74	2 148 036,94					
1356	—	—	413 870,37	2 148 042,51					
1355	—	—	413 867,97	2 148 067,51					
1354	—	—	413 864,95	2 148 083,81					
1353	—	—	413 863,26	2 148 116,87					
1352	—	—	413 862,47	2 148 141,44					
н121У	—	—	413 859,88	2 148 176,54					

1	2	3	4	5	6	7	8
н122У	—	—	413 851,57	2 148 174,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н123У	—	—	413 844,15	2 148 161,04			
н124У	—	—	413 841,43	2 148 150,91			
н125У	—	—	413 842,22	2 148 131,33			
1365	—	—	413 844,48	2 148 129,55			
1364	—	—	413 847,46	2 148 087,79			
1363	—	—	413 850,33	2 148 048,23			
н116У	—	—	413 852,76	2 148 026,97			
1393	8 619,02	9 955,46	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н111У	1357	6,66	—	согласовано
1357	1356	5,74		
1356	1355	25,11		
1355	1354	16,58		
1354	1353	33,10		
1353	1352	24,58		
1352	н121У	35,20		
н121У	н122У	8,53		
н122У	н123У	15,47		
н123У	н124У	10,49		
н124У	н125У	19,60		
н125У	1365	2,88		
1365	1364	41,87		
1364	1363	39,66		
1363	н116У	21,40		
н116У	н111У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 670 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 670,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 670,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:579
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:6 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:9 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1419	413 819,97	2 148 019,91	413 819,97	2 148 019,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н130У	—	—	413 819,75	2 148 022,19			
923	413 818,12	2 148 041,48	413 818,12	2 148 041,48			
924	413 816,04	2 148 140,26	413 816,04	2 148 140,26			
1420	413 806,90	2 148 143,44	413 806,90	2 148 143,44			
8	413 804,09	2 148 139,06	413 804,09	2 148 139,06			
9	413 800,65	2 148 053,93	413 800,65	2 148 053,93			
1433	—	—	413 802,79	2 148 023,82			
1421	413 803,07	2 148 019,88	413 803,07	2 148 019,88			
1419	413 819,97	2 148 019,91	413 819,97	2 148 019,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1419	н130У	2,29	—	согласовано
н130У	923	19,36		
923	924	98,80		
924	1420	9,68		
1420	8	5,20		
8	9	85,20		
9	1433	30,19		
1433	1421	3,95		
1421	1419	16,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308014:9
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 845 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 845,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 846,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:120
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:9
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:8 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1422	8 585,16	9 963,64	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1423	8 600,66	9 959,29	—	—			
1424	8 620,56	10 017,84	—	—			
1425	8 643,03	10 081,59	—	—			
1426	8 633,75	10 090,70	—	—			
1427	8 629,13	10 081,98	—	—			
1428	8 604,45	10 023,58	—	—			
н130У	—	—	413 819,75	2 148 022,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н135У	—	—	413 835,95	2 148 022,80			
1369	—	—	413 835,86	2 148 024,23			
1368	—	—	413 834,13	2 148 050,27			
1367	—	—	413 833,91	2 148 085,65			
1366	—	—	413 833,31	2 148 131,12			
н136У	—	—	413 832,83	2 148 147,46			
н137У	—	—	413 817,41	2 148 147,64			
478	—	—	413 815,50	2 148 143,93			
924	—	—	413 816,04	2 148 140,26			
923	—	—	413 818,12	2 148 041,48			
1422	8 585,16	9 963,64	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н130У	н135У	16,21	—	согласовано
н135У	1369	1,43		
1369	1368	26,10		
1368	1367	35,38		
1367	1366	45,47		
1366	н136У	16,35		
н136У	н137У	15,42		
н137У	478	4,17		
478	924	3,71		
924	923	98,80		
923	н130У	19,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 085 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 085,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 085,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:688
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:10 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	413 787,41	2 148 141,52	413 787,41	2 148 141,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1440	413 783,01	2 148 141,88	413 783,01	2 148 141,88			
1439	413 779,14	2 148 103,23	413 779,14	2 148 103,23			
1438	413 777,74	2 148 051,94	413 777,74	2 148 051,94			
1437	413 778,39	2 148 043,07	413 778,39	2 148 043,07			
н142У	—	—	413 776,81	2 148 029,88			
1436	413 776,13	2 148 023,89	413 776,13	2 148 023,89			
1435	413 792,63	2 148 023,44	413 792,63	2 148 023,44			
1434	413 801,89	2 148 023,79	413 801,89	2 148 023,79			
1433	413 802,79	2 148 023,82	413 802,79	2 148 023,82			
9	413 800,65	2 148 053,93	413 800,65	2 148 053,93			
8	413 804,09	2 148 139,06	413 804,09	2 148 139,06			
7	413 800,45	2 148 140,12	413 800,45	2 148 140,12			
6	413 787,41	2 148 141,52	413 787,41	2 148 141,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	1440	4,41	—	согласовано
1440	1439	38,84		
1439	1438	51,31		
1438	1437	8,89		
1437	н142У	13,28		
н142У	1436	6,03		
1436	1435	16,51		
1435	1434	9,27		
1434	1433	0,90		
1433	9	30,19		
9	8	85,20		
8	7	3,79		
7	6	13,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	12
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 716 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 716,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 716,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:255
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:10 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:12 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1445	413 739,39	2 148 029,54	413 739,39	2 148 029,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1446	413 747,32	2 148 029,59	413 747,32	2 148 029,59			
1447	413 757,68	2 148 030,99	413 757,68	2 148 030,99			
н147У	—	—	413 757,69	2 148 031,62			
1448	413 757,74	2 148 044,52	413 757,74	2 148 044,52			
1449	413 756,71	2 148 045,52	413 756,71	2 148 045,52			
1450	413 755,73	2 148 055,11	413 755,73	2 148 055,11			
1451	413 757,08	2 148 083,17	413 757,08	2 148 083,17			
1452	413 758,35	2 148 124,40	413 758,35	2 148 124,40			
1453	413 759,80	2 148 153,94	413 759,80	2 148 153,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
1454	413 744,01	2 148 154,65	413 744,01	2 148 154,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1455	413 743,05	2 148 116,82	413 743,05	2 148 116,82			
н148У	—	—	413 742,87	2 148 112,44			
1456	413 740,51	2 148 052,39	413 740,51	2 148 052,39			
1457	413 740,18	2 148 035,85	413 740,18	2 148 035,85			
1445	413 739,39	2 148 029,54	413 739,39	2 148 029,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1445	1446	7,93	—	согласовано
1446	1447	10,45		
1447	н147У	0,63		
н147У	1448	12,90		
1448	1449	1,44		
1449	1450	9,64		
1450	1451	28,09		
1451	1452	41,25		
1452	1453	29,58		
1453	1454	15,81		
1454	1455	37,84		
1455	н148У	4,38		
н148У	1456	60,10		
1456	1457	16,54		
1457	1445	6,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 940 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 940,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 940,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:158
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:12 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:13 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1445	413 739,39	2 148 029,54	413 739,39	2 148 029,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1457	413 740,18	2 148 035,85	413 740,18	2 148 035,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1456	413 740,51	2 148 052,39	413 740,51	2 148 052,39			
1487	413 742,85	2 148 111,75	—	—			
1488	413 723,74	2 148 112,60	—	—			
1489	413 724,32	2 148 095,01	—	—			
1486	413 722,00	2 148 027,12	—	—			
н148У	—	—	413 742,87	2 148 112,44			
н154У	—	—	413 723,04	2 148 112,99			
н155У	—	—	413 722,50	2 148 066,45			
н156У	—	—	413 721,32	2 148 041,29			
н157У	—	—	413 721,62	2 148 029,15			
н158У	—	—	413 738,61	2 148 029,45			
1445	413 739,39	2 148 029,54	413 739,39	2 148 029,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1445	1457	6,36	—	согласовано
1457	1456	16,54		
1456	н148У	60,10		
н148У	н154У	19,84		
н154У	н155У	46,54		
н155У	н156У	25,19		
н156У	н157У	12,14		
н157У	н158У	16,99		
н158У	1445	0,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	18
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 581 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 581,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	81
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:386
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:13 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:14 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1476	413 721,39	2 148 027,04	413 721,39	2 148 027,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1506	413 720,20	2 148 036,93	—	—		0,30	
1505	413 722,57	2 148 074,39	—	—			
1504	413 721,94	2 148 115,31	—	—			
1503	413 719,00	2 148 149,50	—	—			
н157У	—	—	413 721,62	2 148 029,15			
н156У	—	—	413 721,32	2 148 041,29			
н155У	—	—	413 722,50	2 148 066,45			
н154У	—	—	413 723,04	2 148 112,99			
н159У	—	—	413 722,81	2 148 149,84			
1478	413 705,55	2 148 148,66	413 705,55	2 148 148,66		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1484	413 706,99	2 148 117,02	413 706,99	2 148 117,02			
1502	413 704,25	2 148 055,04	413 704,25	2 148 055,04			
1480	413 702,79	2 148 039,21	413 702,79	2 148 039,21			
1481	413 704,32	2 148 023,35	413 704,32	2 148 023,35			
1482	413 715,00	2 148 024,25	413 715,00	2 148 024,25			
1483	413 715,26	2 148 026,70	413 715,26	2 148 026,70			
1476	413 721,39	2 148 027,04	413 721,39	2 148 027,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1476	н157У	2,12	—	согласовано

1	2	3	4	5
н157У	н156У	12,14	—	согласовано
н156У	н155У	25,19		
н155У	н154У	46,54		
н154У	н159У	36,85		
н159У	1478	17,30		
1478	1484	31,67		
1484	1502	62,04		
1502	1480	15,90		
1480	1481	15,93		
1481	1482	10,72		
1482	1483	2,46		
1483	1476	6,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	20
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 138 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 138,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	138
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:683

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:147 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1481	413 704,32	2 148 023,35	413 704,32	2 148 023,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1480	413 702,79	2 148 039,21	413 702,79	2 148 039,21			
1515	413 704,25	2 148 055,04	413 704,25	2 148 055,04			
1484	413 706,99	2 148 117,02	413 706,99	2 148 117,02			
1478	—	—	413 705,55	2 148 148,66			
1516	413 705,43	2 148 151,39	413 705,43	2 148 151,39			
1517	413 703,58	2 148 169,60	413 703,58	2 148 169,60			
1518	413 680,09	2 148 168,25	413 680,09	2 148 168,25			
1519	413 684,95	2 148 089,75	413 684,95	2 148 089,75			
1520	413 684,04	2 148 042,90	413 684,04	2 148 042,90			
1521	413 684,63	2 148 021,20	413 684,63	2 148 021,20			
1481	413 704,32	2 148 023,35	413 704,32	2 148 023,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:147 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1481	1480	15,93	—	согласовано
1480	1515	15,90		
1515	1484	62,04		
1484	1478	31,67		
1478	1516	2,73		
1516	1517	18,30		
1517	1518	23,53		
1518	1519	78,65		
1519	1520	46,86		
1520	1521	21,71		
1521	1481	19,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:147 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 194 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 194,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 194,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:146
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:147 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:149 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1517	413 703,58	2 148 169,60	413 703,58	2 148 169,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
578	—	—	413 699,06	2 148 214,23			
579	—	—	413 697,21	2 148 232,40			
210	413 696,76	2 148 236,78	413 696,76	2 148 236,78			
1522	413 675,90	2 148 235,77	413 675,90	2 148 235,77			
1523	413 677,80	2 148 205,11	413 677,80	2 148 205,11			
1518	413 680,09	2 148 168,25	413 680,09	2 148 168,25			
1517	413 703,58	2 148 169,60	413 703,58	2 148 169,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:149 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
1517	578	44,86	—	согласовано
578	579	18,26		
579	210	4,40		
210	1522	20,88		
1522	1523	30,72		
1523	1518	36,93		
1518	1517	23,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:149 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1308014:149		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308014:18		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1540	413 650,63	2 148 017,90	413 650,63	2 148 017,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1541	413 657,67	2 148 018,79	413 657,67	2 148 018,79			
1542	413 664,44	2 148 019,54	413 664,44	2 148 019,54			
1543	413 664,32	2 148 034,68	413 664,32	2 148 034,68			
1544	413 663,96	2 148 048,04	413 663,96	2 148 048,04			
1545	413 663,66	2 148 070,47	413 663,66	2 148 070,47			
1546	413 664,00	2 148 102,54	413 664,00	2 148 102,54			
1536	—	—	413 663,47	2 148 116,25			
1524	413 662,83	2 148 132,99	413 662,83	2 148 132,99			
1525	413 660,11	2 148 170,49	413 660,11	2 148 170,49			
1526	413 658,30	2 148 185,27	413 658,30	2 148 185,27			
1527	413 654,91	2 148 205,80	413 654,91	2 148 205,80			
1528	413 649,91	2 148 230,85	413 649,91	2 148 230,85			
307	413 636,76	2 148 227,47	413 636,76	2 148 227,47			
1547	413 635,20	2 148 227,22	413 635,20	2 148 227,22			
н168У	—	—	413 635,47	2 148 224,48			
1548	413 637,89	2 148 206,87	413 637,89	2 148 206,87			
н169У	—	—	413 640,03	2 148 185,25			
1549	413 641,29	2 148 172,58	413 641,29	2 148 172,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
1550	413 643,58	2 148 135,75	413 643,58	2 148 135,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1551	413 645,96	2 148 090,40	413 645,96	2 148 090,40			
1552	413 645,84	2 148 080,28	413 645,84	2 148 080,28			
1553	413 646,35	2 148 059,36	413 646,35	2 148 059,36			
1554	413 646,96	2 148 049,19	413 646,96	2 148 049,19			
1555	413 648,07	2 148 031,84	413 648,07	2 148 031,84			
1540	413 650,63	2 148 017,90	413 650,63	2 148 017,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1540	1541	7,10	—	согласовано
1541	1542	6,81		
1542	1543	15,14		
1543	1544	13,36		
1544	1545	22,43		
1545	1546	32,07		
1546	1536	13,72		
1536	1524	16,75		
1524	1525	37,60		
1525	1526	14,89		
1526	1527	20,81		
1527	1528	25,54		
1528	307	13,58		
307	1547	1,58		
1547	н168У	2,75		
н168У	1548	17,78		
1548	н169У	21,73		
н169У	1549	12,73		
1549	1550	36,90		
1550	1551	45,41		
1551	1552	10,12		
1552	1553	20,93		
1553	1554	10,19		

1	2	3	4	5
1554	1555	17,39	—	согласовано
1555	1540	14,17	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д.26
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 725 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 725,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 725,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:806
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:1308014:19 _____ :

Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1642	8 378,88	9 961,81	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1643	8 389,63	9 961,40	—	—			
1644	8 393,87	9 994,37	—	—			
1645	8 425,41	10 139,24	—	—			
1646	8 395,01	10 139,52	—	—			
1647	8 392,10	10 062,49	—	—			
1648	8 382,70	9 997,04	—	—			
н174У	—	—	413 642,26	2 148 011,52			
н175У	—	—	413 651,84	2 148 013,07			
1540	—	—	413 650,63	2 148 017,90			
1555	—	—	413 648,07	2 148 031,84			
1554	—	—	413 646,96	2 148 049,19			
1553	—	—	413 646,35	2 148 059,36			
1552	—	—	413 645,84	2 148 080,28			
1551	—	—	413 645,96	2 148 090,40			
1550	—	—	413 643,58	2 148 135,75			
1549	—	—	413 641,29	2 148 172,58			
н169У	—	—	413 640,03	2 148 185,25			
н176У	—	—	413 611,96	2 148 180,72			
н177У	—	—	413 615,20	2 148 168,47			
н178У	—	—	413 618,73	2 148 155,11			
н179У	—	—	413 623,20	2 148 139,74			
н180У	—	—	413 628,82	2 148 102,92			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н181У	—	—	413 633,73	2 148 064,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н182У	—	413 637,70	2 148 034,12				
н183У	—	413 641,99	2 148 012,74				
1642	8 378,88	9 961,81	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н174У	н175У	9,70	—	согласовано
н175У	1540	4,98		
1540	1555	14,17		
1555	1554	17,39		
1554	1553	10,19		
1553	1552	20,93		
1552	1551	10,12		
1551	1550	45,41		
1550	1549	36,90		
1549	н169У	12,73		
н169У	н176У	28,43		
н176У	н177У	12,67		
н177У	н178У	13,82		
н178У	н179У	16,01		
н179У	н180У	37,25		
н180У	н181У	38,32		
н181У	н182У	31,05		
н182У	н183У	21,81		
н183У	н174У	1,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	28
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 862 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 862,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 132,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	270
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1181
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:19 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308014:21

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1649	8 407,86	10 018,88	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1650	8 411,46	10 018,20	—	—			
1651	8 412,42	10 023,72	—	—			
1652	8 416,97	10 022,86	—	—			
1653	8 420,07	10 037,87	—	—			
1654	8 422,58	10 050,29	—	—			
1655	8 426,90	10 065,75	—	—			
1656	8 428,81	10 074,53	—	—			
1657	8 441,02	10 128,50	—	—			
1658	8 442,14	10 139,15	—	—			
1659	8 444,05	10 165,65	—	—			
1660	8 445,98	10 179,40	—	—			
1661	8 448,39	10 197,28	—	—			
1662	8 433,25	10 198,54	—	—			
1663	8 430,13	10 172,46	—	—			
1664	8 426,89	10 147,27	—	—			
1665	8 421,78	10 109,84	—	—			
1666	8 418,33	10 082,88	—	—			
1667	8 409,85	10 037,66	—	—			
1668	8 409,25	10 032,12	—	—			
н188У	—	—	413 633,65	2 148 011,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н189У	—	—	413 637,39	2 148 012,08			
н183У	—	—	413 641,99	2 148 012,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н182У	—	—	413 637,70	2 148 034,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н181У	—	—	413 633,73	2 148 064,92			
н180У	—	—	413 628,82	2 148 102,92			
н179У	—	—	413 623,20	2 148 139,74			
н178У	—	—	413 618,73	2 148 155,11			
н177У	—	—	413 615,20	2 148 168,47			
н176У	—	—	413 611,96	2 148 180,72			
н190У	—	—	413 611,48	2 148 182,65			
н191У	—	—	413 608,68	2 148 197,03			
н192У	—	—	413 593,61	2 148 193,08			
н193У	—	—	413 601,57	2 148 156,49			
н194У	—	—	413 607,93	2 148 128,77			
н195У	—	—	413 615,83	2 148 093,95			
н196У	—	—	413 627,10	2 148 040,31			
н197У	—	—	413 631,19	2 148 022,07			
н198У	—	—	413 632,76	2 148 015,15			
1649	8 407,86	10 018,88	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н188У	н189У	3,77	—	согласовано
н189У	н183У	4,65		
н183У	н182У	21,81		
н182У	н181У	31,05		
н181У	н180У	38,32		
н180У	н179У	37,25		
н179У	н178У	16,01		
н178У	н177У	13,82		
н177У	н176У	12,67		
н176У	н190У	1,99		
н190У	н191У	14,65		
н191У	н192У	15,58		
н192У	н193У	37,45		

1	2	3	4	5
н193У	н194У	28,44	—	согласовано
н194У	н195У	35,70		
н195У	н196У	54,81		
н196У	н197У	18,69		
н197У	н198У	7,10		
н198У	н188У	3,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 540 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 540,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	140
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:148
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:21 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:22 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н188У	—	—	413 633,65	2 148 011,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н198У	—	—	413 632,76	2 148 015,15			
н197У	—	—	413 631,19	2 148 022,07			
н196У	—	—	413 627,10	2 148 040,31			
н195У	—	—	413 615,83	2 148 093,95			
н194У	—	—	413 607,93	2 148 128,77			
н193У	—	—	413 601,57	2 148 156,49			
н192У	—	—	413 593,61	2 148 193,08			
н203У	—	—	413 588,98	2 148 208,47			
1670	413 567,28	2 148 205,36	413 567,28	2 148 205,36			
1671	413 583,12	2 148 147,64	413 583,12	2 148 147,64			
1672	413 587,33	2 148 132,31	413 587,33	2 148 132,31			
1673	413 591,08	2 148 105,45	413 591,08	2 148 105,45			
1689	413 592,61	2 148 080,43	—	—			
1674	413 594,32	2 148 062,33	413 594,32	2 148 062,33			
1698	413 601,15	2 148 015,17	—	—			
1697	413 600,10	2 148 006,84	—	—			
н204У	—	—	413 601,44	2 148 006,31			
1676	413 611,06	2 148 006,54	413 611,06	2 148 006,54			
1696	413 632,26	2 148 011,57	—	—			
1695	413 626,78	2 148 033,55	—	—			
					0,30		
					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
					0,30		
					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
					0,30		

1	2	3	4	5	6	7	8
1694	413 625,10	2 148 042,96	—	—	Геодезический метод	0,30	—
1693	413 621,32	2 148 066,67	—	—			
1692	413 619,71	2 148 077,06	—	—			
1691	413 593,25	2 148 192,25	—	—			
1690	413 589,28	2 148 207,89	—	—			
н188У	—	—	413 633,65	2 148 011,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н188У	н198У	3,69	—	согласовано
н198У	н197У	7,10		
н197У	н196У	18,69		
н196У	н195У	54,81		
н195У	н194У	35,70		
н194У	н193У	28,44		
н193У	н192У	37,45		
н192У	н203У	16,07		
н203У	1670	21,92		
1670	1671	59,85		
1671	1672	15,90		
1672	1673	27,12		
1673	1674	43,24		
1674	н204У	56,47		
н204У	1676	9,62		
1676	н188У	23,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	32
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 910 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 910,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	110
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:459
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:22 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308014:24

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н204У	—	—	413 601,44	2 148 006,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ 0,30 $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ 0,30	—
1674	413 594,32	2 148 062,33	413 594,32	2 148 062,33			
1707	413 592,61	2 148 080,43	—	—			
1673	413 591,08	2 148 105,45	413 591,08	2 148 105,45			
1672	413 587,33	2 148 132,31	413 587,33	2 148 132,31			
1671	413 583,12	2 148 147,64	413 583,12	2 148 147,64			
1677	413 569,15	2 148 145,13	413 569,15	2 148 145,13			
1678	413 575,92	2 148 120,42	413 575,92	2 148 120,42			
1679	413 576,24	2 148 110,10	413 576,24	2 148 110,10			
1708	413 572,44	2 148 084,51	—	—			
1709	413 568,97	2 148 067,15	—	—			
1710	413 562,13	2 148 029,68	—	—			
1699	413 558,46	2 148 006,55	—	—			
1700	413 571,45	2 148 006,08	—	—			
1701	413 571,44	2 148 004,32	—	—			
1702	413 575,69	2 148 004,30	—	—			
1703	413 575,87	2 148 007,04	—	—			
1704	413 596,55	2 148 007,44	—	—			
1705	413 594,42	2 148 015,13	—	—			
1706	413 593,69	2 148 036,20	—	—			
н209У	—	—	413 572,24	2 148 083,78			
н210У	—	—	413 564,02	2 148 039,66			
н211У	—	—	413 558,45	2 148 006,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н212У	—	—	413 558,37	2 148 005,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н213У	—	—	413 559,95	2 148 005,66			
н214У	—	—	413 572,86	2 148 005,20			
н215У	—	—	413 572,87	2 148 003,93			
н216У	—	—	413 577,09	2 148 003,84			
н217У	—	—	413 577,16	2 148 005,61			
н204У	—	—	413 601,44	2 148 006,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н204У	1674	56,47	—	согласовано
1674	1673	43,24		
1673	1672	27,12		
1672	1671	15,90		
1671	1677	14,19		
1677	1678	25,62		
1678	1679	10,32		
1679	н209У	26,62		
н209У	н210У	44,88		
н210У	н211У	33,81		
н211У	н212У	0,50		
н212У	н213У	1,59		
н213У	н214У	12,92		
н214У	н215У	1,27		
н215У	н216У	4,22		
н216У	н217У	1,77		
н217У	н204У	24,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д.34
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 443 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 443,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	243
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:149
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:24 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:20 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1715	413 632,90	2 148 210,74	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1716	413 616,44	2 148 208,79	—	—			
1717	413 602,86	2 148 203,87	—	—			
1718	413 612,15	2 148 165,89	—	—			
1719	413 638,81	2 148 169,97	—	—			
н169У	—	—	413 640,03	2 148 185,25		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1548	—	—	413 637,89	2 148 206,87			
н168У	—	—	413 635,47	2 148 224,48			
н222У	—	—	413 604,40	2 148 219,19			
н191У	—	—	413 608,68	2 148 197,03			
н190У	—	—	413 611,48	2 148 182,65			
н176У	—	—	413 611,96	2 148 180,72			
1715	413 632,90	2 148 210,74	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н169У	1548	21,73	—	согласовано
1548	н168У	17,78		
н168У	н222У	31,52		
н222У	н191У	22,57		
н191У	н190У	14,65		
н190У	н176У	1,99		

1	2	3	4	5
н176У	н169У	28,43	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 188 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 188,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 185,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 1\ 000$ $R_{макс} = R_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:86 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1720	8 448,39	10 197,28	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1723	8 452,15	10 225,07	—	—			
1722	8 434,47	10 226,32	—	—			
1721	8 433,25	10 198,54	—	—			
н191У	—	—	413 608,68	2 148 197,03		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н222У	—	—	413 604,40	2 148 219,19			
н223У	—	—	413 603,65	2 148 223,43			
н224У	—	—	413 586,34	2 148 219,85			
н203У	—	—	413 588,98	2 148 208,47			
н192У	—	—	413 593,61	2 148 193,08			
1720	8 448,39	10 197,28	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:86 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н191У	н222У	22,57	—	согласовано
н222У	н223У	4,31		
н223У	н224У	17,68		
н224У	н203У	11,68		
н203У	н192У	16,07		
н192У	н191У	15,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:86 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	459 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(459,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	459,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:86 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:16 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1725	67 406,09	51 567,40	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1726	67 425,01	51 569,16	—	—			
1727	67 424,10	51 578,63	—	—			
1728	67 424,71	51 584,35	—	—			
1729	67 424,93	51 607,42	—	—			
1730	67 425,24	51 643,62	—	—			
1731	67 405,30	51 645,15	—	—			
1732	67 404,41	51 613,08	—	—			
1733	67 406,06	51 578,29	—	—			
1521	—	—	413 684,63	2 148 021,20			
1520	—	—	413 684,04	2 148 042,90			
1519	—	—	413 684,95	2 148 089,75			
1535	—	—	413 683,26	2 148 117,03			
1536	—	—	413 663,47	2 148 116,25			
1546	—	—	413 664,00	2 148 102,54			
1545	—	—	413 663,66	2 148 070,47			
1544	—	—	413 663,96	2 148 048,04			
1543	—	—	413 664,32	2 148 034,68			
1542	—	—	413 664,44	2 148 019,54			
1725	67 406,09	51 567,40	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
1521	1520	21,71	—	согласовано
1520	1519	46,86		
1519	1535	27,33		
1535	1536	19,81		
1536	1546	13,72		
1546	1545	32,07		
1545	1544	22,43		
1544	1543	13,36		
1543	1542	15,14		
1542	1521	20,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	24
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 966 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 966,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	466
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:25 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н229У	—	—	413 551,36	2 148 006,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н212У	—	—	413 558,37	2 148 005,82			
н211У	—	—	413 558,45	2 148 006,31			
н210У	—	—	413 564,02	2 148 039,66			
н209У	—	—	413 572,24	2 148 083,78			
1735	413 551,09	2 148 088,77	413 551,09	2 148 088,77			
1736	413 536,20	2 148 054,33	413 536,20	2 148 054,33			
1737	413 522,81	2 148 027,91	413 522,81	2 148 027,91			
1740	413 520,24	2 148 021,30	413 520,24	2 148 021,30			
1749	413 530,83	2 148 015,31	—	—			
1750	413 545,83	2 148 009,64	—	—			
1751	413 558,46	2 148 006,55	—	—			
1752	413 562,13	2 148 029,68	—	—			
1753	413 568,97	2 148 067,15	—	—			
1754	413 572,29	2 148 083,77	—	—			
1755	413 564,41	2 148 085,01	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н230У	—	—	413 519,39	2 148 019,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н231У	—	413 535,66	2 148 010,30				
н229У	—	413 551,36	2 148 006,52				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н229У	н212У	7,04	—	согласовано
н212У	н211У	0,50		
н211У	н210У	33,81		
н210У	н209У	44,88		
н209У	1735	21,73		
1735	1736	37,52		
1736	1737	29,62		
1737	1740	7,09		
1740	н230У	1,70		
н230У	н231У	18,86		
н231У	н229У	16,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 465 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 465,00} = 17$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 370,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	95
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:157
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:28 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н230У	—	—	413 519,39	2 148 019,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1740	413 520,24	2 148 021,30	413 520,24	2 148 021,30			
1737	413 522,81	2 148 027,91	413 522,81	2 148 027,91			
1736	413 536,20	2 148 054,33	413 536,20	2 148 054,33			
1735	413 551,09	2 148 088,77	413 551,09	2 148 088,77			
1741	413 553,39	2 148 101,08	413 553,39	2 148 101,08			
1742	413 555,90	2 148 119,47	413 555,90	2 148 119,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
1743	413 541,40	2 148 176,76	413 541,40	2 148 176,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1744	413 520,95	2 148 172,96	413 520,95	2 148 172,96			
н232У	—	—	413 532,59	2 148 134,00			
1745	413 537,68	2 148 116,89	413 537,68	2 148 116,89			
1746	413 483,36	2 148 056,70	413 483,36	2 148 056,70			
1747	413 475,40	2 148 050,95	413 475,40	2 148 050,95			
1748	413 470,47	2 148 039,02	413 470,47	2 148 039,02			
1762	413 497,66	2 148 028,87	—	—			
н230У	—	—	413 519,39	2 148 019,83		0,10	
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н230У	1740	1,70	—	согласовано
1740	1737	7,09		
1737	1736	29,62		
1736	1735	37,52		
1735	1741	12,52		
1741	1742	18,56		
1742	1743	59,10		
1743	1744	20,80		
1744	н232У	40,66		
н232У	1745	17,85		
1745	1746	81,08		
1746	1747	9,82		
1747	1748	12,91		
1748	н230У	52,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 032 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 032,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:165
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:28 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308014:39

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1855	67 118,78	51 580,01	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1856	67 136,81	51 583,14	—	—			
1857	67 132,93	51 602,45	—	—			
1858	67 121,90	51 627,95	—	—			
1859	67 104,40	51 664,17	—	—			
1860	67 082,89	51 679,78	—	—			
1861	67 041,94	51 653,75	—	—			
1862	67 057,82	51 634,12	—	—			
1863	67 075,19	51 645,08	—	—			
1864	67 086,80	51 631,56	—	—			
1865	67 096,51	51 618,58	—	—			
1866	67 111,02	51 597,50	—	—			
1867	67 115,99	51 591,39	—	—			
1868	67 116,78	51 591,53	—	—			
н2577У	—	—	413 388,44	2 148 046,42			
н243У	—	—	413 406,62	2 148 045,13			
н244У	—	—	413 406,62	2 148 070,42			
н245У	—	—	413 398,98	2 148 092,24			
н2417У	—	—	413 396,36	2 148 101,24			
н246У	—	—	413 387,63	2 148 130,84			
н247У	—	—	413 366,60	2 148 151,83			
н248У	—	—	413 325,48	2 148 131,00			
1825	—	—	413 330,56	2 148 121,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
1824	—	—	413 337,30	2 148 110,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1816	—	—	413 356,30	2 148 120,50			
1817	—	—	413 386,27	2 148 058,31			
1855	67 118,78	51 580,01	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
н2577У	н243У	18,23	—	согласовано
н243У	н244У	25,29		
н244У	н245У	23,12		
н245У	н2417У	9,37		
н2417У	н246У	30,86		
н246У	н247У	29,71		
н247У	н248У	46,09		
н248У	1825	10,61		
1825	1824	13,32		
1824	1816	21,61		
1816	1817	69,03		
1817	н2577У	12,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	46
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 435 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 435,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 432,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:807
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:41 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н253У	—	—	413 304,37	2 148 045,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н254У	—	—	413 309,52	2 148 041,40			
н255У	—	—	413 318,06	2 148 044,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
1828	413 332,71	2 148 055,50	413 332,71	2 148 055,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1827	413 298,82	2 148 090,21	413 298,82	2 148 090,21			
1826	—	—	413 293,37	2 148 098,38			
1872	413 281,11	2 148 116,76	413 281,11	2 148 116,76			
1873	413 264,57	2 148 102,07	413 264,57	2 148 102,07			
1874	413 269,30	2 148 080,91	413 269,30	2 148 080,91			
1875	413 279,94	2 148 052,75	413 279,94	2 148 052,75			
1876	413 289,54	2 148 048,20	413 289,54	2 148 048,20			
1895	413 304,79	2 148 045,78	—	—			
1893	413 317,07	2 148 047,10	—	—			
1894	413 324,83	2 148 050,45	—	—			
н253У	—	—	413 304,37	2 148 045,55		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н253У	н254У	6,61	—	согласовано
н254У	н255У	9,13		
н255У	1828	18,25		
1828	1827	48,51		
1827	1826	9,82		
1826	1872	22,09		
1872	1873	22,12		
1873	1874	21,68		
1874	1875	30,10		
1875	1876	10,62		
1876	н253У	15,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	50
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 463 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 463,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:162
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:41 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:64 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1922	413 592,02	2 148 403,48	—	—	Геодезический метод	0,30	—
1923	413 572,56	2 148 385,94	—	—			
1924	413 583,94	2 148 373,26	—	—			
1925	413 590,00	2 148 366,47	—	—			
1926	413 599,64	2 148 355,94	—	—			
1927	413 621,80	2 148 377,51	—	—			
н264У	—	—	413 624,26	2 148 379,82			
н265У	—	—	413 594,27	2 148 406,00			
н266У	—	—	413 593,09	2 148 406,33			
н267У	—	—	413 591,31	2 148 406,39			
н268У	—	—	413 589,53	2 148 405,89			
н269У	—	—	413 571,78	2 148 391,80			
н270У	—	—	413 600,62	2 148 356,50			
1922	413 592,02	2 148 403,48	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н264У	н265У	39,81	—	согласовано
н265У	н266У	1,23		
н266У	н267У	1,78		
н267У	н268У	1,85		
н268У	н269У	22,66		

1	2	3	4	5
н269У	н270У	45,58	—	согласовано
н270У	н264У	33,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	7
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 295 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 295,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 140,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	155
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:118
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:64 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:65 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1928	413 572,56	2 148 385,94	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
1938	413 570,59	2 148 387,94	—	—				
1937	413 556,64	2 148 375,30	—	—				
1936	413 561,83	2 148 369,49	—	—				
1935	413 570,22	2 148 360,38	—	—				
1934	413 576,53	2 148 353,88	—	—				
708	413 588,81	2 148 343,51	413 588,81	2 148 343,51				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1933	413 598,77	2 148 353,79	—	—				0,30
1932	413 594,79	2 148 358,02	—	—				
1931	413 596,28	2 148 359,61	—	—				
296	413 590,00	2 148 366,47	—	—				
1929	413 583,94	2 148 373,26	—	—				
н270У	—	—	413 600,62	2 148 356,50		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н269У	—	—	413 571,78	2 148 391,80				
н275У	—	—	413 557,52	2 148 378,44				
н276У	—	—	413 561,69	2 148 373,32				
н277У	—	—	413 570,98	2 148 362,67				
н278У	—	—	413 582,50	2 148 349,85				
1928	413 572,56	2 148 385,94	—	—		0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
708	н270У	17,56	—	согласовано
н270У	н269У	45,58		
н269У	н275У	19,54		
н275У	н276У	6,60		
н276У	н277У	14,13		
н277У	н278У	17,24		
н278У	708	8,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	8/1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	871 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(871,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	806,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	65
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:169
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1308014:65				
1.	—				—				
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308014:66				
Система координат					МСК-31				
					Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н275У	—	—	413 557,52	2 148 378,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н281У	—	—	413 551,78	2 148 372,22					
н282У	—	—	413 553,98	2 148 369,90					
н283У	—	—	413 550,47	2 148 366,56					
н284У	—	—	413 557,20	2 148 358,22					
н285У	—	—	413 574,59	2 148 339,16					
н286У	—	—	413 578,66	2 148 334,60					
1940	413 556,64	2 148 375,30	—	—		0,30			
1948	413 549,87	2 148 368,98	—	—		—			
1947	413 552,11	2 148 366,68	—	—		0,30			
723	413 549,81	2 148 364,30	—	—		—			
722	413 558,87	2 148 354,18	—	—		—			
1946	413 575,08	2 148 334,02	—	—		—			
1945	413 578,76	2 148 337,58	—	—		0,30			
1944	413 580,46	2 148 335,44	—	—		—			
708	413 588,81	2 148 343,51	413 588,81	2 148 343,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
1943	413 576,53	2 148 353,88	—	—	—				
1942	413 570,22	2 148 360,38	—	—	0,30				
1941	413 561,83	2 148 369,49	—	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8
н278У	—	—	413 582,50	2 148 349,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н277У	—	—	413 570,98	2 148 362,67			
н276У	—	—	413 561,69	2 148 373,32			
н275У	—	—	413 557,52	2 148 378,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н275У	н281У	8,46	—	согласовано
н281У	н282У	3,20		
н282У	н283У	4,85		
н283У	н284У	10,72		
н284У	н285У	25,80		
н285У	н286У	6,11		
н286У	708	13,51		
708	н278У	8,94		
н278У	н277У	17,24		
н277У	н276У	14,13		
н276У	н275У	6,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул, д 8/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	593 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(593,00)} = 9$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	591,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:126
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:67 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1964	413 549,38	2 148 364,78	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1965	413 548,45	2 148 363,70	—	—			
1966	413 539,73	2 148 355,21	—	—			
1967	413 547,82	2 148 345,52	—	—			
1968	413 554,26	2 148 337,73	—	—			
1969	413 556,24	2 148 335,25	—	—			
1970	413 561,33	2 148 329,67	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1971	413 562,25	2 148 328,51	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1972	413 572,16	2 148 337,65	—	—			
1973	413 558,87	2 148 354,18	—	—			
1974	413 549,81	2 148 364,30	—	—			
н285У	—	—	413 574,59	2 148 339,16		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н284У	—	—	413 557,20	2 148 358,22			
н283У	—	—	413 550,47	2 148 366,56			
н289У	—	—	413 538,53	2 148 355,87			
н290У	—	—	413 541,36	2 148 352,70			
н291У	—	—	413 549,24	2 148 343,46			
н292У	—	—	413 562,42	2 148 328,06			
1964	413 549,38	2 148 364,78	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н285У	н284У	25,80	—	согласовано
н284У	н283У	10,72		
н283У	н289У	16,03		
н289У	н290У	4,25		
н290У	н291У	12,14		
н291У	н292У	20,27		
н292У	н285У	16,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:67 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустава ул, д 9, кв 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	585 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(585,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	485,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:539
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:68 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2006	413 540,98	2 148 351,58	—	—	Геодезический метод	0,30	—
2007	413 530,80	2 148 342,26	—	—			
2008	413 542,19	2 148 330,26	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2009	413 553,55	2 148 317,68	—	—	Геодезический метод	0,30	—
2010	413 563,58	2 148 326,92	—	—			
2011	413 558,27	2 148 332,29	—	—			
2012	413 556,19	2 148 334,69	—	—			
2013	413 549,45	2 148 342,22	—	—			
н301У	—	—	413 539,94	2 148 354,28		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н302У	—	—	413 530,29	2 148 345,15			
н303У	—	—	413 555,78	2 148 317,00			
н304У	—	—	413 564,66	2 148 326,11			
н292У	—	—	413 562,42	2 148 328,06			
н291У	—	—	413 549,24	2 148 343,46			
н290У	—	—	413 541,36	2 148 352,70			
2006	413 540,98	2 148 351,58	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н301У	н302У	13,28	—	согласовано
н302У	н303У	37,98		
н303У	н304У	12,72		
н304У	н292У	2,97		
н292У	н291У	20,27		
н291У	н290У	12,14		
н290У	н301У	2,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:68 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д.9/2

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	483 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(483,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	452,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:884
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:68 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:69 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2014	413 527,63	2 148 345,27	—	—	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2015	413 522,21	2 148 340,36	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2016	413 517,40	2 148 336,00	—	—			
2017	413 532,79	2 148 318,99	—	—			
2018	413 546,22	2 148 304,34	—	—			
2019	413 556,30	2 148 314,57	—	—			
2020	413 553,55	2 148 317,68	—	—			
2021	413 542,19	2 148 330,26	—	—			
2022	413 530,80	2 148 342,26	—	—			
н302У	—	—	413 530,29	2 148 345,15			
н307У	—	—	413 528,44	2 148 347,20			
н308У	—	—	413 517,80	2 148 338,11			
н309У	—	—	413 521,06	2 148 334,90			
н310У	—	—	413 529,58	2 148 325,76			
н311У	—	—	413 548,91	2 148 305,00			
н312У	—	—	413 558,63	2 148 313,85			
н303У	—	—	413 555,78	2 148 317,00			
2014	413 527,63	2 148 345,27	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:69 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н302У	н307У	2,76	—	согласовано
н307У	н308У	13,99		
н308У	н309У	4,58		
н309У	н310У	12,50		
н310У	н311У	28,37		
н311У	н312У	13,15		
н312У	н303У	4,25		
н303У	н302У	37,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул, д 10/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	609 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(609,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	609,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:125
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:69 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:70 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2035	413 517,40	2 148 336,00	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2026	413 512,05	2 148 331,56	—	—			
2027	413 506,84	2 148 326,78	—	—			
2028	413 521,86	2 148 309,77	—	—			
2029	413 534,08	2 148 296,56	—	—			
2030	413 562,47	2 148 264,81	—	—			
2031	413 567,78	2 148 282,08	—	—			
2032	413 548,08	2 148 302,31	—	—			
2033	413 546,22	2 148 304,34	—	—			
2034	413 532,79	2 148 318,99	—	—			
н308У	—	—	413 517,80	2 148 338,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н313У	—	—	413 514,22	2 148 335,45			
н314У	—	—	413 507,97	2 148 329,59			
н315У	—	—	413 516,35	2 148 319,75			
н316У	—	—	413 527,20	2 148 307,16			
н317У	—	—	413 549,36	2 148 282,46			
н318У	—	—	413 561,72	2 148 268,64			
н319У	—	—	413 568,33	2 148 286,78			
н311У	—	—	413 548,91	2 148 305,00			
н310У	—	—	413 529,58	2 148 325,76			
н309У	—	—	413 521,06	2 148 334,90			
2035	413 517,40	2 148 336,00	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н308У	н313У	4,46	—	согласовано
н313У	н314У	8,57		
н314У	н315У	12,92		
н315У	н316У	16,62		
н316У	н317У	33,18		
н317У	н318У	18,54		
н318У	н319У	19,31		
н319У	н311У	26,63		
н311У	н310У	28,37		
н310У	н309У	12,50		
н309У	н308У	4,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул, д 10/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 142 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 142,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 141,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1288
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:71 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2058	413 506,84	2 148 326,78	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2059	413 496,50	2 148 317,69	—	—			
2060	413 499,71	2 148 313,79	—	—			
2061	413 525,48	2 148 285,66	—	—			
2062	413 556,54	2 148 250,98	—	—			
2063	413 562,47	2 148 264,81	—	—			
2064	413 534,08	2 148 296,56	—	—			
2065	413 521,86	2 148 309,77	—	—			
н314У	—	—	413 507,97	2 148 329,59			
н320У	—	—	413 507,58	2 148 330,00			
н321У	—	—	413 498,00	2 148 321,01	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н322У	—	—	413 499,31	2 148 319,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н323У	—	—	413 500,63	2 148 318,07			
н324У	—	—	413 509,38	2 148 308,28			
н325У	—	—	413 515,93	2 148 298,49			
н326У	—	—	413 523,63	2 148 290,06			
н327У	—	—	413 536,56	2 148 274,62			
н328У	—	—	413 555,36	2 148 253,93			
н318У	—	—	413 561,72	2 148 268,64			
н317У	—	—	413 549,36	2 148 282,46			
н316У	—	—	413 527,20	2 148 307,16			
н315У	—	—	413 516,35	2 148 319,75			
2058	413 506,84	2 148 326,78	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н314У	н320У	0,57	—	согласовано
н320У	н321У	13,14		
н321У	н322У	1,97		
н322У	н323У	1,98		
н323У	н324У	13,13		
н324У	н325У	11,78		
н325У	н326У	11,42		
н326У	н327У	20,14		
н327У	н328У	27,96		
н328У	н318У	16,03		
н318У	н317У	18,54		
н317У	н316У	33,18		
н316У	н315У	16,62		
н315У	н314У	12,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул, д 11/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 193 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 193,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 185,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1147
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:71 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:74 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2080	413 479,15	2 148 295,73	—	—	Геодезический метод	0,30	—
2081	413 469,20	2 148 286,80	—	—			
2082	413 476,72	2 148 278,30	—	—			
2083	413 486,52	2 148 267,56	—	—			
2084	413 501,42	2 148 250,45	—	—			
2085	413 519,31	2 148 229,20	—	—			
2086	413 531,12	2 148 237,45	—	—			
2087	413 510,85	2 148 260,44	—	—			
2088	413 502,47	2 148 269,79	—	—			
2089	413 496,05	2 148 277,09	—	—			
2090	413 494,06	2 148 280,31	—	—			
2091	413 487,62	2 148 286,58	—	—			
н336У	—	—	413 480,18	2 148 299,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н340У	—	—	413 470,07	2 148 290,70			
н341У	—	—	413 473,99	2 148 286,10			
н342У	—	—	413 485,91	2 148 272,21			
н343У	—	—	413 508,68	2 148 246,37			
н344У	—	—	413 518,11	2 148 236,56			
н345У	—	—	413 519,62	2 148 235,04			
н346У	—	—	413 533,08	2 148 240,85			
н347У	—	—	413 527,84	2 148 246,21			
н339У	—	—	413 513,86	2 148 261,63			
н338У	—	—	413 489,11	2 148 289,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н337У	—	—	413 480,73	2 148 299,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2080	413 479,15	2 148 295,73	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:74 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н336У	н340У	13,45	—	согласовано
н340У	н341У	6,04		
н341У	н342У	18,30		
н342У	н343У	34,44		
н343У	н344У	13,61		
н344У	н345У	2,14		
н345У	н346У	14,66		
н346У	н347У	7,50		
н347У	н339У	20,81		
н339У	н338У	37,30		
н338У	н337У	12,65		
н337У	н336У	0,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:74 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	12/2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 063 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 063,00)} = 11$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 063,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1287
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:75 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2133	413 469,20	2 148 286,80	—	—	Геодезический метод	0,30	—
2146	413 459,30	2 148 277,92	—	—			
2145	413 467,74	2 148 268,45	—	—			
2144	413 467,61	2 148 268,30	—	—			
2143	413 473,81	2 148 260,79	—	—			
2142	413 477,90	2 148 255,24	—	—			
2141	413 481,64	2 148 250,78	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2140	413 482,31	2 148 251,40	—	—	Геодезический метод	0,30	—
2139	413 490,90	2 148 241,53	—	—			
2138	413 504,78	2 148 224,68	—	—			
2137	413 519,31	2 148 229,20	—	—			
2136	413 501,42	2 148 250,45	—	—			
2135	413 486,52	2 148 267,56	—	—			
2134	413 476,72	2 148 278,30	—	—			
н341У	—	—	413 473,99	2 148 286,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н340У	—	—	413 470,07	2 148 290,70			
н356У	—	—	413 459,87	2 148 282,32			
н357У	—	—	413 461,87	2 148 280,16			
н358У	—	—	413 470,36	2 148 270,89			
н359У	—	—	413 471,50	2 148 268,33			
н360У	—	—	413 487,22	2 148 248,01			
н361У	—	—	413 496,48	2 148 237,21			
н362У	—	—	413 502,30	2 148 230,35			
н363У	—	—	413 503,96	2 148 228,56			
н344У	—	—	413 518,11	2 148 236,56			
н343У	—	—	413 508,68	2 148 246,37			
н342У	—	—	413 485,91	2 148 272,21			
2133	413 469,20	2 148 286,80	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:75 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н341У	н340У	6,04	—	согласовано
н340У	н356У	13,20		
н356У	н357У	2,94		
н357У	н358У	12,57		
н358У	н359У	2,80		
н359У	н360У	25,69		
н360У	н361У	14,23		
н361У	н362У	9,00		
н362У	н363У	2,44		

1	2	3	4	5
н363У	н344У	16,25	—	согласовано
н344У	н343У	13,61		
н343У	н342У	34,44		
н342У	н341У	18,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:75 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	13/1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 015 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 015,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 014,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:225
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:76 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2148	413 490,12	2 148 216,80	—	—	Геодезический метод	0,30	—
2163	413 504,78	2 148 224,68	—	—			
2162	413 490,90	2 148 241,53	—	—			
2161	413 482,31	2 148 251,40	—	—			
2160	413 481,64	2 148 250,78	—	—			
2159	413 477,90	2 148 255,24	—	—			
2158	413 473,81	2 148 260,79	—	—			
2157	413 467,61	2 148 268,30	—	—			
2156	413 467,74	2 148 268,45	—	—			
2155	413 459,30	2 148 277,92	—	—			
2154	413 449,35	2 148 268,95	—	—			
2153	413 457,52	2 148 259,75	—	—			
2152	413 464,26	2 148 252,40	—	—			
2151	413 468,10	2 148 247,91	—	—			
2150	413 471,70	2 148 242,79	—	—			
2149	413 474,40	2 148 240,31	—	—			
н356У	—	—	413 459,87	2 148 282,32		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н364У	—	—	413 459,57	2 148 282,61			
н365У	—	—	413 449,67	2 148 273,97			
н366У	—	—	413 450,76	2 148 272,75			
н367У	—	—	413 455,48	2 148 267,48			
н368У	—	—	413 468,74	2 148 250,46			
н369У	—	—	413 472,73	2 148 245,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н370У	—	—	413 493,19	2 148 219,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н371У	—	—	413 504,83	2 148 227,63			
н363У	—	—	413 503,96	2 148 228,56			
н362У	—	—	413 502,30	2 148 230,35			
н361У	—	—	413 496,48	2 148 237,21			
н360У	—	—	413 487,22	2 148 248,01			
н359У	—	—	413 471,50	2 148 268,33			
н358У	—	—	413 470,36	2 148 270,89			
н357У	—	—	413 461,87	2 148 280,16			
2148	413 490,12	2 148 216,80	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н356У	н364У	0,42	—	согласовано
н364У	н365У	13,14		
н365У	н366У	1,64		
н366У	н367У	7,07		
н367У	н368У	21,58		
н368У	н369У	6,49		
н369У	н370У	33,10		
н370У	н371У	14,30		
н371У	н363У	1,27		
н363У	н362У	2,44		
н362У	н361У	9,00		
н361У	н360У	14,23		
н360У	н359У	25,69		
н359У	н358У	2,80		
н358У	н357У	12,57		
н357У	н356У	2,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	13/2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	943 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(943,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	943,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:430
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:76 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:77 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2192	413 449,35	2 148 268,95	—	—	Геодезический метод	0,30	—
2193	413 439,83	2 148 260,40	—	—			
2194	413 447,87	2 148 250,67	—	—			
2195	413 454,10	2 148 243,40	—	—			
2196	413 456,39	2 148 240,65	—	—			
2197	413 461,47	2 148 234,84	—	—			
2198	413 480,30	2 148 211,52	—	—			
2199	413 490,12	2 148 216,80	—	—			
2200	413 474,40	2 148 240,31	—	—			
2201	413 471,70	2 148 242,79	—	—			
2202	413 468,10	2 148 247,91	—	—			
2203	413 464,26	2 148 252,40	—	—			
2204	413 457,52	2 148 259,75	—	—			
н366У	—	—	413 450,76	2 148 272,75			
н365У	—	—	413 449,67	2 148 273,97			
н372У	—	—	413 446,80	2 148 271,26			
н373У	—	—	413 440,19	2 148 265,15			
н374У	—	—	413 441,11	2 148 264,12			
н375У	—	—	413 449,41	2 148 254,83			
н376У	—	—	413 457,76	2 148 243,97			
н377У	—	—	413 463,58	2 148 236,99			
н378У	—	—	413 480,16	2 148 216,55			
н379У	—	—	413 480,62	2 148 215,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н370У	—	—	413 493,19	2 148 219,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н369У	—	—	413 472,73	2 148 245,34			
н368У	—	—	413 468,74	2 148 250,46			
н367У	—	—	413 455,48	2 148 267,48			
2192	413 449,35	2 148 268,95	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:77 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н366У	н365У	1,64	—	согласовано
н365У	н372У	3,95		
н372У	н373У	9,00		
н373У	н374У	1,38		
н374У	н375У	12,46		
н375У	н376У	13,70		
н376У	н377У	9,09		
н377У	н378У	26,32		
н378У	н379У	1,04		
н379У	н370У	13,10		
н370У	н369У	33,10		
н369У	н368У	6,49		
н368У	н367У	21,58		
н367У	н366У	7,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	14/1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	833 ± 10,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(833,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	833,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:431
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:77 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:79 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н382У	—	—	413 430,86	2 148 254,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н383У	—	—	413 429,80	2 148 256,18			
н384У	—	—	413 427,99	2 148 258,18			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н385У	—	—	413 418,24	2 148 248,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2186	413 421,01	2 148 245,25	413 421,01	2 148 245,25				
2187	413 429,17	2 148 236,03	413 429,17	2 148 236,03				
2188	413 435,54	2 148 229,19	413 435,54	2 148 229,19				
2189	413 440,27	2 148 223,97	413 440,27	2 148 223,97				
2190	413 445,86	2 148 216,75	413 445,86	2 148 216,75				
2191	413 454,08	2 148 206,48	413 454,08	2 148 206,48		0,30		
2213	413 466,00	2 148 210,41	—	—				
н386У	—	—	413 465,98	2 148 210,41		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
2174	413 455,09	2 148 226,55	413 455,09	2 148 226,55				
2173	413 445,97	2 148 237,65	413 445,97	2 148 237,65				
2172	413 445,52	2 148 237,07	413 445,52	2 148 237,07				
2214	413 430,78	2 148 254,00	—	—				0,30
2215	413 425,69	2 148 249,35	—	—				
н382У	—	—	413 430,86	2 148 254,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н382У	н383У	1,59	—	согласовано
н383У	н384У	2,70		
н384У	н385У	13,49		
н385У	2186	4,54		
2186	2187	12,31		
2187	2188	9,35		
2188	2189	7,04		
2189	2190	9,13		
2190	2191	13,15		
2191	н386У	12,53		
н386У	2174	19,47		
2174	2173	14,37		
2173	2172	0,73		
2172	н382У	23,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308014:79
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривоустова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	15/1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	765 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(765,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	692,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	73
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:322
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:79
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:78 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2216	8 294,81	10 324,04	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2217	8 281,85	10 319,23	—	—			
2218	8 289,46	10 298,05	—	—			
2219	8 290,04	10 298,21	—	—			
2220	8 294,78	10 282,54	—	—			
2221	8 294,34	10 282,40	—	—			
2222	8 299,44	10 262,64	—	—			
2223	8 314,18	10 263,21	—	—			
2224	8 306,21	10 290,59	—	—			
н373У	—	—	413 440,19	2 148 265,15			
н383У	—	—	413 429,80	2 148 256,18			
н382У	—	—	413 430,86	2 148 254,99			
2172	—	—	413 445,52	2 148 237,07			
2173	—	—	413 445,97	2 148 237,65			
2174	—	—	413 455,09	2 148 226,55			
н386У	—	—	413 465,98	2 148 210,41			
н378У	—	—	413 480,16	2 148 216,55			
н377У	—	—	413 463,58	2 148 236,99			
н376У	—	—	413 457,76	2 148 243,97			
н375У	—	—	413 449,41	2 148 254,83			
н374У	—	—	413 441,11	2 148 264,12			
2216	8 294,81	10 324,04	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:78 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н373У	н383У	13,73	—	согласовано
н383У	н382У	1,59		
н382У	2172	23,15		
2172	2173	0,73		
2173	2174	14,37		
2174	н386У	19,47		
н386У	н378У	15,45		
н378У	н377У	26,32		
н377У	н376У	9,09		
н376У	н375У	13,70		
н375У	н374У	12,46		
н374У	н373У	1,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:78 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул, д 14/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	840 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(840,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	840,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:638
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:78 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:80 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н385У	—	—	413 418,24	2 148 248,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н391У	—	—	413 408,59	2 148 239,62			
2207	413 410,92	2 148 236,51	413 410,92	2 148 236,51			
2231	413 427,42	2 148 217,94	413 427,42	2 148 217,94			
2209	413 441,79	2 148 201,56	413 441,79	2 148 201,56			
2191	413 454,08	2 148 206,48	413 454,08	2 148 206,48			
2190	413 445,86	2 148 216,75	413 445,86	2 148 216,75			
2189	413 440,27	2 148 223,97	413 440,27	2 148 223,97			
2188	413 435,54	2 148 229,19	413 435,54	2 148 229,19			
2187	413 429,17	2 148 236,03	413 429,17	2 148 236,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
2186	413 421,01	2 148 245,25	413 421,01	2 148 245,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н385У	—	—	413 418,24	2 148 248,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:80 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н385У	н391У	13,35	—	согласовано
н391У	2207	3,89		
2207	2231	24,84		
2231	2209	21,79		
2209	2191	13,24		
2191	2190	13,15		
2190	2189	9,13		
2189	2188	7,04		
2188	2187	9,35		
2187	2186	12,31		
2186	н385У	4,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:80 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул, д 15/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	704 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(704,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	648,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:881
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:80 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:81 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
2207	413 410,92	2 148 236,51	413 410,92	2 148 236,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2256	413 407,61	2 148 233,53	—	—		0,30		
2257	413 401,07	2 148 227,52	—	—				
2258	413 410,19	2 148 217,86	—	—				
н391У	—	—	413 408,59	2 148 239,62		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н392У	—	—	413 398,57	2 148 230,70				
н393У	—	—	413 401,29	2 148 227,29				
н394У	—	—	413 408,85	2 148 219,56				
2236	413 412,27	2 148 215,48	413 412,27	2 148 215,48				

1	2	3	4	5	6	7	8
2237	413 420,27	2 148 206,23	413 420,27	2 148 206,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2238	413 425,02	2 148 199,98	413 425,02	2 148 199,98			
2259	413 427,65	2 148 195,36	413 427,65	2 148 195,36			
2209	413 441,79	2 148 201,56	413 441,79	2 148 201,56			
2231	413 427,42	2 148 217,94	413 427,42	2 148 217,94			
2207	413 410,92	2 148 236,51	413 410,92	2 148 236,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2207	н391У	3,89	—	согласовано
н391У	н392У	13,42		
н392У	н393У	4,36		
н393У	н394У	10,81		
н394У	2236	5,32		
2236	2237	12,23		
2237	2238	7,85		
2238	2259	5,32		
2259	2209	15,44		
2209	2231	21,79		
2231	2207	24,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:81 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул, д 16/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	641 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(641,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	590,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:170
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:82 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н393У	—	—	413 401,29	2 148 227,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н392У	—	—	413 398,57	2 148 230,70			
н399У	—	—	413 389,31	2 148 222,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
2252	413 391,65	2 148 218,91	413 391,65	2 148 218,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2253	—	—	413 406,65	2 148 200,77			
2254	413 407,23	2 148 200,07	413 407,23	2 148 200,07		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2262	413 413,21	2 148 191,98	—	—			
н400У	—	—	413 413,21	2 148 191,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2238	413 425,02	2 148 199,98	413 425,02	2 148 199,98			
2237	413 420,27	2 148 206,23	413 420,27	2 148 206,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2236	413 412,27	2 148 215,48	413 412,27	2 148 215,48			
2261	413 410,19	2 148 217,86	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2260	413 401,07	2 148 227,52	—	—			
2263	413 394,55	2 148 221,56	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н394У	—	—	413 408,85	2 148 219,56			
н393У	—	—	413 401,29	2 148 227,29		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н393У	н392У	4,36	—	согласовано
н392У	н399У	12,40		
н399У	2252	4,24		
2252	2253	23,54		
2253	2254	0,91		
2254	н400У	10,08		
н400У	2238	14,28		
2238	2237	7,85		
2237	2236	12,23		
2236	н394У	5,32		
н394У	н393У	10,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:82 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	16/2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	539 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(539,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	485,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	54
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:171
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:82 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:83 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2252	413 391,65	2 148 218,91	413 391,65	2 148 218,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2283	413 381,40	2 148 210,68	—	—		—	
н399У	—	—	413 389,31	2 148 222,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н405У	—	—	413 378,76	2 148 213,97			
н406У	—	—	413 379,59	2 148 212,92			
н407У	—	—	413 380,42	2 148 211,88			
н408У	—	—	413 388,45	2 148 202,71			
2280	413 394,87	2 148 195,46	413 394,87	2 148 195,46			
2290	413 396,84	2 148 192,93	413 396,84	2 148 192,93			
2253	413 406,65	2 148 200,77	413 406,65	2 148 200,77			
2252	413 391,65	2 148 218,91	413 391,65	2 148 218,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2252	н399У	4,24	—	согласовано
н399У	н405У	13,54		
н405У	н406У	1,34		
н406У	н407У	1,33		
н407У	н408У	12,19		
н408У	2280	9,68		
2280	2290	3,21		
2290	2253	12,56		

1	2	3	4	5
2253	2252	23,54	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	17/1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	356 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(356,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:124
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:84 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н409У	—	—	413 399,07	2 148 190,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н410У	—	—	413 396,84	2 148 192,93					
2280	413 394,87	2 148 195,46	413 394,87	2 148 195,46					
н408У	—	—	413 388,45	2 148 202,71					
н407У	—	—	413 380,42	2 148 211,88					
2283	413 381,40	2 148 210,68	—	—					
2291	413 376,86	2 148 206,52	—	—					
2292	413 361,55	2 148 192,58	—	—					
н406У	—	—	413 379,59	2 148 212,92					
н411У	—	—	413 370,02	2 148 203,81					
н412У	—	—	413 360,05	2 148 194,74					
н413У	—	—	413 356,20	2 148 191,55					
2287	413 357,16	2 148 188,58	413 357,16	2 148 188,58					
2288	413 367,97	2 148 171,00	413 367,97	2 148 171,00					
2289	413 377,87	2 148 171,55	413 377,87	2 148 171,55					
2293	413 399,01	2 148 190,14	—	—					
н409У	—	—	413 399,07	2 148 190,11					
								0,30	
								$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:84 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н409У	н410У	3,60	—	согласовано
н410У	2280	3,21		

1	2	3	4	5
2280	н408У	9,68	—	согласовано
н408У	н407У	12,19		
н407У	н406У	1,33		
н406У	н411У	13,21		
н411У	н412У	13,48		
н412У	н413У	5,00		
н413У	2287	3,12		
2287	2288	20,64		
2288	2289	9,92		
2289	н409У	28,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:84 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	17/2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	998 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(998,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	910,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	88
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:883
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308014:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:31 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н233У	—	—	413 424,33	2 148 044,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н234У	—	—	413 431,14	2 148 044,20			
н235У	—	—	413 430,74	2 148 040,54			
н236У	—	—	413 446,14	2 148 039,62			
н237У	—	—	413 453,31	2 148 039,62			
н238У	—	—	413 453,35	2 148 040,94			
1777	413 454,08	2 148 053,16	413 454,08	2 148 053,16			
1776	413 457,09	2 148 060,91	413 457,09	2 148 060,91			
1775	413 462,49	2 148 061,81	413 462,49	2 148 061,81			
1774	413 467,48	2 148 067,20	413 467,48	2 148 067,20			
1794	413 481,96	2 148 076,93	—	—			
1778	413 499,55	2 148 090,26	413 499,55	2 148 090,26			
н239У	—	—	413 492,47	2 148 124,75			
1788	413 487,97	2 148 146,45	413 487,97	2 148 146,45			
1789	413 430,99	2 148 131,85	413 430,99	2 148 131,85			
1790	413 436,69	2 148 094,35	413 436,69	2 148 094,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
1791	413 437,18	2 148 069,64	413 437,18	2 148 069,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1792	413 422,67	2 148 067,46	413 422,67	2 148 067,46			
1795	413 424,52	2 148 041,82	—	—			
1796	413 428,93	2 148 040,89	—	—			
1797	413 446,43	2 148 037,90	—	—			
1793	413 453,19	2 148 038,02	—	—			
н233У	—	—	413 424,33	2 148 044,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н233У	н234У	6,82	—	согласовано
н234У	н235У	3,68		
н235У	н236У	15,43		
н236У	н237У	7,17		
н237У	н238У	1,32		
н238У	1777	12,24		
1777	1776	8,31		
1776	1775	5,47		
1775	1774	7,35		
1774	1778	39,50		
1778	н239У	35,21		
н239У	1788	22,16		
1788	1789	58,82		
1789	1790	37,93		
1790	1791	24,71		
1791	1792	14,67		
1792	н233У	22,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	42
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 945 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 945,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	55
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308014:176
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:31 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:87 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2422	8 310,07	10 255,32	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2423	8 288,16	10 257,45	—	—			
2424	8 279,52	10 208,46	—	—			
2425	8 301,07	10 205,03	—	—			
2304	—	—	413 492,87	2 148 157,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2303	—	—	413 479,81	2 148 206,18			
2307	—	—	413 457,68	2 148 198,21			
2306	—	—	413 469,97	2 148 151,18			
2422	8 310,07	10 255,32	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:87 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2304	2303	49,94	—	согласовано
2303	2307	23,52		
2307	2306	48,61		
2306	2304	23,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:87 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 166 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 166,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 103,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:87 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:92 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2473	413 459,66	2 148 297,30	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2474	413 469,65	2 148 306,38	—	—		0,30	
2475	413 451,34	2 148 325,16	—	—			
2476	413 442,50	2 148 316,39	—	—			
2430	—	—	413 461,38	2 148 301,57			
н2431У	—	—	413 471,69	2 148 310,33			
н2432У	—	—	413 453,96	2 148 329,66		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2433	—	—	413 444,85	2 148 321,21			
2473	413 459,66	2 148 297,30	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:92 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2430	н2431У	13,53	—	согласовано
н2431У	н2432У	26,23		
н2432У	2433	12,43		
2433	2430	25,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	337 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(337,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	337,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:92 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:97 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
2473	413 459,66	2 148 297,30	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2476	413 442,50	2 148 316,39	—	—				
2477	413 432,34	2 148 307,45	—	—		0,30		
2478	413 449,92	2 148 288,43	—	—				
2430	—	—	413 461,38	2 148 301,57				
2433	—	—	413 444,85	2 148 321,21				
н2440У	—	—	413 434,42	2 148 312,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2441У	—	—	413 451,70	2 148 292,96				
2473	413 459,66	2 148 297,30	—	—				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:97 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2430	2433	25,67	—	согласовано
2433	н2440У	13,79		
н2440У	н2441У	25,85		
н2441У	2430	12,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:97 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	344 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(344,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	344,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:97 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:146 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2557	413 417,97	2 148 302,71	—	—	Геодезический метод	0,20	—
2558	413 440,02	2 148 279,36	—	—			
2559	413 449,92	2 148 288,43	—	—			
2560	413 428,13	2 148 312,00	—	—		0,10	
н2537У	—	—	413 422,19	2 148 305,32		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2555У	—	—	413 443,70	2 148 282,00			
н2538У	—	—	413 444,29	2 148 281,36			
н2539У	—	—	413 453,90	2 148 290,53			
н2441У	—	—	413 451,70	2 148 292,96			
н2440У	—	—	413 434,42	2 148 312,19			
н2540У	—	—	413 432,29	2 148 314,52			
2557	413 417,97	2 148 302,71	—	—	0,20		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:146 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2537У	н2555У	31,73	—	согласовано
н2555У	н2538У	0,87		
н2538У	н2539У	13,28		
н2539У	н2441У	3,28		
н2441У	н2440У	25,85		
н2440У	н2540У	3,16		
н2540У	н2537У	13,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308014:146
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	437 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(437,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	437,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:146
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:145 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
2511	413 427,69	2 148 312,48	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2488	413 417,39	2 148 303,33	—	—				0,20
2561	413 417,97	2 148 302,71	—	—				0,10
2562	413 428,13	2 148 312,00	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2542У	—	—	413 431,85	2 148 315,00				
н2543У	—	—	413 421,63	2 148 305,92				
н2537У	—	—	413 422,19	2 148 305,32				
н2540У	—	—	413 432,29	2 148 314,52				
2511	413 427,69	2 148 312,48	—	—				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:145 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2542У	н2543У	13,67	—	согласовано
н2543У	н2537У	0,82		
н2537У	н2540У	13,66		
н2540У	н2542У	0,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:145 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10 ± 1,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10,00)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Автомобильный транспорт
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:145 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:142 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2509	413 408,65	2 148 292,72	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2563	413 429,94	2 148 270,82	—	—		0,20	
2564	413 440,02	2 148 279,36	—	—			
2565	413 417,97	2 148 302,71	—	—			
н2554У	—	—	413 412,32	2 148 296,29		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2556У	—	—	413 432,84	2 148 274,73			
н2548У	—	—	413 433,95	2 148 273,56			
н2555У	—	—	413 443,70	2 148 282,00			
н2537У	—	—	413 422,19	2 148 305,32			
н2543У	—	—	413 421,63	2 148 305,92			
2509	413 408,65	2 148 292,72	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:142 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2554У	н2556У	29,76	—	согласовано
н2556У	н2548У	1,61		
н2548У	н2555У	12,90		
н2555У	н2537У	31,73		
н2537У	н2543У	0,82		
н2543У	н2554У	13,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:142 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	420 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(420,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	420,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:142 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:141 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2567	413 417,39	2 148 303,33	—	—	Геодезический метод	0,20	—
2568	413 408,21	2 148 293,17	—	—		0,10	
2569	413 408,65	2 148 292,72	—	—		0,20	
2566	413 417,97	2 148 302,71	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2552У	—	—	413 421,16	2 148 306,45			
н2553У	—	—	413 411,82	2 148 296,83			
н2554У	—	—	413 412,32	2 148 296,29			
н2543У	—	—	413 421,63	2 148 305,92		0,20	
2567	413 417,39	2 148 303,33	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:141 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2552У	н2553У	13,41	—	согласовано
н2553У	н2554У	0,74		
н2554У	н2543У	13,39		
н2543У	н2552У	0,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:141 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривоустова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$10 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10,00)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Автомобильный транспорт
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:141 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:88 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2570	8 277,15	10 332,25	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2571	8 289,98	10 336,62	—	—			
2572	8 278,75	10 367,34	—	—			
2573	8 265,37	10 361,05	—	—			
2348	—	—	413 421,31	2 148 264,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2556У	—	—	413 432,84	2 148 274,73			
н2554У	—	—	413 412,32	2 148 296,29			
н2553У	—	—	413 411,82	2 148 296,83			
2510	—	—	413 408,21	2 148 293,17			
2509	—	—	413 408,65	2 148 292,72			
2349	—	—	413 402,08	2 148 285,82			
2570	8 277,15	10 332,25	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308014:88 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2348	н2556У	15,49	—	согласовано
н2556У	н2554У	29,76		
н2554У	н2553У	0,74		
н2553У	2510	5,14		
2510	2509	0,63		
2509	2349	9,53		
2349	2348	28,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308014:88
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	445 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(445,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	451,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308014:88
1.	—	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:367 **:**

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	413 794,15	2 148 223,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7О	—	—	—	413 787,03	2 148 229,85	—		
н8О	—	—	—	413 783,08	2 148 224,75	—		
н9О	—	—	—	413 780,69	2 148 226,59	—		
н10О	—	—	—	413 776,63	2 148 221,73	—		
н3О	—	—	—	413 785,87	2 148 213,99	—		
н2О	—	—	—	413 794,15	2 148 223,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:367 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 3/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:367 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:366 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	413 794,15	2 148 223,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11О	—	—	—	413 798,30	2 148 220,25	—		
н12О	—	—	—	413 796,13	2 148 217,79	—		
н13О	—	—	—	413 800,55	2 148 213,89	—		
н14О	—	—	—	413 794,45	2 148 206,74	—		
н3О	—	—	—	413 785,87	2 148 213,99	—		
н2О	—	—	—	413 794,15	2 148 223,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:366 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 3/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:366 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:690 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н210	—	—	—	413 840,33	2 148 187,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н280	—	—	—	413 833,03	2 148 193,36	—		
н290	—	—	—	413 824,87	2 148 183,58	—		
н200	—	—	—	413 832,08	2 148 177,62	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н36О	—	—	—	413 825,29	2 148 197,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н32О	—	—	—	413 819,97	2 148 202,34	—		
н33О	—	—	—	413 813,06	2 148 194,61	—		
н37О	—	—	—	413 818,65	2 148 190,07	—		
н36О	—	—	—	413 825,29	2 148 197,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:365 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 2/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:365 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:818 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32О	—	—	—	413 819,97	2 148 202,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н41О	—	—	—	413 812,42	2 148 208,89	—		
н42О	—	—	—	413 805,74	2 148 201,19	—		
н33О	—	—	—	413 813,06	2 148 194,61	—		
н32О	—	—	—	413 819,97	2 148 202,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:818 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2		3					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308001:818</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308001:155</u> :								
Система координат <u>МСК-31</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1155	413 770,53	2 148 244,47	—	413 770,53	2 148 244,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н450	—	—	—	413 775,84	2 148 239,97	—		
н460	—	—	—	413 766,48	2 148 229,40	—		
н470	—	—	—	413 762,60	2 148 232,93	—		
н480	—	—	—	413 764,39	2 148 234,95	—		
1152	413 763,23	2 148 235,84	—	413 763,23	2 148 235,84	—		
1155	413 770,53	2 148 244,47	—	413 770,53	2 148 244,47	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308001:155</u> :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:09:1308014:49				

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 4/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:155 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1154 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n58O	—	—	—	413 747,54	2 148 245,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n59O	—	—	—	413 755,37	2 148 254,37	—		
n54O	—	—	—	413 751,42	2 148 257,71	—		
n55O	—	—	—	413 743,60	2 148 248,20	—		
n58O	—	—	—	413 747,54	2 148 245,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1154 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 5/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1154 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:267 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54О	—	—	—	413 751,42	2 148 257,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н64О	—	—	—	413 744,09	2 148 263,91	—		
н65О	—	—	—	413 736,14	2 148 254,51	—		
н55О	—	—	—	413 743,60	2 148 248,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1237	413 726,02	2 148 264,25	—	413 726,02	2 148 264,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1238	413 733,41	2 148 272,79	—	413 733,41	2 148 272,79	—		
н69О	—	—	—	413 727,09	2 148 278,26	—		
н70О	—	—	—	413 719,70	2 148 269,72	—		
1237	413 726,02	2 148 264,25	—	413 726,02	2 148 264,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:937 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 6/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:937 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:692 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н72О	—	—	—	413 695,00	2 148 289,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н73О	—	—	—	413 701,74	2 148 297,47	—		
н71О	—	—	—	413 695,63	2 148 302,69	—		
1255	413 689,05	2 148 294,57	—	413 689,05	2 148 294,57	—		
н72О	—	—	—	413 695,00	2 148 289,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:692 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 7/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:692 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:368 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1255	413 689,05	2 148 294,57	—	413 689,05	2 148 294,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н710	—	—	—	413 695,63	2 148 302,69	—		
н740	—	—	—	413 686,49	2 148 310,49	—		
н750	—	—	—	413 679,73	2 148 302,57	—		
1255	413 689,05	2 148 294,57	—	413 689,05	2 148 294,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:368 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 7/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:368 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:369 :

Система координат		МСК-31					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н84О	—	—	—	413 674,78	2 148 303,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н85О	—	—	—	413 682,68	2 148 312,33	—		
н78О	—	—	—	413 676,63	2 148 317,85	—		
н79О	—	—	—	413 669,07	2 148 308,89	—		
н84О	—	—	—	413 674,78	2 148 303,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:369 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 8/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:369 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:585 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н79О	—	—	—	413 669,07	2 148 308,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н78О	—	—	—	413 676,63	2 148 317,85	—		
н89О	—	—	—	413 670,80	2 148 323,18	—		
н90О	—	—	—	413 662,90	2 148 314,53	—		
н79О	—	—	—	413 669,07	2 148 308,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:585 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 8/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:585 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1294 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н83О	—	—	—	413 650,57	2 148 325,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н82О	—	—	—	413 658,10	2 148 334,56	—		
н92О	—	—	—	413 652,44	2 148 338,90	—		
н93О	—	—	—	413 645,19	2 148 329,65	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н83О	—	—	—	413 650,57	2 148 325,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н94О	—	—	—	413 655,95	2 148 321,21	—		
н95О	—	—	—	413 663,20	2 148 330,46	—		
н82О	—	—	—	413 658,10	2 148 334,56	—		
н83О	—	—	—	413 650,57	2 148 325,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:939 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 9/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:939 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:467 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н98О	—	—	—	413 639,78	2 148 348,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н101О	—	—	—	413 633,13	2 148 354,15	—		
н102О	—	—	—	413 627,40	2 148 347,36	—		
н103О	—	—	—	413 625,44	2 148 349,09	—		
н104О	—	—	—	413 622,83	2 148 346,05	—		
н99О	—	—	—	413 631,62	2 148 338,59	—		
н98О	—	—	—	413 639,78	2 148 348,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:467 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 10/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:467 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:804 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1120	—	—	—	413 886,93	2 148 049,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1130	—	—	—	413 876,25	2 148 048,83	—		
н1140	—	—	—	413 877,60	2 148 033,48	—		
н1150	—	—	—	413 888,27	2 148 034,42	—		
н1120	—	—	—	413 886,93	2 148 049,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:804 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:804 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:809 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n117O	—	—	—	413 849,28	2 148 037,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n118O	—	—	—	413 843,30	2 148 036,97	—		
n119O	—	—	—	413 844,02	2 148 027,32	—		
n120O	—	—	—	413 850,00	2 148 027,77	—		
n117O	—	—	—	413 849,28	2 148 037,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:809 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:809 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:579 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n126O	—	—	—	413 867,51	2 148 040,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n127O	—	—	—	413 861,45	2 148 039,79	—		
n128O	—	—	—	413 862,41	2 148 032,22	—		
n129O	—	—	—	413 868,47	2 148 032,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1310	—	—	—	413 816,65	2 148 026,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1320	—	—	—	413 816,03	2 148 036,62	—		
н1330	—	—	—	413 809,40	2 148 036,20	—		
н1340	—	—	—	413 810,02	2 148 026,41	—		
н1310	—	—	—	413 816,65	2 148 026,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:120 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:120 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:688 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н138О	—	—	—	413 832,04	2 148 035,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н139О	—	—	—	413 824,92	2 148 035,93	—		
н140О	—	—	—	413 824,92	2 148 027,42	—		
н141О	—	—	—	413 832,04	2 148 027,42	—		
н138О	—	—	—	413 832,04	2 148 035,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:688 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:688 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:255 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н143О	—	—	—	413 798,84	2 148 028,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н144О	—	—	—	413 798,84	2 148 037,50	—		
н145О	—	—	—	413 790,85	2 148 037,50	—		
н146О	—	—	—	413 790,85	2 148 028,30	—		
н143О	—	—	—	413 798,84	2 148 028,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:255 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:255 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:351 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1500	—	—	—	413 770,51	2 148 043,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1510	—	—	—	413 770,51	2 148 050,51	—		
н1520	—	—	—	413 761,68	2 148 050,51	—		
н1530	—	—	—	413 761,68	2 148 043,73	—		
н1500	—	—	—	413 770,51	2 148 043,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:351 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:351 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:683 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n160O	—	—	—	413 719,74	2 148 037,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n161O	—	—	—	413 714,18	2 148 037,17	—		
n162O	—	—	—	413 714,18	2 148 028,65	—		
n163O	—	—	—	413 719,74	2 148 028,65	—		
n160O	—	—	—	413 719,74	2 148 037,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:683 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:683 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:146 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n164O	—	—	—	413 694,94	2 148 033,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n165O	—	—	—	413 687,89	2 148 033,26	—		
n166O	—	—	—	413 687,89	2 148 024,43	—		
n167O	—	—	—	413 694,94	2 148 024,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1700	—	—	—	413 662,82	2 148 021,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1710	—	—	—	413 662,82	2 148 033,81	—		
н1720	—	—	—	413 656,70	2 148 033,81	—		
н1730	—	—	—	413 656,70	2 148 021,41	—		
н1700	—	—	—	413 662,82	2 148 021,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:806 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:806 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1181 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1840	—	—	—	413 649,33	2 148 017,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1850	—	—	—	413 647,53	2 148 027,85	—		
н1860	—	—	—	413 640,96	2 148 026,65	—		
н1870	—	—	—	413 642,76	2 148 016,76	—		
н1840	—	—	—	413 649,33	2 148 017,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1181 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1181 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:148 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н199О	—	—	—	413 638,46	2 148 020,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н200О	—	—	—	413 637,71	2 148 026,30	—		
н201О	—	—	—	413 632,61	2 148 025,61	—		
н202О	—	—	—	413 633,36	2 148 020,07	—		
н199О	—	—	—	413 638,46	2 148 020,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:148 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:459 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н205О	—	—	—	413 630,92	2 148 014,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н206О	—	—	—	413 628,18	2 148 024,38	—		
н207О	—	—	—	413 618,70	2 148 021,62	—		
н208О	—	—	—	413 621,44	2 148 012,20	—		
н205О	—	—	—	413 630,92	2 148 014,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:459 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:459 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:149 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н218О	—	—	—	413 583,58	2 148 021,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н219О	—	—	—	413 577,34	2 148 021,52	—		
н220О	—	—	—	413 577,34	2 148 011,61	—		
н221О	—	—	—	413 583,58	2 148 011,61	—		
н218О	—	—	—	413 583,58	2 148 021,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:149 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:149 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:147 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2250	—	—	—	413 681,78	2 148 031,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2260	—	—	—	413 674,54	2 148 030,48	—		
н2270	—	—	—	413 675,42	2 148 022,03	—		
н2280	—	—	—	413 682,66	2 148 022,78	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н249О	—	—	—	413 402,52	2 148 048,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н250О	—	—	—	413 402,52	2 148 056,99	—		
н251О	—	—	—	413 391,39	2 148 056,99	—		
н252О	—	—	—	413 391,39	2 148 048,68	—		
н249О	—	—	—	413 402,52	2 148 048,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:807 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мочаки ул, д 46
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:807 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:118 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н271О	—	—	—	413 586,23	2 148 377,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н272О	—	—	—	413 595,11	2 148 385,65	—		
н273О	—	—	—	413 586,62	2 148 394,97	—		
н274О	—	—	—	413 577,74	2 148 386,88	—		
н271О	—	—	—	413 586,23	2 148 377,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:118 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустава ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:169 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н277О	—	—	—	413 570,98	2 148 362,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н279О	—	—	—	413 579,22	2 148 370,31	—		
н280О	—	—	—	413 569,50	2 148 380,68	—		
н276О	—	—	—	413 561,69	2 148 373,32	—		
н277О	—	—	—	413 570,98	2 148 362,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:169 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустава ул, д 8/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:169 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:126 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н277О	—	—	—	413 570,98	2 148 362,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н276О	—	—	—	413 561,69	2 148 373,32	—		
н287О	—	—	—	413 554,81	2 148 366,91	—		
н288О	—	—	—	413 564,53	2 148 356,54	—		
н277О	—	—	—	413 570,98	2 148 362,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:126 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустава ул, д 8/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:126 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:539 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н291О	—	—	—	413 549,24	2 148 343,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н293О	—	—	—	413 554,59	2 148 348,38	—		
н294О	—	—	—	413 546,26	2 148 357,28	—		
н290О	—	—	—	413 541,36	2 148 352,70	—		
н291О	—	—	—	413 549,24	2 148 343,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:539 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул, д 9/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:539 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:884 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2910	—	—	—	413 549,24	2 148 343,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2900	—	—	—	413 541,36	2 148 352,70	—		
н3050	—	—	—	413 537,48	2 148 349,07	—		
н3060	—	—	—	413 545,81	2 148 340,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3240	—	—	—	413 509,38	2 148 308,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3290	—	—	—	413 515,03	2 148 313,96	—		
н3300	—	—	—	413 505,90	2 148 323,17	—		
н3230	—	—	—	413 500,63	2 148 318,07	—		
н3240	—	—	—	413 509,38	2 148 308,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1147 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул, д 11/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1147 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1287 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н338О	—	—	—	413 489,11	2 148 289,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н337О	—	—	—	413 480,73	2 148 299,00	—		
н348О	—	—	—	413 472,89	2 148 292,06	—		
н349О	—	—	—	413 481,26	2 148 283,24	—		
н338О	—	—	—	413 489,11	2 148 289,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1287 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустава ул, д 12/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1287 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:431 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3800	—	—	—	413 456,19	2 148 260,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3810	—	—	—	413 447,92	2 148 270,12	—		
н3740	—	—	—	413 441,11	2 148 264,12	—		
н3750	—	—	—	413 449,41	2 148 254,83	—		
н3800	—	—	—	413 456,19	2 148 260,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:431 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустава ул, д 14/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:431 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:322 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2186	413 421,01	2 148 245,25	—	413 421,01	2 148 245,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3870	—	—	—	413 426,96	2 148 250,59	—		
н3880	—	—	—	413 434,95	2 148 241,25	—		
2187	413 429,17	2 148 236,03	—	413 429,17	2 148 236,03	—		
2186	413 421,01	2 148 245,25	—	413 421,01	2 148 245,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:322 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустава ул, д 15/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:322 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:638 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3750	—	—	—	413 449,41	2 148 254,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3740	—	—	—	413 441,11	2 148 264,12	—		
н3890	—	—	—	413 436,15	2 148 259,70	—		
н3900	—	—	—	413 444,42	2 148 250,36	—		
н3750	—	—	—	413 449,41	2 148 254,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:638 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:78
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул, д 14/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:638 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:170 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3940	—	—	—	413 408,85	2 148 219,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3950	—	—	—	413 414,39	2 148 224,69	—		
н3960	—	—	—	413 412,01	2 148 227,29	—		
н3970	—	—	—	413 413,44	2 148 228,60	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н398О	—	—	—	413 408,21	2 148 233,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н393О	—	—	—	413 401,29	2 148 227,29	—		
н394О	—	—	—	413 408,85	2 148 219,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:170 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул, д 16/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:170 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:171 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н394О	—	—	—	413 408,85	2 148 219,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н393О	—	—	—	413 401,29	2 148 227,29	—		
н401О	—	—	—	413 394,29	2 148 220,82	—		
н402О	—	—	—	413 396,05	2 148 218,92	—		
н403О	—	—	—	413 394,47	2 148 217,46	—		
н404О	—	—	—	413 400,05	2 148 211,42	—		
н394О	—	—	—	413 408,85	2 148 219,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:171 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустава ул, д 16/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:171 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:883 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н408О	—	—	—	413 388,45	2 148 202,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н407О	—	—	—	413 380,42	2 148 211,88	—		
н414О	—	—	—	413 374,72	2 148 207,27	—		
н415О	—	—	—	413 376,21	2 148 205,44	—		
н416О	—	—	—	413 374,09	2 148 203,70	—		
н417О	—	—	—	413 379,27	2 148 197,37	—		
н418О	—	—	—	413 381,39	2 148 199,11	—		
н419О	—	—	—	413 382,46	2 148 197,80	—		
н408О	—	—	—	413 388,45	2 148 202,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:883 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул, д 17/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:883 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:124 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н408О	—	—	—	413 388,45	2 148 202,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н420О	—	—	—	413 394,64	2 148 207,75	—		
н421О	—	—	—	413 392,40	2 148 210,51	—		
н422О	—	—	—	413 393,92	2 148 211,76	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4230	—	—	—	413 389,01	2 148 217,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4240	—	—	—	413 387,49	2 148 216,49	—		
н4250	—	—	—	413 386,90	2 148 217,22	—		
н4070	—	—	—	413 380,42	2 148 211,88	—		
н4080	—	—	—	413 388,45	2 148 202,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:124 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул, д 17/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:124 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:125 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3100	—	—	—	413 529,58	2 148 325,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20230	—	—	—	413 535,64	2 148 331,41	—		
н20240	—	—	—	413 527,24	2 148 340,42	—		
н3090	—	—	—	413 521,06	2 148 334,90	—		
н3100	—	—	—	413 529,58	2 148 325,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:125 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308014
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустава ул, д 10/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308014:125</u> :		
1.	—	

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1308014:383 _____ :

Система координат МСК-31 _____ Зона № 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1297/н1 05О	413 643,80	2 148 343,81	—	413 644,81	2 148 344,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1298/н1 06О	413 638,86	2 148 347,73	—	413 639,78	2 148 348,79	—		
1299/н1 07О	413 629,44	2 148 335,84	—	413 631,62	2 148 338,59	—		
1300/н1 08О	413 631,91	2 148 333,88	—	413 634,31	2 148 336,56	—		
1301/н1 09О	413 633,57	2 148 335,98	—	413 635,65	2 148 338,25	—		
1302/н1 10О	413 636,04	2 148 334,02	—	413 638,12	2 148 336,29	—		
1297/н1 05О	413 643,80	2 148 343,81	—	413 644,81	2 148 344,72	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:383 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308014:383 _____ :

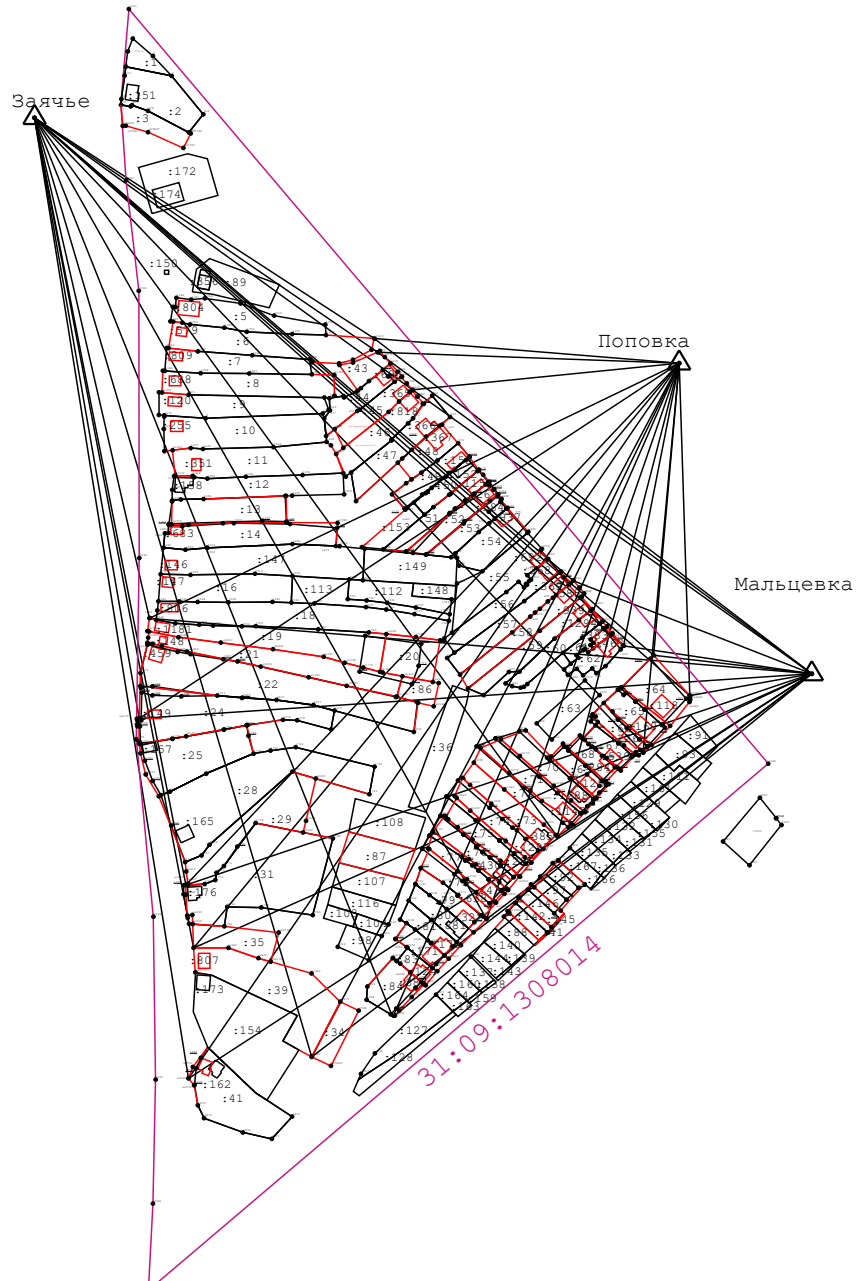
1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____							_____	
с кадастровым номером _____							_____	
_____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)							_____	
_____ с кадастровым номером _____							_____	
Система координат _____							Зона № _____	
_____ МСК-31 _____							_____ 2 _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1896/н2 560	413 316,38	2 148 055,96	—	413 316,59	2 148 048,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1897/н2 570	413 323,20	2 148 061,04	—	413 324,42	2 148 051,56	—		
1898/н2 580	413 318,30	2 148 067,62	—	413 321,23	2 148 059,12	—		
1899/н2 590	413 314,41	2 148 064,72	—	413 316,76	2 148 057,23	—		
1900/н2 600	413 313,97	2 148 065,32	—	413 316,48	2 148 057,92	—		
1901/н2 610	413 309,63	2 148 062,10	—	413 311,50	2 148 055,82	—		
1902/н2 620	413 312,59	2 148 058,13	—	413 313,43	2 148 051,26	—		
1903/н2 630	413 313,99	2 148 059,17	—	413 315,03	2 148 051,94	—		
1896/н2 560	413 316,38	2 148 055,96	—	413 316,59	2 148 048,25	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____							_____ 31:09:1308014:162 _____ :	
1.	_____							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____							_____ 31:09:1308014:162 _____ :	
1.	_____							

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 31:09:1308001:1288 _____ :								
Система координат _____ МСК-31 _____								Зона № _____ 2 _____
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2000/н2 950	413 519,58	2 148 333,59	—	413 521,06	2 148 334,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2001/н2 960	413 514,91	2 148 329,36	—	413 516,29	2 148 330,60	—		
2002/н2 970	413 516,52	2 148 327,58	—	413 517,87	2 148 328,79	—		
2003/н2 980	413 514,68	2 148 325,92	—	413 516,14	2 148 327,20	—		
2004/н2 990	413 521,62	2 148 318,25	—	413 523,10	2 148 319,87	—		
2005/н3 000	413 528,13	2 148 324,14	—	413 529,58	2 148 325,76	—		
2000/н2 950	413 519,58	2 148 333,59	—	413 521,06	2 148 334,90	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:1308001:1288 _____ :								
1.	_____							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:1308001:1288 _____ :								
1.	_____							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:09:1308001:430	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2127/н3 500	413 467,74	2 148 268,45	—	413 470,36	2 148 270,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2128/н3 510	413 459,30	2 148 277,92	—	413 461,87	2 148 280,16	—		
2129/н3 520	413 454,62	2 148 273,70	—	413 457,20	2 148 276,03	—		
2130/н3 530	413 458,48	2 148 269,37	—	413 461,06	2 148 271,70	—		
2131/н3 540	413 456,55	2 148 267,63	—	413 459,13	2 148 269,96	—		
2132/н3 550	413 461,00	2 148 262,63	—	413 463,58	2 148 264,96	—		
2127/н3 500	413 467,74	2 148 268,45	—	413 470,36	2 148 270,89	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308001:430	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308001:430	
1.	—							

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

















-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Существующая точка, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Характерная точка границы земельного участка
-  - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  31:10:0905029 - Номер кадастрового квартала
-  320 - Существующая точка, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  н175У - Характерная точка границы земельного участка
-  129 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:13 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н560У	—	—	414 076,20	2 148 348,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н599У	—	—	414 073,22	2 148 365,42				
н600У	—	—	414 074,13	2 148 365,52				
н601У	—	—	414 072,36	2 148 380,90				
н602У	—	—	414 075,11	2 148 381,25				
н589У	—	—	414 074,49	2 148 392,81				
39	414 069,93	2 148 393,12	414 069,93	2 148 393,12				
40	414 042,55	2 148 391,44	414 042,55	2 148 391,44				
41	414 043,52	2 148 384,32	414 043,52	2 148 384,32				
42	414 008,10	2 148 375,42	414 008,10	2 148 375,42				
43	414 008,67	2 148 372,26	414 008,67	2 148 372,26				
44	413 983,08	2 148 366,38	413 983,08	2 148 366,38				
588	413 990,74	2 148 328,93	413 990,74	2 148 328,93				
587	414 075,23	2 148 349,55	—	—				
н562У	—	—	413 991,29	2 148 327,51				0,30
н561У	—	—	414 052,31	2 148 342,25				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н560У	—	—	414 076,20	2 148 348,08				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н560У	н599У	17,59	—	согласовано

1	2	3	4	5
н599У	н600У	0,92	—	согласовано
н600У	н601У	15,48		
н601У	н602У	2,77		
н602У	н589У	11,58		
н589У	39	4,57		
39	40	27,43		
40	41	7,19		
41	42	36,52		
42	43	3,21		
43	44	26,26		
44	588	38,23		
588	н562У	1,52		
н562У	н561У	62,78		
н561У	н560У	24,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 908 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 908,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	208
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308015:52
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:21 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н789У	—	—	413 758,42	2 148 458,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н794У	—	—	413 762,60	2 148 482,31			
н649У	—	—	413 765,47	2 148 499,83			
н652У	—	—	413 740,44	2 148 494,93			
н648У	—	—	413 736,90	2 148 497,93			
н791У	—	—	413 733,11	2 148 497,99			
н792У	—	—	413 731,65	2 148 463,93			
н793У	—	—	413 744,53	2 148 459,76			
н789У	—	—	413 758,42	2 148 458,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н789У	н794У	24,01	—	согласовано
н794У	н649У	17,75		
н649У	н652У	25,51		
н652У	н648У	4,64		
н648У	н791У	3,79		
н791У	н792У	34,09		
н792У	н793У	13,54		
н793У	н789У	13,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 093 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 093,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	593
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:1170 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
282	—	—	413 672,32	2 148 487,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н795У	—	—	413 686,27	2 148 503,59			
н796У	—	—	413 663,79	2 148 525,96			
272	—	—	413 648,63	2 148 514,13			
283	—	—	413 671,92	2 148 487,61			
282	—	—	413 672,32	2 148 487,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:1170 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
282	н795У	21,55	—	согласовано
н795У	н796У	31,71		
н796У	272	19,23		

1	2	3	4	5
272	283	35,29	—	согласовано
283	282	0,60	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:1170 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	685 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(685,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	483,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	202
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства. для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0000000:1170 :

1.	—
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:1 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н498У	—	—	414 158,53	2 148 029,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н499У	—	—	414 138,87	2 148 086,91			
н500У	—	—	414 112,31	2 148 075,72			
1	414 138,45	2 148 021,87	—	—			
2	414 158,15	2 148 031,00	—	—			
3	414 139,25	2 148 089,28	—	—			
4	414 111,42	2 148 077,43	—	—			
5	414 126,78	2 148 048,07	414 126,78	2 148 048,07			
н501У	—	—	414 138,32	2 148 020,41		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н498У	—	—	414 158,53	2 148 029,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н498У	н499У	60,74	—	согласовано
н499У	н500У	28,82		
н500У	5	31,21		
5	н501У	29,97		
н501У	н498У	22,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 509 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 509,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 564,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	55
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:381
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308015:1 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:3 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н499У	—	—	414 138,87	2 148 086,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н506У	—	—	414 118,00	2 148 140,91			
н507У	—	—	414 081,32	2 148 132,32			
162	414 091,25	2 148 111,88	414 091,25	2 148 111,88		—	
100	414 092,43	2 148 109,92	414 092,43	2 148 109,92			
4	414 111,42	2 148 077,43	—	—		0,30	
3	414 139,25	2 148 089,28	—	—			
159	414 117,69	2 148 142,31	—	—		—	
525	414 092,35	2 148 136,36	—	—			
161	414 080,78	2 148 133,44	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н500У	—	—	414 112,31	2 148 075,72			
н499У	—	—	414 138,87	2 148 086,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н499У	н506У	57,89	—	согласовано
н506У	н507У	37,67		
н507У	162	22,72		
162	100	2,29		
100	н500У	39,56		
н500У	н499У	28,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308015:3
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 040 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 040,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 074,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:594
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308015:3
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:2 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н501У	—	—	414 138,32	2 148 020,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
5	414 126,78	2 148 048,07	414 126,78	2 148 048,07		—	
4	414 111,42	2 148 077,43	—	—		—	
н500У	—	—	414 112,31	2 148 075,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
100	414 092,43	2 148 109,92	414 092,43	2 148 109,92			
99	414 069,78	2 148 099,14	414 069,78	2 148 099,14			
98	414 082,29	2 148 076,50	414 082,29	2 148 076,50			
241	—	—	414 087,45	2 148 067,31			
97	414 093,24	2 148 057,00	414 093,24	2 148 057,00			
96	414 107,55	2 148 029,41	414 107,55	2 148 029,41			
95	414 111,55	2 148 020,82	414 111,55	2 148 020,82			
94	414 113,84	2 148 013,18	414 113,84	2 148 013,18			
1	414 138,45	2 148 021,87	—	—		—	
н502У	—	—	414 114,26	2 148 011,94		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н501У	—	—	414 138,32	2 148 020,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н501У	5	29,97	—	согласовано
5	н500У	31,21		
н500У	100	39,56		
100	99	25,08		

1	2	3	4	5
99	98	25,87	—	согласовано
98	241	10,54		
241	97	11,82		
97	96	31,08		
96	95	9,48		
95	94	7,98		
94	н502У	1,31		
н502У	н501У	25,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 522 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 522,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:5 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н502У	—	—	414 114,26	2 148 011,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
94	414 113,84	2 148 013,18	414 113,84	2 148 013,18					
95	414 111,55	2 148 020,82	414 111,55	2 148 020,82					
96	414 107,55	2 148 029,41	414 107,55	2 148 029,41					
97	414 093,24	2 148 057,00	414 093,24	2 148 057,00					
241	414 087,45	2 148 067,31	414 087,45	2 148 067,31					
242	414 073,63	2 148 061,15	414 073,63	2 148 061,15					
243	414 083,10	2 148 037,26	414 083,10	2 148 037,26					
244	414 088,76	2 148 017,32	414 088,76	2 148 017,32					
511	414 093,78	2 148 011,20	—	—					
508	414 097,43	2 148 006,83	—	—					
509	414 105,71	2 148 008,71	—	—					
510	414 113,80	2 148 011,66	—	—					
н503У	—	—	414 093,74	2 148 011,15				0,10	—
н504У	—	—	414 097,49	2 148 006,51					
н505У	—	—	414 114,27	2 148 010,34					
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			

1	2	3	4	5	6	7	8
н502У	—	—	414 114,26	2 148 011,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н502У	94	1,31	—	согласовано
94	95	7,98		
95	96	9,48		
96	97	31,08		
97	241	11,82		
241	242	15,13		
242	243	25,70		
243	244	20,73		
244	н503У	7,93		
н503У	н504У	5,97		
н504У	н505У	17,21		
н505У	н502У	1,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 145 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 145,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 133,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:489
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308015:5 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат	МСК-31
Зона № У.001	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н506У	—	—	414 118,00	2 148 140,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
521	414 110,36	2 148 165,19	414 110,36	2 148 165,19			
522	414 056,69	2 148 136,23	414 056,69	2 148 136,23			
523	414 072,77	2 148 102,97	414 072,77	2 148 102,97			
162	414 091,25	2 148 111,88	414 091,25	2 148 111,88			
161	414 080,78	2 148 133,44	—	—			
525	414 092,35	2 148 136,36	—	—			
159	414 117,69	2 148 142,31	—	—			
н507У	—	—	414 081,32	2 148 132,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н506У	—	—	414 118,00	2 148 140,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н506У	521	25,45	—	согласовано
521	522	60,98		
522	523	36,94		
523	162	20,52		
162	н507У	22,72		
н507У	н506У	37,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 551 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 551,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308015:54
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:4 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:9 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н527У	—	—	414 109,16	2 148 170,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
533	414 089,93	2 148 265,76	414 089,93	2 148 265,76			
13	—	—	414 052,06	2 148 254,68			
12	—	—	413 997,28	2 148 238,65			
534	413 971,24	2 148 231,03	413 971,24	2 148 231,03			
535	413 965,21	2 148 230,21	413 965,21	2 148 230,21			
536	413 958,52	2 148 230,25	413 958,52	2 148 230,25			
537	413 951,12	2 148 264,04	413 951,12	2 148 264,04			
538	413 932,50	2 148 260,32	413 932,50	2 148 260,32			
539	413 921,15	2 148 291,90	413 921,15	2 148 291,90			
540	413 905,64	2 148 284,56	413 905,64	2 148 284,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
541	413 914,41	2 148 232,64	413 914,41	2 148 232,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
542	413 929,38	2 148 174,28	413 929,38	2 148 174,28			
543	414 011,74	2 148 200,01	414 011,74	2 148 200,01			
544	414 029,45	2 148 152,28	414 029,45	2 148 152,28			
545	414 004,50	2 148 140,51	414 004,50	2 148 140,51			
546	414 012,24	2 148 124,32	414 012,24	2 148 124,32			
547	414 073,32	2 148 153,63	414 073,32	2 148 153,63			
548	414 078,14	2 148 156,83	414 078,14	2 148 156,83			
532	414 112,16	2 148 168,70	—	—			
н527У	—	—	414 109,16	2 148 170,05			
						0,30	
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н527У	533	97,62	—	согласовано
533	13	39,46		
13	12	57,08		
12	534	27,13		
534	535	6,09		
535	536	6,69		
536	537	34,59		
537	538	18,99		
538	539	33,56		
539	540	17,16		
540	541	52,66		
541	542	60,25		
542	543	86,29		
543	544	50,91		
544	545	27,59		
545	546	17,95		
546	547	67,75		
547	548	5,79		
548	н527У	33,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308015:9
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	15 393 ± 43,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(15\ 393,00)} = 43$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	15 564,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	171
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1184; 31:09:1308001:1185; 31:09:1308001:1186; 31:09:1308001:1187; 31:09:1308001:1188
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения учебно-воспитательного процесса учащихся
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308015:9
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:11 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	414 080,62	2 148 293,86	414 080,62	2 148 293,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
551	414 079,26	2 148 326,42	—	—		0,30	
552	414 055,34	2 148 322,46	—	—			
н549У	—	—	414 078,31	2 148 324,47			
н550У	—	—	414 055,67	2 148 320,72			
18	414 056,30	2 148 317,45	414 056,30	2 148 317,45			
19	414 049,83	2 148 316,07	414 049,83	2 148 316,07			
20	414 043,20	2 148 315,35	414 043,20	2 148 315,35			
21	414 042,56	2 148 316,65	414 042,56	2 148 316,65			
22	414 002,99	2 148 306,27	414 002,99	2 148 306,27		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
23	413 929,93	2 148 287,62	413 929,93	2 148 287,62			
24	413 936,44	2 148 263,76	413 936,44	2 148 263,76			
25	414 024,40	2 148 284,95	414 024,40	2 148 284,95			
26	414 057,68	2 148 291,72	414 057,68	2 148 291,72			
15	414 080,62	2 148 293,86	414 080,62	2 148 293,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
15	н549У	30,70	—	согласовано
н549У	н550У	22,95		
н550У	18	3,33		
18	19	6,62		

1	2	3	4	5
19	20	6,67	—	согласовано
20	21	1,45		
21	22	40,91		
22	23	75,40		
23	24	24,73		
24	25	90,48		
25	26	33,96		
26	15	23,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 941 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 941,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	59
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308015:51
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:12 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
27	414 072,69	2 148 512,51	—	—	Геодезический метод	—	—		
28	414 073,35	2 148 536,00	—	—					
29	413 990,25	2 148 532,44	—	—					
30	413 913,93	2 148 529,41	—	—					
31	413 918,63	2 148 504,16	—	—					
32	413 993,95	2 148 507,92	—	—					
33	414 034,78	2 148 510,23	—	—					
34	414 035,14	2 148 508,84	—	—					
35	414 041,79	2 148 508,22	—	—					
36	414 048,40	2 148 508,30	—	—					
37	414 048,47	2 148 513,38	—	—					
н549У	—	—	414 078,31	2 148 324,47				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н559У	—	—	414 077,61	2 148 336,94					
н560У	—	—	414 076,20	2 148 348,08					
н561У	—	—	414 052,31	2 148 342,25					
н562У	—	—	413 991,29	2 148 327,51					

1	2	3	4	5	6	7	8
н564У	—	—	413 985,59	2 148 328,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н563У	—	—	413 922,39	2 148 315,06			
23	—	—	413 929,93	2 148 287,62			
22	—	—	414 002,99	2 148 306,27			
21	—	—	414 042,56	2 148 316,65			
20	—	—	414 043,20	2 148 315,35			
19	—	—	414 049,83	2 148 316,07			
18	—	—	414 056,30	2 148 317,45			
н550У	—	—	414 055,67	2 148 320,72			
27	414 072,69	2 148 512,51	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н549У	н559У	12,49	—	согласовано
н559У	н560У	11,23		
н560У	н561У	24,59		
н561У	н562У	62,78		
н562У	н564У	5,75		
н564У	н563У	64,56		
н563У	23	28,46		
23	22	75,40		
22	21	40,91		
21	20	1,45		
20	19	6,67		
19	18	6,62		
18	н550У	3,33		
н550У	н549У	22,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 854 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 854,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 854,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:831
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308015:12 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:14 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
46	414 075,12	2 148 482,42	414 075,12	2 148 482,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
62	414 023,97	2 148 487,30	414 023,97	2 148 487,30			
61	413 963,87	2 148 494,21	413 963,87	2 148 494,21			
60	413 942,38	2 148 469,36	413 942,38	2 148 469,36			
59	413 938,08	2 148 454,04	413 938,08	2 148 454,04			
58	413 893,08	2 148 438,43	413 893,08	2 148 438,43			
57	413 917,63	2 148 318,31	413 917,63	2 148 318,31			
56	413 951,10	2 148 331,17	413 951,10	2 148 331,17			
55	413 981,21	2 148 342,74	413 981,21	2 148 342,74			
54	413 978,63	2 148 364,39	413 978,63	2 148 364,39			
44	413 983,08	2 148 366,38	413 983,08	2 148 366,38			
43	414 008,67	2 148 372,26	414 008,67	2 148 372,26			
42	414 008,10	2 148 375,42	414 008,10	2 148 375,42			
41	414 043,52	2 148 384,32	414 043,52	2 148 384,32			
40	414 042,55	2 148 391,44	414 042,55	2 148 391,44			
39	414 069,93	2 148 393,12	414 069,93	2 148 393,12			
н589У	—	—	414 074,49	2 148 392,81			
47	414 075,40	2 148 392,75	414 075,40	2 148 392,75			
46	414 075,12	2 148 482,42	414 075,12	2 148 482,42			
Вырез 1 из 4							
н63	—	—	414 064,24	2 148 401,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н64	—	—	414 063,39	2 148 405,77			
н65	—	—	414 059,70	2 148 403,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н66	—	—	414 059,86	2 148 403,37	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н67	—	—	414 063,19	2 148 405,31			
н68	—	—	414 063,94	2 148 401,86			
н63	—	—	414 064,24	2 148 401,92			

Вырез 2 из 4

н73	—	—	414 011,64	2 148 377,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н74	—	—	414 011,86	2 148 377,64			
н75	—	—	414 009,09	2 148 380,45			
н76	—	—	414 008,88	2 148 380,24			
н73	—	—	414 011,64	2 148 377,42			

Вырез 3 из 4

н77	—	—	413 973,93	2 148 353,37	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н78	—	—	413 973,75	2 148 353,61			
н79	—	—	413 973,51	2 148 353,43			
н80	—	—	413 973,69	2 148 353,19			
н77	—	—	413 973,93	2 148 353,37			

Вырез 4 из 4

1247	413 941,68	2 148 437,14	413 941,68	2 148 437,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1248	413 941,88	2 148 441,28	413 941,88	2 148 441,28			
1249	413 941,58	2 148 441,30	413 941,58	2 148 441,30			
1250	413 941,38	2 148 437,16	413 941,38	2 148 437,16			
1247	413 941,68	2 148 437,14	413 941,68	2 148 437,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
46	62	51,38	—	согласовано
62	61	60,50		
61	60	32,85		
60	59	15,91		
59	58	47,63		
58	57	122,60		
57	56	35,86		
56	55	32,26		

1	2	3	4	5
55	54	21,80	—	согласовано
54	44	4,87		
44	43	26,26		
43	42	3,21		
42	41	36,52		
41	40	7,19		
40	39	27,43		
39	н589У	4,57		
н589У	47	0,91		
47	46	89,67		

Вырез 1 из 4

н63	н64	3,94	—	согласовано
н64	н65	4,27		
н65	н66	0,31		
н66	н67	3,85		
н67	н68	3,53		
н68	н63	0,31		

Вырез 2 из 4

н73	н74	0,31	—	согласовано
н74	н75	3,95		
н75	н76	0,30		
н76	н73	3,95		

Вырез 3 из 4

н77	н78	0,30	—	согласовано
н78	н79	0,30		
н79	н80	0,30		
н80	н77	0,30		

Вырез 4 из 4

1247	1248	4,14	—	согласовано
1248	1249	0,30		
1249	1250	4,14		
1250	1247	0,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 29а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	20 608 \pm 50,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(20\ 608,00)} = 50$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	20 608,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под шубным цехом (для производственной деятельности)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308015:14 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:17 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
81	413 829,71	2 148 376,29	—	—	Геодезический метод	—	—
82	413 828,82	2 148 389,38	—	—			
83	413 824,96	2 148 432,87	—	—			
84	413 812,69	2 148 432,73	—	—			
85	413 813,23	2 148 419,58	—	—			
86	413 817,08	2 148 379,10	—	—			
н627У	—	—	413 845,82	2 148 371,49		$\sqrt{(0,09^2 + 0,09^2)} = 0,13$	
н628У	—	—	413 844,93	2 148 384,58			
н629У	—	—	413 841,07	2 148 428,07			
н630У	—	—	413 828,80	2 148 427,93			
н631У	—	—	413 829,34	2 148 414,78			
н632У	—	—	413 833,19	2 148 374,30			
81	413 829,71	2 148 376,29	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н627У	н628У	13,12	—	согласовано
н628У	н629У	43,66		
н629У	н630У	12,27		
н630У	н631У	13,16		
н631У	н632У	40,66		
н632У	н627У	12,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308015:17
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	700 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308015:17
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:25 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н639У	—	—	413 750,78	2 148 547,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н640У	—	—	413 735,23	2 148 531,84			
н641У	—	—	413 738,14	2 148 528,42			
н642У	—	—	413 745,64	2 148 520,35			
н649У	—	—	413 765,47	2 148 499,83			
н643У	—	—	413 769,05	2 148 495,99			
124	413 778,11	2 148 494,69	413 778,11	2 148 494,69			
125	413 786,83	2 148 516,20	413 786,83	2 148 516,20			
126	413 770,59	2 148 538,63	413 770,59	2 148 538,63			
127	413 761,69	2 148 536,94	—	—			
128	413 748,82	2 148 545,58	—	—			
129	413 744,51	2 148 541,42	—	—			
130	413 738,75	2 148 536,19	—	—			
131	413 732,35	2 148 530,59	—	—			
132	413 732,87	2 148 529,93	—	—			
133	413 734,72	2 148 527,65	—	—			
134	413 755,91	2 148 504,98	—	—			
135	413 763,59	2 148 496,78	—	—			
н644У	—	—	413 762,94	2 148 537,18		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н639У	—	—	413 750,78	2 148 547,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н639У	н640У	22,23	—	согласовано
н640У	н641У	4,49		
н641У	н642У	11,02		
н642У	н649У	28,54		
н649У	н643У	5,25		
н643У	124	9,15		
124	125	23,21		
125	126	27,69		
126	н644У	7,79		
н644У	н639У	16,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул, д. 2/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 402 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 402,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 530,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	128
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308015:64
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:26 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
653	413 763,59	2 148 496,78	—	—	Геодезический метод	0,20	—
134	413 755,91	2 148 504,98	—	—		—	
133	413 734,72	2 148 527,65	—	—			
132	413 732,87	2 148 529,93	—	—		0,20	
657	413 713,89	2 148 512,11	—	—			
658	413 734,58	2 148 495,74	—	—			
659	413 739,76	2 148 491,40	—	—			
660	413 744,91	2 148 492,13	—	—			
661	413 754,73	2 148 494,52	—	—			
н640У	—	—	413 735,23	2 148 531,84		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н647У	—	—	413 716,25	2 148 514,02			
н648У	—	—	413 736,90	2 148 497,93			
н652У	—	—	413 740,44	2 148 494,93			
н649У	—	—	413 765,47	2 148 499,83			
н642У	—	—	413 745,64	2 148 520,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н641У	—	—	413 738,14	2 148 528,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
653	413 763,59	2 148 496,78	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н640У	н647У	26,03	—	согласовано
н647У	н648У	26,18		
н648У	н652У	4,64		
н652У	н649У	25,51		
н649У	н642У	28,54		
н642У	н641У	11,02		
н641У	н640У	4,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривоустова ул, д 2/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	861 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(861,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	903,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:26 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:41 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
205	413 650,92	2 148 470,49	413 650,92	2 148 470,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
206	413 662,33	2 148 478,60	413 662,33	2 148 478,60			
277	—	—	413 638,80	2 148 504,09			
207	413 637,58	2 148 505,41	413 637,58	2 148 505,41			
208	413 627,32	2 148 496,75	413 627,32	2 148 496,75			
254	—	—	413 628,32	2 148 495,63			
205	413 650,92	2 148 470,49	413 650,92	2 148 470,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
205	206	14,00	—	согласовано
206	277	34,69		
277	207	1,80		
207	208	13,43		
208	254	1,50		
254	205	33,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	490 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(490,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	490,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:59 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
205	413 650,92	2 148 470,49	413 650,92	2 148 470,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
254	413 628,32	2 148 495,63	413 628,32	2 148 495,63			
259	413 624,28	2 148 492,63	413 624,28	2 148 492,63			
258	413 620,38	2 148 489,61	413 620,38	2 148 489,61			
257	413 616,07	2 148 486,30	413 616,07	2 148 486,30			
360	—	—	413 618,58	2 148 483,64			
265	413 640,28	2 148 460,65	413 640,28	2 148 460,65			
205	413 650,92	2 148 470,49	413 650,92	2 148 470,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
205	254	33,81	—	согласовано
254	259	5,03		
259	258	4,93		
258	257	5,43		
257	360	3,66		
360	265	31,61		
265	205	14,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	515 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(515,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	515,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308015:59 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:58 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
254	413 628,32	2 148 495,63	413 628,32	2 148 495,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
208	—	—	413 627,32	2 148 496,75			
255	413 626,98	2 148 497,12	413 626,98	2 148 497,12			
256	413 615,21	2 148 487,21	413 615,21	2 148 487,21			
257	413 616,07	2 148 486,30	413 616,07	2 148 486,30			
258	413 620,38	2 148 489,61	413 620,38	2 148 489,61			
259	413 624,28	2 148 492,63	413 624,28	2 148 492,63			
254	413 628,32	2 148 495,63	413 628,32	2 148 495,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
254	208	1,50	—	согласовано
208	255	0,50		
255	256	15,39		
256	257	1,25		
257	258	5,43		
258	259	4,93		
259	254	5,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Автомобильный транспорт
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308015:58 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308013:13 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н663У	—	—	413 719,23	2 148 350,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н664У	—	—	413 723,79	2 148 346,54			
н665У	—	—	413 732,09	2 148 339,63			
н666У	—	—	413 749,22	2 148 326,53			
н667У	—	—	413 756,08	2 148 323,27			
н668У	—	—	413 775,86	2 148 325,92			
633	413 776,96	2 148 334,96	413 776,96	2 148 334,96			
н669У	—	—	413 774,09	2 148 375,27			
110	413 750,07	2 148 377,39	413 750,07	2 148 377,39			
109	413 747,41	2 148 376,02	413 747,41	2 148 376,02			
108	413 740,42	2 148 373,18	413 740,42	2 148 373,18			
107	413 728,41	2 148 361,22	413 728,41	2 148 361,22			
н663У	—	—	413 719,23	2 148 350,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308013:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н663У	н664У	5,85	—	согласовано
н664У	н665У	10,80		
н665У	н666У	21,56		
н666У	н667У	7,60		
н667У	н668У	19,96		
н668У	633	9,11		

1	2	3	4	5
633	н669У	40,41	—	согласовано
н669У	110	24,11		
110	109	2,99		
109	108	7,54		
108	107	16,95		
107	н663У	14,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308013:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 200 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 1\ 000$ $R_{макс} = R_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:816
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства. Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308013:13 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:23 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
120	—	—	413 689,99	2 148 371,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
104	413 696,74	2 148 365,70	413 696,74	2 148 365,70			
105	413 704,46	2 148 359,27	413 704,46	2 148 359,27			
106	413 717,36	2 148 347,97	413 717,36	2 148 347,97			
н663У	—	—	413 719,23	2 148 350,21			
107	413 728,41	2 148 361,22	413 728,41	2 148 361,22			
108	413 740,42	2 148 373,18	413 740,42	2 148 373,18			
109	413 747,41	2 148 376,02	413 747,41	2 148 376,02			
110	413 750,07	2 148 377,39	413 750,07	2 148 377,39			
111	413 749,99	2 148 389,32	413 749,99	2 148 389,32			
112	413 750,07	2 148 406,44	413 750,07	2 148 406,44			
113	413 750,17	2 148 426,73	413 750,17	2 148 426,73			
114	413 736,02	2 148 429,78	413 736,02	2 148 429,78			
115	413 728,76	2 148 425,80	413 728,76	2 148 425,80			
116	413 719,91	2 148 417,78	413 719,91	2 148 417,78			
117	413 724,14	2 148 413,24	413 724,14	2 148 413,24			
122	—	—	413 721,28	2 148 409,74			
118	413 691,50	2 148 373,28	413 691,50	2 148 373,28			
133	413 690,00	2 148 371,26	—	—			
120	—	—	413 689,99	2 148 371,26		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
120	104	8,75	—	согласовано
104	105	10,05		
105	106	17,15		
106	н663У	2,92		
н663У	107	14,34		
107	108	16,95		
108	109	7,54		
109	110	2,99		
110	111	11,93		
111	112	17,12		
112	113	20,29		
113	114	14,47		
114	115	8,28		
115	116	11,94		
116	117	6,21		
117	122	4,52		
122	118	47,08		
118	120	2,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 700 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308015:57
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:32 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
701	413 640,38	2 148 387,18	—	—	Геодезический метод	0,20	—
702	413 666,75	2 148 410,39	—	—			
703	413 651,85	2 148 427,07	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
704	413 638,10	2 148 442,85	—	—	Геодезический метод	0,20	—
705	413 628,51	2 148 434,99	—	—			
706	413 608,55	2 148 418,64	—	—			
707	413 616,85	2 148 410,35	—	—		—	
185	413 619,33	2 148 412,81	—	—			
186	413 621,26	2 148 410,84	—	—			
187	413 618,78	2 148 408,38	—	—			
н685У	—	—	413 639,78	2 148 446,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н686У	—	—	413 611,75	2 148 421,04			
н687У	—	—	413 644,66	2 148 388,51			
н688У	—	—	413 670,02	2 148 412,98			
н708У	—	—	413 651,18	2 148 434,10			
н709У	—	—	413 642,84	2 148 443,28			
701	413 640,38	2 148 387,18	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н685У	н686У	38,08	—	согласовано
н686У	н687У	46,27		
н687У	н688У	35,24		
н688У	н708У	28,30		
н708У	н709У	12,40		
н709У	н685У	4,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустава ул, д 6/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 679 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 679,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	79
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308015:53
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:32 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:31 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n715У	—	—	413 650,04	2 148 455,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н685У	—	—	413 639,78	2 148 446,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н709У	—	—	413 642,84	2 148 443,28			
н708У	—	—	413 651,18	2 148 434,10			
н688У	—	—	413 670,02	2 148 412,98			
171	413 648,15	2 148 452,33	—	—		—	
712	413 638,10	2 148 442,85	—	—		0,10	
713	413 651,85	2 148 427,07	—	—			
714	413 666,75	2 148 410,39	—	—		—	
170	413 678,61	2 148 419,57	—	—		—	
н716У	—	—	413 680,32	2 148 421,22		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н715У	—	—	413 650,04	2 148 455,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н715У	н685У	13,48	—	согласовано
н685У	н709У	4,68		
н709У	н708У	12,40		
н708У	н688У	28,30		
н688У	н716У	13,19		
н716У	н715У	45,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривоустова ул, 6/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	608 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(608,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	636,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308015:68
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:30 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н473У	—	—	413 660,91	2 148 464,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н715У	—	—	413 650,04	2 148 455,56			
н716У	—	—	413 680,32	2 148 421,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
147	413 669,25	2 148 450,58	—	—	Геодезический метод	—	—
725	413 659,00	2 148 461,66	—	—		0,30	
724	413 648,15	2 148 452,33	—	—			
723	413 678,61	2 148 419,57	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
152	413 689,83	2 148 430,04	413 689,83	2 148 430,04			
151	413 681,86	2 148 439,20	—	—		—	
150	413 677,64	2 148 443,83	—	—			
49	413 676,98	2 148 443,30	—	—		0,30	
148	413 675,91	2 148 444,63	—	—			
н721У	—	—	413 692,31	2 148 432,34		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н478У	—	—	413 684,72	2 148 441,06			
н477У	—	—	413 680,50	2 148 445,69			
н476У	—	—	413 679,84	2 148 445,16			
н474У	—	—	413 672,11	2 148 452,44			
н722У	—	—	413 662,85	2 148 462,42			
н473У	—	—	413 660,91	2 148 464,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н473У	н715У	14,09	—	согласовано
н715У	н716У	45,78		
н716У	152	12,97		
152	н721У	3,38		
н721У	н478У	11,56		
н478У	н477У	6,26		
н477У	н476У	0,85		
н476У	н474У	10,62		
н474У	н722У	13,61		
н722У	н473У	2,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул, д 5/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	693 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(693,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	664,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:325
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308015:30 :
1.	—	—

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308015:29		
Система координат			МСК-31		Зона № У.001		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н472У	—	—	413 671,42	2 148 473,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н473У	—	—	413 660,91	2 148 464,52			
н722У	—	—	413 662,85	2 148 462,42			
н474У	—	—	413 672,11	2 148 452,44			
н476У	—	—	413 679,84	2 148 445,16			
н477У	—	—	413 680,50	2 148 445,69			
н478У	—	—	413 684,72	2 148 441,06			
н721У	—	—	413 692,31	2 148 432,34			
739	413 668,56	2 148 471,71	—	—			
740	413 658,05	2 148 462,69	—	—			
741	413 669,25	2 148 450,58	—	—			
742	413 675,91	2 148 444,63	—	—			
743	413 676,98	2 148 443,30	—	—			
744	413 677,64	2 148 443,83	—	—			
745	413 681,86	2 148 439,20	—	—			
152	413 689,83	2 148 430,04	—	—			
153	413 699,59	2 148 438,87	413 699,59	2 148 438,87		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
746	413 690,81	2 148 448,35	—	—			
747	413 690,09	2 148 448,29	—	—			
748	413 681,03	2 148 457,96	—	—		0,30	
н738У	—	—	413 702,22	2 148 440,98	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н481У	—	—	413 693,67	2 148 450,21			
н482У	—	—	413 692,95	2 148 450,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н483У	—	—	413 683,89	2 148 459,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н472У	—	—	413 671,42	2 148 473,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н472У	н473У	13,87	—	согласовано
н473У	н722У	2,86		
н722У	н474У	13,61		
н474У	н476У	10,62		
н476У	н477У	0,85		
н477У	н478У	6,26		
н478У	н721У	11,56		
н721У	153	9,78		
153	н738У	3,37		
н738У	н481У	12,58		
н481У	н482У	0,72		
н482У	н483У	13,25		
н483У	н472У	18,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул, д 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	594 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(594,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	599,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:27 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	8 600,14	10 442,32	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2	8 587,24	10 437,55	—	—			
3	8 596,55	10 407,01	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	8 600,61	10 394,01	—	—	Геодезический метод	0,10	—
5	8 613,08	10 397,70	—	—			
6	8 609,25	10 414,21	—	—			
7	8 604,28	10 425,69	—	—			
н758У	—	—	413 681,83	2 148 482,35			
н765У	—	—	413 674,90	2 148 476,45			
н472У	—	—	413 671,42	2 148 473,57			
н483У	—	—	413 683,89	2 148 459,82			
н482У	—	—	413 692,95	2 148 450,15			
н481У	—	—	413 693,67	2 148 450,21			
н738У	—	—	413 702,22	2 148 440,98			
н762У	—	—	413 710,82	2 148 448,04			
н763У	—	—	413 701,18	2 148 461,00			
н764У	—	—	413 693,05	2 148 468,21			
н766У	—	—	413 690,80	2 148 470,79			
н767У	—	—	413 683,12	2 148 480,54			
1	8 600,14	10 442,32	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н758У	н765У	9,10	—	согласовано
н765У	н472У	4,52		
н472У	н483У	18,56		
н483У	н482У	13,25		
н482У	н481У	0,72		
н481У	н738У	12,58		
н738У	н762У	11,13		
н762У	н763У	16,15		
н763У	н764У	10,87		
н764У	н766У	3,42		
н766У	н767У	12,41		
н767У	н758У	2,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1308015:27
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	566 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(566,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	620,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	54
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308015:27
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:40 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
199	413 689,66	2 148 489,70	—	—	Геодезический метод	—	—	
200	413 679,11	2 148 480,50	—	—				
201	413 688,88	2 148 466,42	—	—				
202	413 697,61	2 148 457,45	—	—				
203	413 704,29	2 148 447,46	—	—				
204	413 715,86	2 148 455,32	—	—				
н470У	—	—	413 692,70	2 148 491,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н758У	—	—	413 681,83	2 148 482,35				
н767У	—	—	413 683,12	2 148 480,54				
н766У	—	—	413 690,80	2 148 470,79				
н764У	—	—	413 693,05	2 148 468,21				
н763У	—	—	413 701,18	2 148 461,00				
н762У	—	—	413 710,82	2 148 448,04				
н469У	—	—	413 721,88	2 148 458,16				
199	413 689,66	2 148 489,70	—	—				—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н470У	н758У	14,35	—	согласовано
н758У	н767У	2,22		
н767У	н766У	12,41		
н766У	н764У	3,42		

1	2	3	4	5
н764У	н763У	10,87	—	согласовано
н763У	н762У	16,15		
н762У	н469У	14,99		
н469У	н470У	44,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривоустова ул, д 4/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	652 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(652,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	594,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308016:140
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	31:09:1308015:38	:
Система координат МСК-31	Зона № У.001	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
774	8 613,27	10 447,18	—	—	Геодезический метод	0,10	—
775	8 632,89	10 407,84	—	—			
776	8 634,94	10 409,01	—	—			
777	8 632,77	10 439,32	—	—			
778	8 625,31	10 453,49	—	—			
н467У	—	—	413 702,61	2 148 502,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н470У	—	—	413 692,70	2 148 491,72			
н469У	—	—	413 721,88	2 148 458,16			
н463У	—	—	413 724,37	2 148 460,52			
н772У	—	—	413 710,71	2 148 491,10			
н773У	—	—	413 703,81	2 148 500,73			
774	8 613,27	10 447,18	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	31:09:1308015:38	:
---	-------------------------	---

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н467У	н470У	14,78	—	согласовано
н470У	н469У	44,47		
н469У	н463У	3,43		
н463У	н772У	33,49		
н772У	н773У	11,85		
н773У	н467У	2,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривоустова ул, д 3/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	448 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(448,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	448,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:323
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:39 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
781	8 636,74	10 410,03	—	—	Геодезический метод	0,10	—
782	8 645,17	10 445,81	—	—			
783	8 637,71	10 460,00	—	—			
784	8 625,31	10 453,49	—	—			
785	8 632,77	10 439,32	—	—			
786	8 634,94	10 409,01	—	—			
н463У	—	—	413 724,37	2 148 460,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н464У	—	—	413 725,80	2 148 461,93			
н465У	—	—	413 724,06	2 148 497,01			
н466У	—	—	413 711,98	2 148 510,57			
н467У	—	—	413 702,61	2 148 502,68			
н773У	—	—	413 703,81	2 148 500,73			
н772У	—	—	413 710,71	2 148 491,10		0,10	
781	8 636,74	10 410,03	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н463У	н464У	2,01	—	согласовано
н464У	н465У	35,12		
н465У	н466У	18,16		
н466У	н467У	12,25		
н467У	н773У	2,29		

1	2	3	4	5
н773У	н772У	11,85	—	согласовано
н772У	н463У	33,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул, д 3/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	484 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(484,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	447,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:117
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308015:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:35 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
797	67 424,44	52 048,55	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
798	67 445,74	52 069,91	—	—				
799	67 432,72	52 082,81	—	—				
800	67 411,39	52 062,37	—	—				
233	—	—	413 712,18	2 148 528,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
232	—	—	413 680,14	2 148 541,45				
н796У	—	—	413 663,79	2 148 525,96		0,10		
н795У	—	—	413 686,27	2 148 503,59				
797	67 424,44	52 048,55	—	—				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
233	232	34,47	—	согласовано
232	н796У	22,52		
н796У	н795У	31,71		
н795У	233	36,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопуста ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	925 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(925,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	557,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	368
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308015:35 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:37 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1436	414 081,93	2 148 536,95	—	—	Геодезический метод	0,30	—
1437	414 082,49	2 148 544,12	—	—			
1438	414 075,71	2 148 544,66	—	—			
1439	414 075,15	2 148 537,48	—	—			
н1440У	—	—	414 083,89	2 148 350,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1441У	—	—	414 084,45	2 148 357,74			
н1442У	—	—	414 077,67	2 148 358,28			
н1443У	—	—	414 077,11	2 148 351,10			
1436	414 081,93	2 148 536,95	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1440У	н1441У	7,19	—	согласовано
н1441У	н1442У	6,80		
н1442У	н1443У	7,20		
н1443У	н1440У	6,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308015:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	49 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(49,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	49,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308015:37 :
1.	—	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:381 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4900	—	—	—	414 156,55	2 148 031,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4910	—	—	—	414 154,10	2 148 037,49	—		
н4920	—	—	—	414 146,42	2 148 034,19	—		
н4930	—	—	—	414 148,87	2 148 028,48	—		
н4900	—	—	—	414 156,55	2 148 031,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:381 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:381 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:594 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4940	—	—	—	414 121,58	2 148 128,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4950	—	—	—	414 119,23	2 148 135,85	—		
н4960	—	—	—	414 111,61	2 148 133,26	—		
н4970	—	—	—	414 113,97	2 148 126,34	—		
н4940	—	—	—	414 121,58	2 148 128,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:594 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:594 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:54 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н528О	—	—	—	414 114,15	2 148 151,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н529О	—	—	—	414 112,05	2 148 158,05	—		
н530О	—	—	—	414 105,63	2 148 155,87	—		
н531О	—	—	—	414 107,74	2 148 149,67	—		
н528О	—	—	—	414 114,15	2 148 151,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1184 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н581О	—	—	—	414 044,23	2 148 222,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н585О	—	—	—	414 057,82	2 148 225,93	—		
н586О	—	—	—	414 053,79	2 148 242,11	—		
н582О	—	—	—	414 040,14	2 148 238,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н581О	—	—	—	414 044,23	2 148 222,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н582О	—	—	—	414 040,14	2 148 238,94	—		
н583О	—	—	—	414 032,98	2 148 237,16	—		
н584О	—	—	—	414 037,07	2 148 220,76	—		
н581О	—	—	—	414 044,23	2 148 222,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1185 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1185 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1186 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н569О	—	—	—	414 088,79	2 148 235,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н570О	—	—	—	414 083,65	2 148 255,50	—		
н571О	—	—	—	414 071,26	2 148 252,35	—		
н572О	—	—	—	414 076,41	2 148 232,12	—		
н569О	—	—	—	414 088,79	2 148 235,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1186 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1187 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н577О	—	—	—	414 018,86	2 148 132,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н578О	—	—	—	414 016,54	2 148 137,57	—		
н579О	—	—	—	414 011,19	2 148 135,02	—		
н580О	—	—	—	414 013,50	2 148 130,17	—		
н577О	—	—	—	414 018,86	2 148 132,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1187 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1187 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1188 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н565O	—	—	—	414 074,76	2 148 156,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н566O	—	—	—	414 068,75	2 148 170,46	—		
н567O	—	—	—	414 031,37	2 148 154,69	—		
н568O	—	—	—	414 037,64	2 148 139,62	—		
н565O	—	—	—	414 074,76	2 148 156,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1188 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1188 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:831 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н591О	—	—	—	414 072,05	2 148 344,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н592О	—	—	—	414 062,35	2 148 342,14	—		
н598О	—	—	—	414 063,82	2 148 336,07	—		
н597О	—	—	—	414 064,99	2 148 336,32	—		
н593О	—	—	—	414 065,28	2 148 335,00	—		
н596О	—	—	—	414 067,90	2 148 335,56	—		
н595О	—	—	—	414 068,30	2 148 334,28	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н594О	—	—	—	414 074,10	2 148 335,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н591О	—	—	—	414 072,05	2 148 344,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:831 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:831 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:52 :

Система координат		МСК-31		Зона №		2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н603О	—	—	—	414 070,65	2 148 382,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н604О	—	—	—	414 070,11	2 148 388,89	—		
н605О	—	—	—	414 061,26	2 148 388,43	—		
н603О	—	—	—	414 061,26	2 148 384,90	—		
н604О	—	—	—	414 060,20	2 148 384,90	—		
н605О	—	—	—	414 060,45	2 148 380,44	—		
н606О	—	—	—	414 067,00	2 148 380,61	—		
н607О	—	—	—	414 066,94	2 148 382,60	—		
н603О	—	—	—	414 070,65	2 148 382,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Базар ул, д 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:170 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6190	—	—	—	413 956,87	2 148 457,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6200	—	—	—	413 950,94	2 148 457,74	—		
н6210	—	—	—	413 950,83	2 148 434,57	—		
н6220	—	—	—	413 956,78	2 148 434,74	—		
н6190	—	—	—	413 956,87	2 148 457,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:170 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:170 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:64 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6140	—	—	—	413 985,04	2 148 398,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6150	—	—	—	413 984,35	2 148 409,46	—		
н6160	—	—	—	413 970,50	2 148 408,62	—		
н6170	—	—	—	413 971,18	2 148 397,35	—		
н6140	—	—	—	413 985,04	2 148 398,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:64 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:65 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н608О	—	—	—	414 017,87	2 148 396,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н609О	—	—	—	414 015,21	2 148 438,96	—		
н610О	—	—	—	413 967,99	2 148 435,98	—		
н611О	—	—	—	413 967,99	2 148 423,72	—		
н612О	—	—	—	414 004,47	2 148 425,97	—		
н613О	—	—	—	414 006,31	2 148 396,12	—		
н608О	—	—	—	414 017,87	2 148 396,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:64 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6420	—	—	—	413 745,64	2 148 520,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6450	—	—	—	413 753,00	2 148 527,57	—		
н6460	—	—	—	413 745,48	2 148 535,44	—		
н6410	—	—	—	413 738,14	2 148 528,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6700	—	—	—	413 737,48	2 148 347,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6710	—	—	—	413 730,02	2 148 353,70	—		
н6720	—	—	—	413 724,10	2 148 346,78	—		
н6730	—	—	—	413 731,56	2 148 340,40	—		
н6700	—	—	—	413 737,48	2 148 347,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:816 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308013:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Садовая ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:816 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:53 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
393/н68 9О	413 646,21	2 148 433,54	—	413 651,18	2 148 434,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н699О	—	—	—	413 643,91	2 148 427,76	—		
н700О	—	—	—	413 635,85	2 148 437,29	—		
174/н69 0О	413 638,10	2 148 442,85	—	413 642,84	2 148 443,28	—		
393/н68 9О	413 646,21	2 148 433,54	—	413 651,18	2 148 434,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривоустова ул, д 6/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:325 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н474О	—	—	—	413 672,11	2 148 452,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н722О	—	—	—	413 662,85	2 148 462,42	—		
н726О	—	—	—	413 656,76	2 148 456,77	—		
н727О	—	—	—	413 666,07	2 148 447,05	—		
н474О	—	—	—	413 672,11	2 148 452,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:325 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул, д 5/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:325 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:66 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н766О	—	—	—	413 690,80	2 148 470,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н768О	—	—	—	413 683,86	2 148 464,75	—		
н769О	—	—	—	413 675,80	2 148 475,01	—		
н767О	—	—	—	413 683,12	2 148 480,54	—		
н766О	—	—	—	413 690,80	2 148 470,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул, д 4/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:66 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308016:140 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н766О	—	—	—	413 690,80	2 148 470,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н770О	—	—	—	413 696,89	2 148 475,99	—		
н771О	—	—	—	413 689,62	2 148 485,30	—		
н767О	—	—	—	413 683,12	2 148 480,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н772О	—	—	—	413 710,71	2 148 491,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н779О	—	—	—	413 704,21	2 148 485,59	—		
н780О	—	—	—	413 696,55	2 148 494,63	—		
н773О	—	—	—	413 703,81	2 148 500,73	—		
н772О	—	—	—	413 710,71	2 148 491,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:323 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул, д 3/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:323 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:117 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н772О	—	—	—	413 710,71	2 148 491,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н787О	—	—	—	413 717,18	2 148 496,59	—		
н788О	—	—	—	413 710,25	2 148 505,64	—		
н773О	—	—	—	413 703,81	2 148 500,73	—		
н772О	—	—	—	413 710,71	2 148 491,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:117 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кривопустова ул, д 3/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308001:117</u> :		
1.	—	

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1308015:51 _____ :

Система координат МСК-31 _____ Зона № 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н553О	—	—	—	414 075,57	2 148 307,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н554О	—	—	—	414 074,65	2 148 319,81	—		
н555О	—	—	—	414 069,86	2 148 319,46	—		
н556О	—	—	—	414 070,77	2 148 307,08	—		
н553О	—	—	—	414 075,57	2 148 307,43	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:51 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308015:51 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1308015:65 _____ :

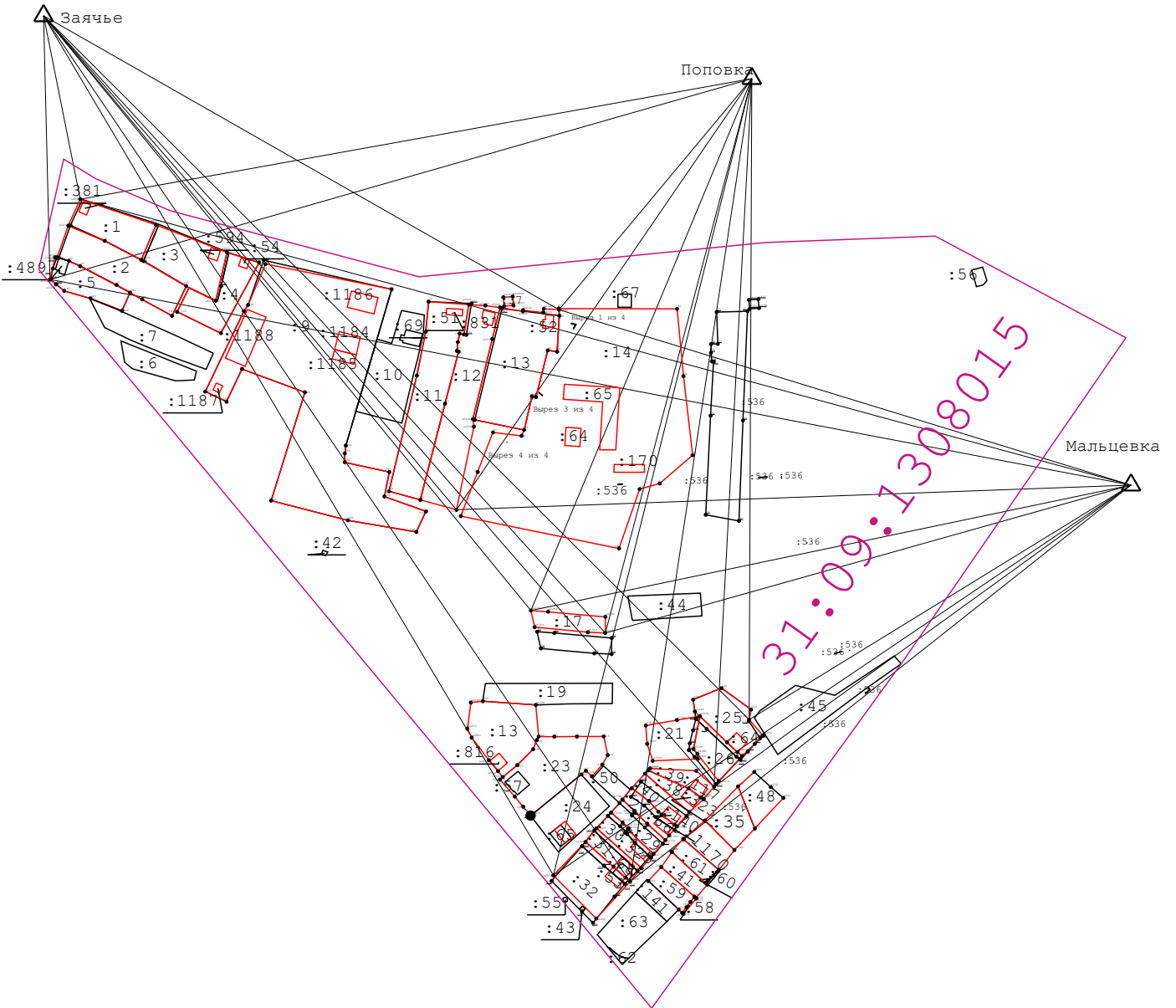
Система координат МСК-31 _____ Зона № 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
674/н67 8О	413 666,42	2 148 394,11	—	413 669,10	2 148 397,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
675/н67 9О	413 676,35	2 148 385,87	—	413 679,03	2 148 389,34	—			
676/н68 0О	413 683,08	2 148 393,98	—	413 685,76	2 148 397,45	—			
677/н68 1О	413 673,15	2 148 402,22	—	413 675,83	2 148 405,69	—			
674/н67 8О	413 666,42	2 148 394,11	—	413 669,10	2 148 397,58	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308015:65	:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308015:65	:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура							здания		
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
с кадастровым номером							31:09:1308015:68	:	
Система координат							МСК-31	Зона №	2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
174/н69 0О	413 638,10	2 148 442,85	—	413 642,84	2 148 443,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
393/н68 9О	413 646,21	2 148 433,54	—	413 651,18	2 148 434,10	—			
394/н69 3О	413 653,13	2 148 439,56	—	413 658,10	2 148 440,20	—			
395/н69 4О	413 652,62	2 148 440,14	—	413 657,59	2 148 440,78	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
396/н69 50	413 653,62	2 148 441,01	—	413 658,59	2 148 441,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
397/н69 60	413 649,21	2 148 446,06	—	413 654,18	2 148 446,70	—		
398/н69 70	413 648,22	2 148 445,20	—	413 653,19	2 148 445,84	—		
399/н69 80	413 645,01	2 148 448,87	—	413 649,98	2 148 449,51	—		
174/н69 00	413 638,10	2 148 442,85	—	413 642,84	2 148 443,28	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308015:68	:
1.							—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308015:68	:
1.							—	

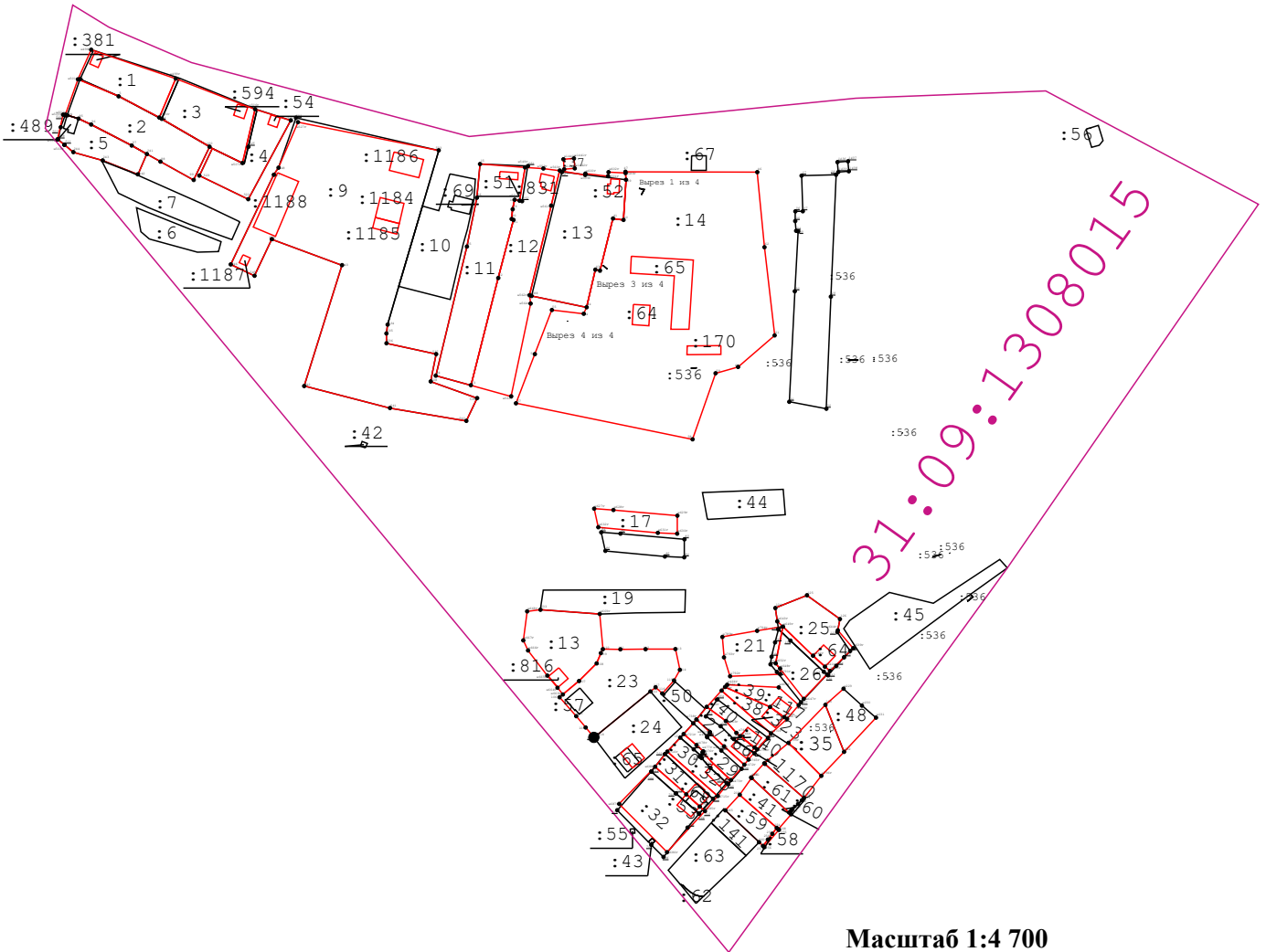
Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- _{н701У} - Характерная точка границ земельного участка
- ₃₇₉ - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- - Характерная точка границ земельного участка
- 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1308001

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района № 11/ЕП2, от 17 марта 2023 г., документ выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 2 июня 2023 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аболдуев Евгений Владимирович*
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *126-198-970-90*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *17449, 27 сентября 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	6 марта 2023 г.	КУВИ-001/2023-56579658	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1308001. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт №11/ЕП2 от 17.03.2023 г. Карта-план подготовлена в соответствии с правилами землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 19.08.2020 №165. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1308001 находятся в зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1), в зоне открытых и зеленых пространств (Р-4). Для зоны застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования - Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок):

- минимальная площадь - 1000 кв. м;
- максимальная площадь- 2900 кв. м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 16 земельных участках, 11 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 2 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 14 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 11 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 2 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:1308001:29, 31:09:1308001:30.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 14 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1308001:28, 31:09:1308001:31, 31:09:1308001:51, 31:09:1308001:34, 31:09:1308001:35, 31:09:1308001:47, 31:09:1308001:53, 31:09:1308001:36, 31:09:1308001:50, 31:09:1308001:40, 31:09:1308001:42, 31:09:1308001:43, 31:09:1308001:22, 31:09:1308001:21.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1308001:35, 31:09:1308001:42.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 11 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1308001:633, 31:09:1308001:634, 31:09:1308001:635, 31:09:1308001:875, 31:09:1308001:876, 31:09:1308001:775, 31:09:1308001:55, 31:09:1308001:426, 31:09:1308001:110, 31:09:1308001:54, 31:09:1308001:636.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 2 июня 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	419 270,68	2 144 631,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	№3479985	ООО "ТестИнТех" №417952 до 24.08.2023 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:29 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
75	—	—	416 480,72	2 147 886,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3У	—	—	416 430,89	2 148 041,20			
н4У	—	—	416 412,14	2 148 036,01			
н5У	—	—	416 421,28	2 148 009,97			
н6У	—	—	416 466,01	2 147 864,87			
н7У	—	—	416 485,53	2 147 870,98			
75	—	—	416 480,72	2 147 886,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
75	н3У	162,77	—	согласовано
н3У	н4У	19,46		
н4У	н5У	27,60		
н5У	н6У	151,84		
н6У	н7У	20,45		
н7У	75	16,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 500 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308001:29 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:30 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	416 466,01	2 147 864,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н5У	—	—	416 421,28	2 148 009,97			
н4У	—	—	416 412,14	2 148 036,01			
н8У	—	—	416 411,92	2 148 036,59			
н9У	—	—	416 390,79	2 148 029,23			
н10У	—	—	416 406,04	2 147 979,71			
н11У	—	—	416 436,98	2 147 876,12			
н12У	—	—	416 442,65	2 147 855,15			
н6У	—	—	416 466,01	2 147 864,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н5У	151,84	—	согласовано
н5У	н4У	27,60		
н4У	н8У	0,62		
н8У	н9У	22,38		
н9У	н10У	51,81		
н10У	н11У	108,11		
н11У	н12У	21,72		
н12У	н6У	25,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 308 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 308,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 308,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:633
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308001:30 :
1.	—	—

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:28 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
75	416 480,72	2 147 886,25	416 480,72	2 147 886,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
74	416 509,99	2 147 896,20	416 509,99	2 147 896,20			
73	416 499,87	2 147 924,43	—	—			
72	416 467,25	2 148 016,53	—	—			
71	416 454,89	2 148 052,58	—	—			
76	416 428,91	2 148 044,11	—	—			
н1У	—	—	416 500,79	2 147 921,93			
н2У	—	—	416 457,76	2 148 050,67			
н3У	—	—	416 430,89	2 148 041,20			
75	416 480,72	2 147 886,25	416 480,72	2 147 886,25		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
75	74	30,91	—	согласовано
74	н1У	27,33		
н1У	н2У	135,74		
н2У	н3У	28,49		
н3У	75	162,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 800 \pm 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 800,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1297
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308001:28 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:31 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	416 436,98	2 147 876,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н10У	—	—	416 406,04	2 147 979,71			
н9У	—	—	416 390,79	2 148 029,23			
н17У	—	—	416 362,83	2 148 019,62			
357	416 391,02	2 148 028,06	—	—			
358	416 363,42	2 148 019,35	—	—		0,30	
354	416 368,84	2 148 004,77	416 368,84	2 148 004,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
359	416 385,26	2 147 951,75	416 385,26	2 147 951,75			
360	416 396,97	2 147 915,21	416 396,97	2 147 915,21		—	
355	416 410,84	2 147 871,90	—	—		—	
87	416 436,83	2 147 879,91	—	—		0,30	
361	416 423,34	2 147 926,35	—	—			
362	416 395,27	2 148 015,73	—	—			
н18У	—	—	416 411,92	2 147 868,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н11У	—	—	416 436,98	2 147 876,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н10У	108,11	—	согласовано
н10У	н9У	51,81		
н9У	н17У	29,57		
н17У	354	16,02		

1	2	3	4	5
354	359	55,50	—	согласовано
359	360	38,37		
360	н18У	49,03		
н18У	н11У	26,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1113
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308001:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:51
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	416 333,49	2 148 011,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н20У	—	—	416 300,21	2 148 001,59			
91	416 307,90	2 147 982,37	416 307,90	2 147 982,37			
92	416 314,35	2 147 962,86	416 314,35	2 147 962,86			
93	416 335,57	2 147 901,19	416 335,57	2 147 901,19			
94	416 352,40	2 147 845,62	—	—			
213	416 381,85	2 147 857,81	—	—			
н21У	—	—	416 351,64	2 147 849,47		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22У	—	—	416 380,05	2 147 862,57			
382	416 369,90	2 147 892,80	416 369,90	2 147 892,80		0,30	
383	416 363,82	2 147 911,53	416 363,82	2 147 911,53			
384	416 343,33	2 147 971,27	—	—			
377	416 333,00	2 148 010,73	—	—			
378	416 321,35	2 148 007,30	—	—			
379	416 321,05	2 148 007,74	—	—			
380	416 309,68	2 148 004,47	—	—			
381	416 300,63	2 148 001,01	—	—			
н19У	—	—	416 333,49	2 148 011,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:51

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н20У	34,83	—	согласовано

1	2	3	4	5
н20У	91	20,70	—	согласовано
91	92	20,55		
92	93	65,22		
93	н21У	54,16		
н21У	н22У	31,28		
н22У	382	31,89		
382	383	19,69		
383	н19У	104,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:634
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308001:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:34 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
381	416 300,63	2 148 001,01	—	—	Геодезический метод	0,30	—
101	416 299,73	2 148 000,70	—	—		—	
100	416 293,52	2 147 998,87	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
99	416 283,60	2 147 995,26	—	—			
98	416 290,85	2 147 971,56	416 290,85	2 147 971,56			
97	416 309,60	2 147 916,65	416 309,60	2 147 916,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
96	416 333,89	2 147 844,16	416 333,89	2 147 844,16			
95	416 336,93	2 147 835,35	416 336,93	2 147 835,35			
н21У	—	—	416 351,64	2 147 849,47		—	
94	416 352,40	2 147 845,62	—	—		—	
93	416 335,57	2 147 901,19	416 335,57	2 147 901,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
92	416 314,35	2 147 962,86	416 314,35	2 147 962,86			
91	416 307,90	2 147 982,37	416 307,90	2 147 982,37			
н20У	—	—	416 300,21	2 148 001,59		0,30	
н31У	—	—	416 282,56	2 147 996,16			
381	416 300,63	2 148 001,01	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
98	97	58,02	—	согласовано
97	96	76,45		
96	95	9,32		
95	н21У	20,39		
н21У	93	54,16		
93	92	65,22		
92	91	20,55		
91	н20У	20,70		
н20У	н31У	18,47		
н31У	98	25,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 188 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 188,00} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 188,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:635
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308001:34 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:35 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
106	416 312,54	2 147 837,36	416 312,54	2 147 837,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
96	416 333,89	2 147 844,16	416 333,89	2 147 844,16				
97	416 309,60	2 147 916,65	416 309,60	2 147 916,65				
98	416 290,85	2 147 971,56	416 290,85	2 147 971,56		—		
99	416 283,60	2 147 995,26	—	—				
103	416 264,64	2 147 989,05	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н31У	—	—	416 282,56	2 147 996,16				
н36У	—	—	416 263,86	2 147 989,62				
104	416 271,11	2 147 966,64	416 271,11	2 147 966,64				
105	416 288,13	2 147 913,53	416 288,13	2 147 913,53				
106	416 312,54	2 147 837,36	416 312,54	2 147 837,36				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
106	96	22,41	—	согласовано
96	97	76,45		
97	98	58,02		
98	н31У	25,96		
н31У	н36У	19,81		
н36У	104	24,10		
104	105	55,77		
105	106	79,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 399 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 399,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 381,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 1\ 000$ $R_{макс} = R_{макс} = 2\ 900$

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:875
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308001:35 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:47 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
403	416 297,35	2 147 825,02	416 297,35	2 147 825,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
406	416 314,53	2 147 831,34	—	—		0,10	
н45У	—	—	416 314,55	2 147 831,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
106	416 312,54	2 147 837,36	416 312,54	2 147 837,36			
105	416 288,13	2 147 913,53	416 288,13	2 147 913,53			
104	416 271,11	2 147 966,64	416 271,11	2 147 966,64			
103	416 264,64	2 147 989,05	—	—		—	
н36У	—	—	416 263,86	2 147 989,62		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
177	416 242,99	2 147 981,48	416 242,99	2 147 981,48			
178	416 247,78	2 147 970,07	416 247,78	2 147 970,07			
179	416 253,79	2 147 950,05	416 253,79	2 147 950,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
180	416 264,52	2 147 919,10	416 264,52	2 147 919,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
181	416 279,97	2 147 878,37	416 279,97	2 147 878,37			
н46У	—	—	416 296,17	2 147 828,63			
403	416 297,35	2 147 825,02	416 297,35	2 147 825,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
403	н45У	18,45	—	согласовано
н45У	106	6,02		
106	105	79,99		
105	104	55,77		
104	н36У	24,10		
н36У	177	22,40		
177	178	12,37		
178	179	20,90		
179	180	32,76		
180	181	43,56		
181	н46У	52,31		
н46У	403	3,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:47 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 300 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 300,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1507
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308001:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:53 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
179	416 253,79	2 147 950,05	416 253,79	2 147 950,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
178	416 247,78	2 147 970,07	416 247,78	2 147 970,07			
177	416 242,99	2 147 981,48	416 242,99	2 147 981,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
227	416 227,20	2 147 976,06	—	—	Геодезический метод	—	—
228	416 237,58	2 147 944,49	—	—		—	
н47У	—	—	416 225,60	2 147 976,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
408	—	—	416 234,46	2 147 947,90		—	
229	416 258,90	2 147 884,35	—	—		—	
230	416 285,14	2 147 818,06	—	—		—	
221	416 298,04	2 147 822,86	—	—		—	
н48У	—	—	416 282,12	2 147 825,68		—	
н46У	—	—	416 296,17	2 147 828,63		—	
181	416 279,97	2 147 878,37	416 279,97	2 147 878,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
180	416 264,52	2 147 919,10	416 264,52	2 147 919,10		—	
179	416 253,79	2 147 950,05	416 253,79	2 147 950,05		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
179	178	20,90	—	согласовано
178	177	12,37		
177	н47У	17,96		
н47У	408	30,41		
408	н48У	131,18		
н48У	н46У	14,36		
н46У	181	52,31		
181	180	43,56		
180	179	32,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 800 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1283
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308001:53 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:36 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
110	416 225,60	2 147 977,07	—	—	Геодезический метод	—	—
111	416 196,11	2 147 967,59	—	—			
112	416 244,72	2 147 810,54	—	—			
113	416 273,33	2 147 819,90	—	—			
н47У	—	—	416 225,60	2 147 976,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н49У	—	—	416 195,92	2 147 967,27			
н50У	—	—	416 243,14	2 147 819,77			
н51У	—	—	416 276,07	2 147 830,98			
408	—	—	416 234,46	2 147 947,90			
110	416 225,60	2 147 977,07	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н47У	н49У	31,23	—	согласовано
н49У	н50У	154,87		
н50У	н51У	34,79		
н51У	408	124,10		
408	н47У	30,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 018 \pm 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 018,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 018,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1281; 31:09:1308001:876
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308001:36 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:50 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
196	14 942,08	14 966,77	—	—	Геодезический метод	—	—	
197	14 957,41	14 977,38	—	—				
198	14 958,18	14 976,30	—	—				
199	14 965,80	14 982,54	—	—				
200	14 881,62	15 105,23	—	—				
201	14 853,47	15 094,08	—	—				
202	14 932,67	14 970,65	—	—				
203	14 938,03	14 973,01	—	—				
н56У	—	—	416 198,54	2 147 916,23				
н57У	—	—	416 181,94	2 147 959,07				
н58У	—	—	416 144,81	2 147 942,66				
126	—	—	416 173,36	2 147 895,61				
127	—	—	416 189,64	2 147 851,98				
н59У	—	—	416 203,74	2 147 810,89				
н60У	—	—	416 234,36	2 147 821,58				
196	14 942,08	14 966,77	—	—		—		—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н56У	н57У	45,94	—	согласовано
н57У	н58У	40,59		
н58У	126	55,03		

1	2	3	4	5
126	127	46,57	—	согласовано
127	н59У	43,44		
н59У	н60У	32,43		
н60У	н56У	101,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 812 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 812,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 812,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:775
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308001:50 :

1.	—			
----	---	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:40 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	—	—	416 144,81	2 147 942,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н65У	—	—	416 106,58	2 147 928,85			
120	416 124,39	2 147 875,85	416 124,39	2 147 875,85			
119	416 136,49	2 147 840,29	416 136,49	2 147 840,29			
129	416 153,37	2 147 791,86	—	—			
128	416 201,24	2 147 808,85	—	—			
н66У	—	—	416 152,47	2 147 794,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н67У	—	—	416 200,61	2 147 811,23			
127	416 189,64	2 147 851,98	416 189,64	2 147 851,98		—	
126	416 173,36	2 147 895,61	416 173,36	2 147 895,61			
125	416 147,64	2 147 939,82	—	—			
124	416 122,33	2 147 931,17	—	—			
123	416 116,67	2 147 929,41	—	—			
122	416 108,10	2 147 926,20	—	—			
121	416 113,96	2 147 908,95	—	—			
н58У	—	—	416 144,81	2 147 942,66		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н58У	н65У	40,65	—	согласовано
н65У	120	55,91		

1	2	3	4	5
120	119	37,56	—	согласовано
119	н66У	48,55		
н66У	н67У	50,98		
н67У	127	42,20		
127	126	46,57		
126	н58У	55,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 40
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	7 200 ± 30,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 200,00)} = 30$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	7 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:55
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308001:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:42 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н65У	—	—	416 106,58	2 147 928,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н72У	—	—	416 092,15	2 147 922,38					
131	416 092,69	2 147 920,25	416 092,69	2 147 920,25					
132	416 099,04	2 147 899,74	416 099,04	2 147 899,74					
133	416 112,74	2 147 865,01	416 112,74	2 147 865,01					
134	416 120,84	2 147 835,66	416 120,84	2 147 835,66					
119	416 136,49	2 147 840,29	416 136,49	2 147 840,29					
120	416 124,39	2 147 875,85	416 124,39	2 147 875,85					
121	416 113,96	2 147 908,95	—	—					
122	416 108,10	2 147 926,20	—	—					
н65У	—	—	416 106,58	2 147 928,85				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н65У	н72У	15,81	—	согласовано
н72У	131	2,20		
131	132	21,47		
132	133	37,33		

1	2	3	4	5
133	134	30,45	—	согласовано
134	119	16,32		
119	120	37,56		
120	н65У	55,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:42 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 444 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 444,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 425,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:426
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308001:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:43 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
131	416 092,69	2 147 920,25	416 092,69	2 147 920,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
139	416 087,13	2 147 918,52	—	—		—		
н72У	—	—	416 092,15	2 147 922,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н77У	—	—	416 075,03	2 147 914,70				
140	416 075,26	2 147 914,07	416 075,26	2 147 914,07				
141	416 079,49	2 147 902,04	416 079,49	2 147 902,04				
142	416 085,54	2 147 885,78	416 085,54	2 147 885,78				
143	416 097,91	2 147 852,34	416 097,91	2 147 852,34				
144	416 099,28	2 147 848,24	416 099,28	2 147 848,24				
145	416 083,88	2 147 841,62	416 083,88	2 147 841,62				
146	416 100,60	2 147 790,54	—	—				—
н78У	—	—	416 100,82	2 147 791,71				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
147	416 116,83	2 147 790,66	416 116,83	2 147 790,66				
148	416 117,82	2 147 785,34	416 117,82	2 147 785,34				
149	416 134,42	2 147 787,93	416 134,42	2 147 787,93				
134	416 120,84	2 147 835,66	416 120,84	2 147 835,66				
133	416 112,74	2 147 865,01	416 112,74	2 147 865,01				
132	416 099,04	2 147 899,74	416 099,04	2 147 899,74				
131	416 092,69	2 147 920,25	416 092,69	2 147 920,25				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
131	н72У	2,20	—	согласовано
н72У	н77У	18,76		
н77У	140	0,67		
140	141	12,75		
141	142	17,35		
142	143	35,65		
143	144	4,32		
144	145	16,76		
145	н78У	52,71		
н78У	147	16,04		
147	148	5,41		
148	149	16,80		
149	134	49,62		
134	133	30,45		
133	132	37,33		
132	131	21,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 300 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 300,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1293
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308001:43 :

1. Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	—	—	416 061,98	2 147 727,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
51	416 119,22	2 147 665,01	416 119,22	2 147 665,01			
50	416 149,60	2 147 681,20	416 149,60	2 147 681,20			
49	416 148,53	2 147 686,56	416 148,53	2 147 686,56			
48	416 135,03	2 147 705,20	416 135,03	2 147 705,20			
47	416 121,68	2 147 749,33	—	—			
46	416 102,27	2 147 744,33	—	—			
45	416 086,93	2 147 737,16	—	—			
44	416 076,91	2 147 733,46	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
43	416 063,67	2 147 725,14	—	—	Геодезический метод	—	—
42	416 082,30	2 147 702,89	—	—			
41	416 101,75	2 147 683,75	—	—			
н84У	—	—	416 114,54	2 147 741,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н85У	—	—	416 110,08	2 147 752,44			
н86У	—	—	416 083,02	2 147 743,85			
н83У	—	—	416 061,98	2 147 727,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н83У	51	84,95	—	согласовано
51	50	34,42		
50	49	5,47		
49	48	23,02		
48	н84У	42,08		
н84У	н85У	11,40		
н85У	н86У	28,39		
н86У	н83У	26,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 700 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:636
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308001:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:21 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
477	15 175,33	14 893,60	—	—	Геодезический метод	0,10	—
478	15 156,30	14 882,36	—	—			
479	15 157,31	14 880,18	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
480	15 150,46	14 876,21	—	—	Геодезический метод	0,10	—
481	15 159,61	14 856,59	—	—			
482	15 176,50	14 861,30	—	—			
483	15 183,71	14 852,02	—	—			
484	15 206,62	14 829,24	—	—			
485	15 306,94	14 714,53	—	—			
486	15 320,30	14 723,34	—	—			
487	15 272,95	14 779,27	—	—			
488	15 217,24	14 845,90	—	—			
489	15 212,62	14 842,51	—	—			
н97У	—	—	416 127,47	2 147 769,72			
н98У	—	—	416 113,75	2 147 765,16			
н99У	—	—	416 115,28	2 147 760,09			
н100У	—	—	416 108,39	2 147 756,43			
н85У	—	—	416 110,08	2 147 752,44			
н84У	—	—	416 114,54	2 147 741,95			
48	—	—	416 135,03	2 147 705,20			
49	—	—	416 148,53	2 147 686,56			
н101У	—	—	416 222,07	2 147 580,13			
н102У	—	—	416 234,55	2 147 590,60			
н103У	—	—	416 142,67	2 147 735,28			
477	15 175,33	14 893,60	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н97У	н98У	14,46	—	согласовано
н98У	н99У	5,30		
н99У	н100У	7,80		
н100У	н85У	4,33		
н85У	н84У	11,40		
н84У	48	42,08		
48	49	23,02		
49	н101У	129,37		

1	2	3	4	5
н101У	н102У	16,29	—	согласовано
н102У	н103У	171,39		
н103У	н97У	37,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308001:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 226 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 226,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 226,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:54
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308001:21 :

1.	—
----	---

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:633 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n13O	—	—	—	416 413,90	2 148 030,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n14O	—	—	—	416 412,52	2 148 034,80	—		
n15O	—	—	—	416 407,02	2 148 032,77	—		
n16O	—	—	—	416 408,46	2 148 028,86	—		
n13O	—	—	—	416 413,90	2 148 030,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:633 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:633 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:634 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23О	—	—	—	416 315,49	2 148 005,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н24О	—	—	—	416 308,27	2 148 003,72	—		
н25О	—	—	—	416 310,18	2 147 998,69	—		
н26О	—	—	—	416 308,47	2 147 998,02	—		
н27О	—	—	—	416 309,66	2 147 995,16	—		
н28О	—	—	—	416 311,36	2 147 995,84	—		
н29О	—	—	—	416 312,04	2 147 994,12	—		
н30О	—	—	—	416 318,68	2 147 996,45	—		
н23О	—	—	—	416 315,49	2 148 005,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:634 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:634 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:635 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32О	—	—	—	416 301,87	2 147 991,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н33О	—	—	—	416 299,69	2 147 998,95	—		
н34О	—	—	—	416 292,61	2 147 996,58	—		
н35О	—	—	—	416 294,89	2 147 989,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н37О	—	—	—	416 284,44	2 147 985,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н38О	—	—	—	416 281,40	2 147 994,49	—		
н39О	—	—	—	416 275,28	2 147 992,54	—		
н40О	—	—	—	416 276,65	2 147 988,54	—		
н41О	—	—	—	416 274,29	2 147 987,74	—		
н42О	—	—	—	416 276,56	2 147 981,65	—		
н43О	—	—	—	416 279,14	2 147 982,54	—		
н44О	—	—	—	416 278,65	2 147 983,99	—		
н37О	—	—	—	416 284,44	2 147 985,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:875 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:875 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:876 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н52О	—	—	—	416 225,92	2 147 969,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н53О	—	—	—	416 223,61	2 147 975,75	—		
н54О	—	—	—	416 219,20	2 147 974,32	—		
н55О	—	—	—	416 221,55	2 147 967,26	—		
н52О	—	—	—	416 225,92	2 147 969,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:876 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2		3					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			<u>31:09:1308001:876</u> :					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			<u>31:09:1308001:775</u> :					
Система координат <u>МСК-31</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	—	—	—	416 173,67	2 147 947,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н62О	—	—	—	416 170,80	2 147 953,90	—		
н63О	—	—	—	416 164,63	2 147 951,20	—		
н64О	—	—	—	416 167,78	2 147 944,49	—		
н61О	—	—	—	416 173,67	2 147 947,14	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером			<u>31:09:1308001:775</u> :					
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:09:1308001:50				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:09:1308001				

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:775 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:55 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н68О	—	—	—	416 125,17	2 147 922,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н69О	—	—	—	416 122,11	2 147 930,90	—		
н70О	—	—	—	416 114,18	2 147 928,06	—		
н71О	—	—	—	416 117,40	2 147 919,06	—		
н68О	—	—	—	416 125,17	2 147 922,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:426 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н73О	—	—	—	416 108,37	2 147 918,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н74О	—	—	—	416 105,54	2 147 926,30	—		
н75О	—	—	—	416 098,92	2 147 923,50	—		
н76О	—	—	—	416 102,06	2 147 915,39	—		
н73О	—	—	—	416 108,37	2 147 918,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:426 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:426 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:110 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н79О	—	—	—	415 975,49	2 147 879,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н80О	—	—	—	415 969,63	2 147 885,95	—		
н81О	—	—	—	415 964,53	2 147 881,16	—		
н82О	—	—	—	415 970,53	2 147 875,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н87О	—	—	—	416 131,57	2 147 757,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н88О	—	—	—	416 129,24	2 147 763,28	—		
н89О	—	—	—	416 124,80	2 147 761,60	—		
н90О	—	—	—	416 125,70	2 147 759,00	—		
н91О	—	—	—	416 124,50	2 147 758,55	—		
н92О	—	—	—	416 125,85	2 147 754,96	—		
н87О	—	—	—	416 131,57	2 147 757,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:636 :

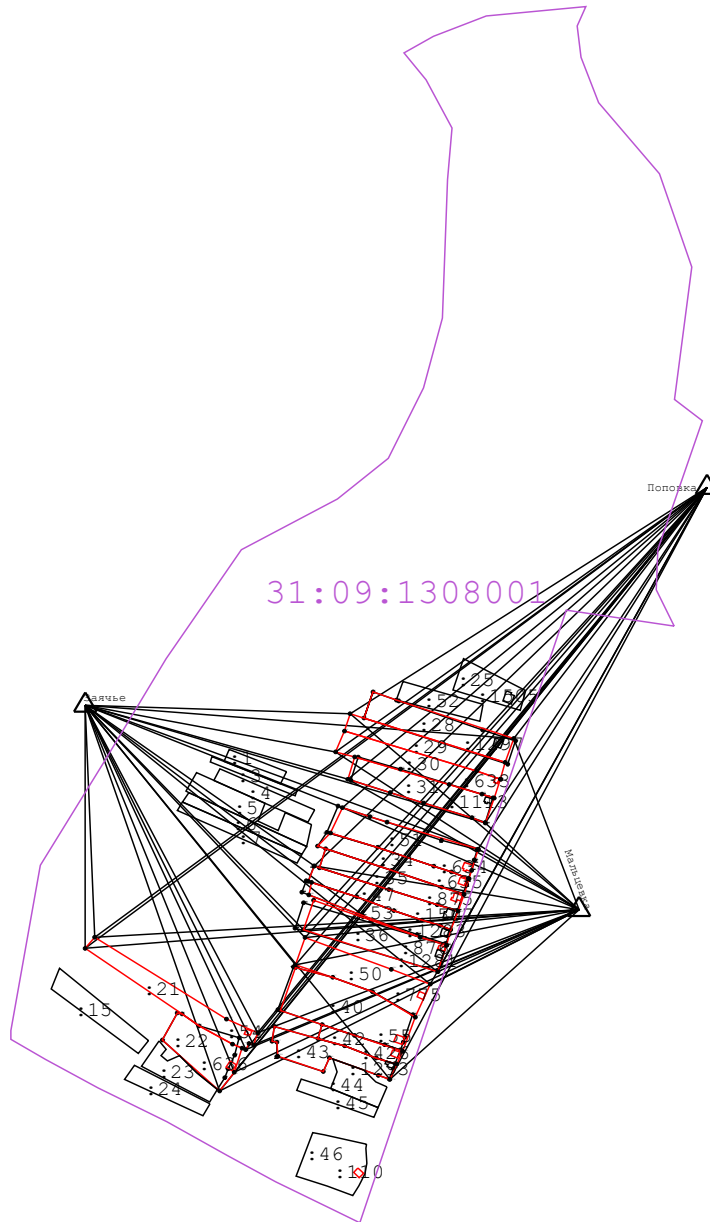
Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н93О	—	—	—	416 095,60	2 147 739,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н94О	—	—	—	416 091,49	2 147 745,99	—		
н95О	—	—	—	416 084,43	2 147 741,70	—		
н96О	—	—	—	416 088,55	2 147 734,94	—		
н93О	—	—	—	416 095,60	2 147 739,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:636 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Кайдашка ул, д 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1308001:636</u> :		
1.	—	

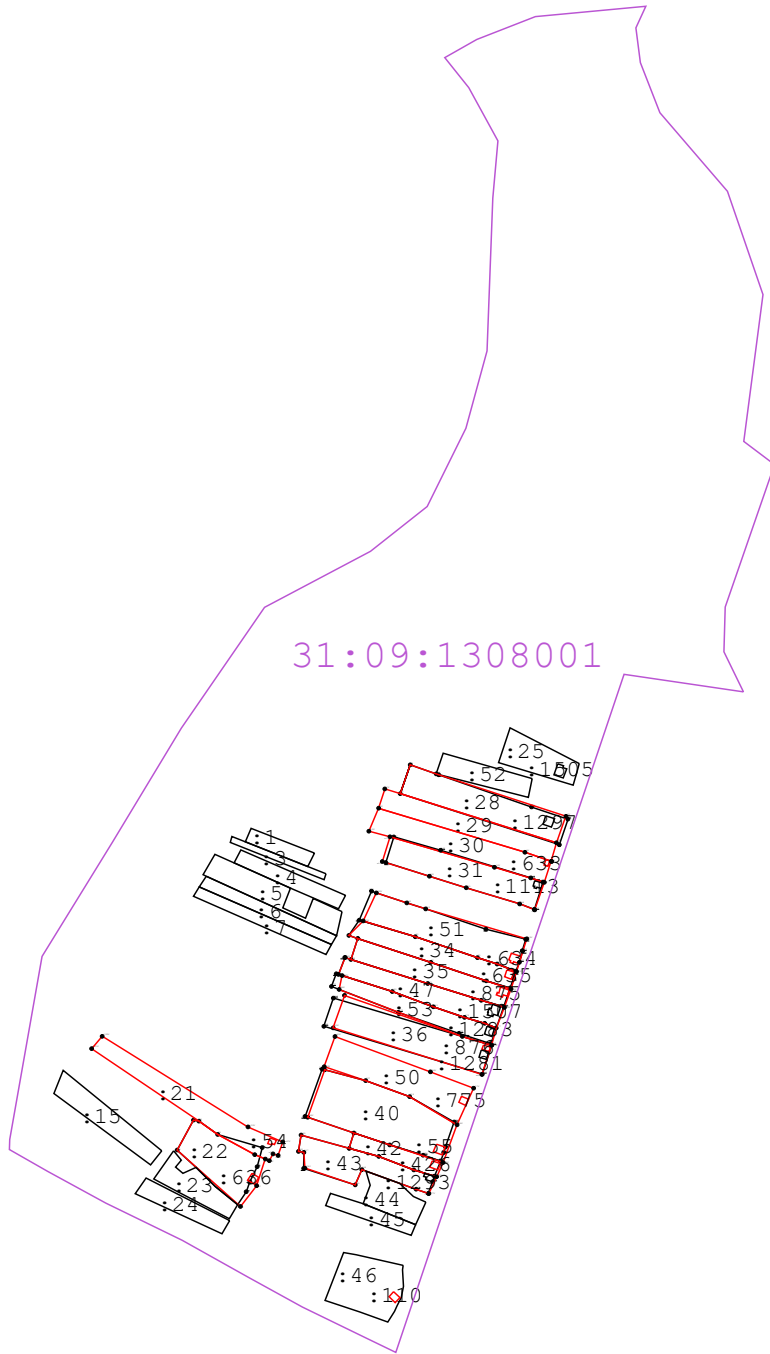
Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- н701У - Характерная точка границ земельного участка
- 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:7 500

Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- Н701У - Характерная точка границ земельного участка
- 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1304001

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района № 11/ЕП2, от 17 марта 2023 г., документ выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 8 июня 2023 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аболдуев Евгений Владимирович*
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *126-198-970-90*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *17449, 27 сентября 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	6 марта 2023 г.	КУВИ-001/2023-56579669	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1304001. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт №11/ЕП2 от 17.03.2023 г. Подготовлена карта-план территории в соответствии с правилами землепользования и застройки Шляховского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 26.09.2018 №629. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Шляховского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1304002 находятся в зонах: Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1); Зона коллективных, садов, огородов, фермерства (СХ-3); Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием скота и птицы (Ж1). Для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием скота и птицы (Ж1) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства» и «для индивидуального жилищного строительства»:

минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м;

максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м.

Всего объектов в КПП: 20 земельных участков и 18 ОКСа.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 3 земельных участков;

- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 17 шт.

- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 18 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 3 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:1304001:12, 31:09:1304001:15, 31:09:1304001:10.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1304001:15.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 17 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1304001:23, 31:09:1304001:18, 31:09:1304001:17, 31:09:1304001:16, 31:09:1304001:19, 31:09:1304001:13, 31:09:1304001:14, 31:09:1304001:410, 31:09:1304001:409, 31:09:1304001:28, 31:09:1304001:7, 31:09:1304001:22, 31:09:1304001:4, 31:09:1304001:3, 31:09:1304001:2, 31:09:1304001:5, 31:09:1304001:1.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1304001:23, 31:09:1304001:18, 31:09:1304001:17, 31:09:1304001:16, 31:09:1304001:19, 31:09:1304001:13, 31:09:1304001:14, 31:09:1304001:410, 31:09:1304001:409, 31:09:1304001:28, 31:09:1304001:22, 31:09:1304001:4, 31:09:1304001:3, 31:09:1304001:2.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 18 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельных участках не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1304001:43, 31:09:1304001:47, 31:09:1304001:75, 31:09:1304001:95, 31:09:1304001:118, 31:09:1304001:119, 31:09:1304001:125, 31:09:1304001:136, 31:09:1304001:139, 31:09:1304001:179, 31:09:1304001:180, 31:09:1304001:210, 31:09:1304001:259, 31:09:1304001:260, 31:09:1304001:262, 31:09:1304002:121, 31:09:1304002:122, 31:09:1304001:71.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 8 июня 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	419 270,68	2 144 631,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	№3479985	ООО "ТестИнТех" №417952 до 24.08.2023 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:12 :
 Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1201У	—	—	417 537,35	2 147 448,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1202У	—	—	417 559,20	2 147 458,12			
н1203У	—	—	417 491,60	2 147 711,40			
н1204У	—	—	417 474,04	2 147 707,63			
н1201У	—	—	417 537,35	2 147 448,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1201У	н1202У	24,00	—	согласовано
н1202У	н1203У	262,15		
н1203У	н1204У	17,96		
н1204У	н1201У	267,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 54
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 500 \pm 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 500,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:47
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304001:12 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:15 :
 Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1164У	—	—	417 409,37	2 147 360,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1173У	—	—	417 425,65	2 147 369,05			
1172	—	—	417 420,28	2 147 380,24			
1171	—	—	417 416,77	2 147 393,15			
1170	—	—	417 405,36	2 147 458,73			
60	—	—	417 402,86	2 147 487,61			
168	—	—	417 397,40	2 147 550,66			
103	—	—	417 390,08	2 147 586,05			
11	—	—	417 362,11	2 147 580,51			
1163	—	—	417 383,59	2 147 454,17			
1162	—	—	417 389,10	2 147 426,67			
1161	—	—	417 396,28	2 147 394,24			
1160	—	—	417 399,56	2 147 380,46			
н1164У	—	—	417 409,37	2 147 360,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1164У	н1173У	18,39	—	согласовано
н1173У	1172	12,41		
1172	1171	13,38		
1171	1170	66,57		
1170	60	28,99		

1	2	3	4	5
60	168	63,29	—	согласовано
168	103	36,14		
103	11	28,51		
11	1163	128,15		
1163	1162	28,05		
1162	1161	33,22		
1161	1160	14,16		
1160	н1164У	22,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 392 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 392,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	108
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304001:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:10 :
Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1212У	—	—	417 600,05	2 147 469,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1211	—	—	417 593,89	2 147 478,31			
1210	—	—	417 592,44	2 147 480,79			
1209	—	—	417 587,03	2 147 496,40			
1208	—	—	417 578,56	2 147 524,87			
206	—	—	417 577,83	2 147 527,39			
219	—	—	417 560,76	2 147 586,16			
218	—	—	417 554,97	2 147 608,64			
н1362У	—	—	417 531,49	2 147 699,80			
н1362У	—	—	417 511,94	2 147 694,77			
н1363У	—	—	417 572,64	2 147 466,82			
н1364У	—	—	417 577,61	2 147 469,35			
н1362У	—	—	417 586,55	2 147 455,77			
н1362У	—	—	417 602,04	2 147 465,73			
н1212У	—	—	417 600,05	2 147 469,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1212У	1211	10,87	—	согласовано
1211	1210	2,87		
1210	1209	16,52		
1209	1208	29,70		
1208	206	2,62		
206	219	61,20		
219	218	23,21		
218	н1362У	94,14		
н1362У	н1362У	20,19		
н1362У	н1363У	235,89		
н1363У	н1364У	5,58		
н1364У	н1362У	16,26		
н1362У	н1362У	18,42		
н1362У	н1212У	4,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:71
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304001:10 :
1.	—	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : обозначение земельного участка		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:23 :

Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1148У	—	—	417 359,33	2 147 329,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1149У	—	—	417 358,08	2 147 331,40			
44	417 357,26	2 147 333,22	417 357,26	2 147 333,22			
53	417 351,59	2 147 343,77	417 351,59	2 147 343,77			
52	417 318,46	2 147 475,62	417 318,46	2 147 475,62			
51	417 293,92	2 147 586,58	417 293,92	2 147 586,58			
1147	417 274,49	2 147 581,84	417 274,49	2 147 581,84			
1146	417 303,17	2 147 470,71	417 303,17	2 147 470,71			
1145	417 325,97	2 147 356,18	417 325,97	2 147 356,18			
1144	417 330,49	2 147 336,21	417 330,49	2 147 336,21			
1143	417 337,51	2 147 322,85	—	—			
н1150У	—	—	417 338,75	2 147 317,96			
н1148У	—	—	417 359,33	2 147 329,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1148У	н1149У	2,54	—	согласовано
н1149У	44	2,00		
44	53	11,98		
53	52	135,95		
52	51	113,64		

1	2	3	4	5
51	1147	20,00	—	согласовано
1147	1146	114,77		
1146	1145	116,78		
1145	1144	20,48		
1144	н1150У	20,03		
н1150У	н1148У	23,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 116 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 116,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	116
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:139
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ **31:09:1304001:23** _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1304001:18** _____ :

Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1149У	—	—	417 358,08	2 147 331,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н1152У	—	—	417 377,03	2 147 341,68				
30	417 372,26	2 147 353,48	417 372,26	2 147 353,48				
31	417 369,39	2 147 360,85	417 369,39	2 147 360,85				
32	417 366,68	2 147 366,77	417 366,68	2 147 366,77				
33	417 341,17	2 147 478,74	417 341,17	2 147 478,74				
34	—	—	417 315,64	2 147 586,17				
1151	417 314,35	2 147 591,56	417 314,35	2 147 591,56				
51	417 293,92	2 147 586,58	417 293,92	2 147 586,58				
52	417 318,46	2 147 475,62	417 318,46	2 147 475,62				
53	417 351,59	2 147 343,77	417 351,59	2 147 343,77				
44	417 357,26	2 147 333,22	417 357,26	2 147 333,22				
29	417 377,09	2 147 343,31	—	—				
н1149У	—	—	417 358,08	2 147 331,40				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1304001:18** _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1149У	н1152У	21,56	—	согласовано
н1152У	30	12,73		
30	31	7,91		

1	2	3	4	5
31	32	6,51	—	согласовано
32	33	114,84		
33	34	110,42		
34	1151	5,54		
1151	51	21,03		
51	52	113,64		
52	53	135,95		
53	44	11,98		
44	н1149У	2,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 666 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 666,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 632,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:136
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304001:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:17 :

Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1152У	—	—	417 377,03	2 147 341,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1155У	—	—	417 393,36	2 147 350,21			
н1156У	—	—	417 392,44	2 147 351,90			
22	417 386,44	2 147 365,70	417 386,44	2 147 365,70			
21	417 386,82	2 147 368,70	417 386,82	2 147 368,70			
20	417 376,80	2 147 405,98	417 376,80	2 147 405,98			
19	417 349,25	2 147 522,94	417 349,25	2 147 522,94			
18	417 335,40	2 147 579,89	417 335,40	2 147 579,89			
17	417 349,49	2 147 583,27	417 349,49	2 147 583,27			
16	417 347,06	2 147 593,61	417 347,06	2 147 593,61			
15	—	—	417 333,20	2 147 590,33			
34	417 315,64	2 147 586,17	417 315,64	2 147 586,17			
33	417 341,17	2 147 478,74	417 341,17	2 147 478,74			
32	417 366,68	2 147 366,77	417 366,68	2 147 366,77			
31	417 369,39	2 147 360,85	417 369,39	2 147 360,85			
30	417 372,26	2 147 353,48	417 372,26	2 147 353,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
29	417 377,09	2 147 343,31	—	—	Геодезический метод	—	—
1154	417 381,09	2 147 345,39	—	—		0,30	
1153	417 393,26	2 147 351,72	—	—			
н1152У	—	—	417 377,03	2 147 341,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1152У	н1155У	18,42	—	согласовано
н1155У	н1156У	1,92		
н1156У	22	15,05		
22	21	3,02		
21	20	38,60		
20	19	120,16		
19	18	58,61		
18	17	14,49		
17	16	10,62		
16	15	14,24		
15	34	18,05		
34	33	110,42		
33	32	114,84		
32	31	6,51		
31	30	7,91		
30	н1152У	12,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 724 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 724,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:118
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304001:17 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:16 :

Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1156У	—	—	417 392,44	2 147 351,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8			
н1164У	—	—	417 409,37	2 147 360,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
1160	417 399,56	2 147 380,46	417 399,56	2 147 380,46						
1161	417 396,28	2 147 394,24	417 396,28	2 147 394,24						
1162	417 389,10	2 147 426,67	417 389,10	2 147 426,67						
1163	417 383,59	2 147 454,17	417 383,59	2 147 454,17						
11	417 362,11	2 147 580,51	417 362,11	2 147 580,51						
12	417 357,32	2 147 603,56	417 357,32	2 147 603,56						
1157	417 355,71	2 147 612,30	417 355,71	2 147 612,30						
1158	417 331,46	2 147 600,08	417 331,46	2 147 600,08						
15	417 333,20	2 147 590,33	417 333,20	2 147 590,33						
16	417 347,06	2 147 593,61	417 347,06	2 147 593,61						
17	417 349,49	2 147 583,27	417 349,49	2 147 583,27						
18	417 335,40	2 147 579,89	417 335,40	2 147 579,89						
19	417 349,25	2 147 522,94	417 349,25	2 147 522,94						
20	417 376,80	2 147 405,98	417 376,80	2 147 405,98						
21	417 386,82	2 147 368,70	417 386,82	2 147 368,70						
22	417 386,44	2 147 365,70	417 386,44	2 147 365,70						
23	417 391,26	2 147 355,82	—	—						
1159	417 407,74	2 147 362,95	—	—						
н1156У	—	—	417 392,44	2 147 351,90				—	0,30	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1156У	н1164У	18,98	—	согласовано
н1164У	1160	22,25		
1160	1161	14,16		
1161	1162	33,22		
1162	1163	28,05		
1163	11	128,15		
11	12	23,54		
12	1157	8,89		
1157	1158	27,15		
1158	15	9,90		

1	2	3	4	5
15	16	14,24	—	согласовано
16	17	10,62		
17	18	14,49		
18	19	58,61		
19	20	120,16		
20	21	38,60		
21	22	3,02		
22	н1156У	15,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 072 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 072,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	72
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:75
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304001:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:19 :

Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1173У	—	—	417 425,65	2 147 369,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н1174У	—	—	417 439,95	2 147 375,57					
н1175У	—	—	417 438,33	2 147 379,46					
1167	417 436,26	2 147 385,42	417 436,26	2 147 385,42					
1168	417 432,62	2 147 401,56	417 432,62	2 147 401,56					
1169	417 426,54	2 147 439,87	417 426,54	2 147 439,87					
59	417 419,02	2 147 490,25	417 419,02	2 147 490,25					
60	417 402,86	2 147 487,61	417 402,86	2 147 487,61					
1170	417 405,36	2 147 458,73	417 405,36	2 147 458,73					
1171	417 416,77	2 147 393,15	417 416,77	2 147 393,15					
1172	417 420,28	2 147 380,24	417 420,28	2 147 380,24					
1165	417 424,25	2 147 372,13	—	—				0,30	
1166	417 438,62	2 147 378,99	—	—					
н1173У	—	—	417 425,65	2 147 369,05				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1173У	н1174У	15,72	—	согласовано
н1174У	н1175У	4,21		
н1175У	1167	6,31		
1167	1168	16,55		
1168	1169	38,79		
1169	59	50,94		
59	60	16,37		
60	1170	28,99		
1170	1171	66,57		
1171	1172	13,38		
1172	н1173У	12,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, 51
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 056 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 056,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	56

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:119
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304001:19 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:13 :

Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1186У	—	—	417 463,95	2 147 384,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1187У	—	—	417 464,08	2 147 384,50			
1177	417 479,24	2 147 390,19	417 479,24	2 147 390,19			
1178	417 497,17	2 147 398,54	417 497,17	2 147 398,54			
1179	417 492,20	2 147 416,69	417 492,20	2 147 416,69			
1180	417 502,49	2 147 427,56	417 502,49	2 147 427,56			
1181	417 494,25	2 147 476,82	417 494,25	2 147 476,82			
1182	417 482,76	2 147 551,70	417 482,76	2 147 551,70			
1183	417 481,30	2 147 555,55	417 481,30	2 147 555,55			
1184	417 447,42	2 147 552,23	417 447,42	2 147 552,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
1185	417 459,99	2 147 417,02	417 459,99	2 147 417,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1176	417 464,63	2 147 385,51	—	0,10			
н1186У	—	—	417 463,95	2 147 384,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1186У	н1187У	0,47	—	согласовано
н1187У	1177	16,19		
1177	1178	19,78		
1178	1179	18,82		
1179	1180	14,97		
1180	1181	49,94		
1181	1182	75,76		
1182	1183	4,12		
1183	1184	34,04		
1184	1185	135,79		
1185	н1186У	32,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 218 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 218,00)} = 28$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:180
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304001:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:14 :

Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1190	71 187,69	50 954,15	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1191	71 203,40	50 959,44	—	—			
1192	71 203,83	50 958,51	—	—			
1193	71 212,72	50 961,14	—	—			
1194	71 208,08	50 992,65	—	—			
1195	71 194,46	51 139,16	—	—			
1196	71 186,41	51 138,13	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
1197	71 183,07	51 159,94	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
1198	71 168,80	51 158,01	—	—				
1199	71 172,71	51 034,79	—	—				
1200	71 181,55	50 978,11	—	—				
н1175У	—	—	417 438,33	2 147 379,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1188У	—	—	417 449,01	2 147 383,27				
н1189У	—	—	417 449,98	2 147 380,10				
н1186У	—	—	417 463,95	2 147 384,95				
1185	—	—	417 459,99	2 147 417,02				
1184	—	—	417 447,42	2 147 552,23				
169	—	—	417 409,18	2 147 552,54				
170	—	—	417 415,03	2 147 517,00				
59	—	—	417 419,02	2 147 490,25				
1169	—	—	417 426,54	2 147 439,87				
1168	—	—	417 432,62	2 147 401,56				
1167	—	—	417 436,26	2 147 385,42				
1190	71 187,69	50 954,15	—	—				0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1175У	н1188У	11,34	—	согласовано
н1188У	н1189У	3,32		
н1189У	н1186У	14,79		
н1186У	1185	32,31		
1185	1184	135,79		
1184	169	38,24		
169	170	36,02		
170	59	27,05		
59	1169	50,94		
1169	1168	38,79		
1168	1167	16,55		
1167	н1175У	6,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 599 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 599,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	99
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304002:121
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304001:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:410 :
 Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1212У	—	—	417 600,05	2 147 469,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1206	417 617,90	2 147 481,30	417 617,90	2 147 481,30			
1207	417 616,64	2 147 483,54	417 616,64	2 147 483,54			
189	417 621,79	2 147 486,96	—	—			
н1213У	—	—	417 621,75	2 147 486,55		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
199	417 617,45	2 147 497,81	417 617,45	2 147 497,81			
198	417 605,98	2 147 543,39	417 605,98	2 147 543,39			
206	417 577,83	2 147 527,39	417 577,83	2 147 527,39			
1208	417 578,56	2 147 524,87	417 578,56	2 147 524,87			
1209	417 587,03	2 147 496,40	417 587,03	2 147 496,40			
1210	417 592,44	2 147 480,79	417 592,44	2 147 480,79			
1211	417 593,89	2 147 478,31	417 593,89	2 147 478,31			
1205	417 599,78	2 147 469,06	—	—		0,10	
н1212У	—	—	417 600,05	2 147 469,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:410 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1212У	1206	21,48	—	согласовано
1206	1207	2,57		
1207	н1213У	5,93		
н1213У	199	12,05		
199	198	47,00		

1	2	3	4	5
198	206	32,38	—	согласовано
206	1208	2,62		
1208	1209	29,70		
1209	1210	16,52		
1210	1211	2,87		
1211	н1212У	10,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:410 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 837 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 837,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 840,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 1\ 000$ $R_{макс} = R_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:210
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1304001:410		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1304001:409		
Система координат _____					Зона № У.001		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1213У	—	—	417 621,75	2 147 486,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1217У	—	—	417 622,09	2 147 485,75			
н1218У	—	—	417 626,22	2 147 487,42			
н1219У	—	—	417 626,17	2 147 489,47			
н1220У	—	—	417 636,26	2 147 495,58			
н1221У	—	—	417 635,86	2 147 497,04			
1216	417 633,82	2 147 503,95	417 633,82	2 147 503,95			
124	417 627,21	2 147 529,94	417 627,21	2 147 529,94			
194	417 604,75	2 147 622,16	417 604,75	2 147 622,16			
195	417 590,08	2 147 618,31	417 590,08	2 147 618,31			
196	417 606,32	2 147 558,26	417 606,32	2 147 558,26			
197	417 609,86	2 147 544,40	417 609,86	2 147 544,40			
198	417 605,98	2 147 543,39	417 605,98	2 147 543,39			
199	417 617,45	2 147 497,81	417 617,45	2 147 497,81			
189	417 621,79	2 147 486,96	—	—			
1214	417 626,60	2 147 490,15	—	—			
1215	417 636,65	2 147 496,02	—	—			
н1213У	—	—	417 621,75	2 147 486,55	—	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:409 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1213У	н1217У	0,87	—	согласовано
н1217У	н1218У	4,45		
н1218У	н1219У	2,05		
н1219У	н1220У	11,80		
н1220У	н1221У	1,51		
н1221У	1216	7,20		
1216	124	26,82		
124	194	94,92		
194	195	15,17		
195	196	62,21		
196	197	14,30		
197	198	4,01		
198	199	47,00		
199	н1213У	12,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:409 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 57
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 071 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 071,00)} = 16$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 060,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304001:409 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:28 :

Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1221У	—	—	417 635,86	2 147 497,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1224У	—	—	417 649,21	2 147 499,47			
120	417 641,49	2 147 534,46	417 641,49	2 147 534,46			
119	417 611,30	2 147 651,03	417 611,30	2 147 651,03			
118	417 602,99	2 147 685,83	417 602,99	2 147 685,83			
126	417 589,58	2 147 682,43	417 589,58	2 147 682,43			
125	417 597,89	2 147 650,33	417 597,89	2 147 650,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
194	—	—	417 604,75	2 147 622,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
124	417 627,21	2 147 529,94	417 627,21	2 147 529,94		0,30	
1223	417 633,17	2 147 509,31	—	—		—	
1222	417 638,59	2 147 510,59	—	—		—	
121	417 646,62	2 147 512,50	—	—		—	
н1221У	—	—	417 635,86	2 147 497,04		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1221У	н1224У	13,57	—	согласовано
н1224У	120	35,83		
120	119	120,42		
119	118	35,78		
118	126	13,83		
126	125	33,16		
125	194	28,99		
194	124	94,92		
124	н1221У	34,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 681 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 681,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	181
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:179; 31:09:1304001:259
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304001:28 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:7 :
Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1224У	—	—	417 649,21	2 147 499,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1229У	—	—	417 667,37	2 147 502,36			
н1230У	—	—	417 666,50	2 147 508,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
92	417 659,91	2 147 532,97	417 659,91	2 147 532,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
91	417 648,26	2 147 578,76	417 648,26	2 147 578,76			
90	417 618,22	2 147 686,02	417 618,22	2 147 686,02			
89	417 607,46	2 147 739,70	417 607,46	2 147 739,70			
1226	417 604,21	2 147 759,75	417 604,21	2 147 759,75			
1227	417 586,42	2 147 755,25	417 586,42	2 147 755,25			
1228	417 594,56	2 147 721,18	417 594,56	2 147 721,18			
118	417 602,99	2 147 685,83	417 602,99	2 147 685,83			
119	417 611,30	2 147 651,03	417 611,30	2 147 651,03			
120	417 641,49	2 147 534,46	417 641,49	2 147 534,46			
121	417 646,62	2 147 512,50	—	—			
1225	417 654,63	2 147 513,40	—	—			
78	417 664,36	2 147 515,17	—	—			
н1224У	—	—	417 649,21	2 147 499,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1224У	н1229У	18,39	—	согласовано
н1229У	н1230У	6,64		
н1230У	92	24,92		
92	91	47,25		
91	90	111,39		
90	89	54,75		
89	1226	20,31		
1226	1227	18,35		
1227	1228	35,03		
1228	118	36,34		
118	119	35,78		
119	120	120,42		
120	н1224У	35,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 452 \pm 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 452,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	252
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:260
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304001:7 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1304001:22** :
 Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1230У	—	—	417 666,50	2 147 508,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1241У	—	—	417 682,83	2 147 514,02			
1232	417 676,53	2 147 542,64	417 676,53	2 147 542,64			
1233	417 665,24	2 147 579,33	417 665,24	2 147 579,33			
1234	417 651,71	2 147 628,59	417 651,71	2 147 628,59			
1235	417 635,78	2 147 686,03	417 635,78	2 147 686,03			
н1276У	—	—	417 632,88	2 147 700,16			
1236	417 624,08	2 147 743,08	417 624,08	2 147 743,08			
1237	417 616,36	2 147 775,44	417 616,36	2 147 775,44			
1238	417 604,85	2 147 825,53	417 604,85	2 147 825,53			
1239	417 588,88	2 147 826,03	417 588,88	2 147 826,03			
1240	417 603,43	2 147 764,60	417 603,43	2 147 764,60			
1226	—	—	417 604,21	2 147 759,75			
89	417 607,46	2 147 739,70	417 607,46	2 147 739,70			
90	417 618,22	2 147 686,02	417 618,22	2 147 686,02			
91	417 648,26	2 147 578,76	417 648,26	2 147 578,76			
92	417 659,91	2 147 532,97	417 659,91	2 147 532,97			
78	417 664,36	2 147 515,17	—	—			
1231	417 681,92	2 147 516,78	—	—			
н1230У	—	—	417 666,50	2 147 508,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1304001:22** :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1230У	н1241У	17,10	—	согласовано
н1241У	1232	29,31		
1232	1233	38,39		
1233	1234	51,08		
1234	1235	59,61		
1235	н1276У	14,42		
н1276У	1236	43,81		
1236	1237	33,27		
1237	1238	51,40		
1238	1239	15,98		
1239	1240	63,13		
1240	1226	4,91		
1226	89	20,31		
89	90	54,75		
90	91	111,39		
91	92	47,25		
92	н1230У	24,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 396 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 396,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 315,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	81
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304001:22 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат _____ Зона № <u>У.001</u>	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1248У	—	—	417 713,27	2 147 514,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
152	417 710,97	2 147 529,88	417 710,97	2 147 529,88			
151	417 709,43	2 147 550,05	417 709,43	2 147 550,05			
150	417 697,83	2 147 598,53	417 697,83	2 147 598,53			
149	417 681,26	2 147 677,78	417 681,26	2 147 677,78			
1243	417 669,28	2 147 676,89	417 669,28	2 147 676,89			
1244	417 689,41	2 147 590,34	417 689,41	2 147 590,34			
1245	417 697,28	2 147 549,31	417 697,28	2 147 549,31			
1246	417 699,43	2 147 540,13	417 699,43	2 147 540,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
1247	417 695,74	2 147 539,11	417 695,74	2 147 539,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1242	417 697,93	2 147 515,09	—	—		0,30	
155	417 713,86	2 147 518,05	—	—		—	
154	417 711,86	2 147 527,65	—	—		—	
153	417 711,24	2 147 529,84	—	—		—	
н1249У	—	—	417 698,07	2 147 515,97		—	
н1250У	—	—	417 698,72	2 147 512,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1248У	—	—	417 713,27	2 147 514,71		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1248У	152	15,34	—	согласовано
152	151	20,23		
151	150	49,85		
150	149	80,96		
149	1243	12,01		
1243	1244	88,86		
1244	1245	41,78		
1245	1246	9,43		
1246	1247	3,83		
1247	н1249У	23,26		
н1249У	н1250У	3,52		
н1250У	н1248У	14,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 62
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²				1 928 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 928,00)} = 15$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²				1 896,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²				32			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²				Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:1304001:95			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1304001:4 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1304001:3 :			
Система координат _____					Зона № У.001			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
n1260У	—	—	417 748,05	2 147 509,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	
1254	417 741,58	2 147 556,79	417 741,58	2 147 556,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
1255	417 730,75	2 147 557,67	417 730,75	2 147 557,67				
1256	417 719,53	2 147 617,47	417 719,53	2 147 617,47				
1257	417 713,14	2 147 618,14	417 713,14	2 147 618,14				
1258	417 694,80	2 147 715,16	417 694,80	2 147 715,16				
1259	417 672,53	2 147 711,59	417 672,53	2 147 711,59				
149	417 681,26	2 147 677,78	417 681,26	2 147 677,78		—		
150	417 697,83	2 147 598,53	417 697,83	2 147 598,53				
151	417 709,43	2 147 550,05	417 709,43	2 147 550,05				
152	417 710,97	2 147 529,88	417 710,97	2 147 529,88		0,10		
153	417 711,24	2 147 529,84	—	—				
154	417 711,86	2 147 527,65	—	—				
155	417 713,86	2 147 518,05	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
1251	417 715,06	2 147 506,63	—	—				
1252	417 744,82	2 147 510,14	—	—				
1253	417 742,03	2 147 535,69	—	—				
н1248У	—	—	417 713,27	2 147 514,71				
н1261У	—	—	417 714,86	2 147 506,11				
н1260У	—	—	417 748,05	2 147 509,57				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1260У	1254	47,66	—	согласовано
1254	1255	10,87		
1255	1256	60,84		
1256	1257	6,43		
1257	1258	98,74		
1258	1259	22,55		
1259	149	34,92		
149	150	80,96		
150	151	49,85		
151	152	20,23		
152	н1248У	15,34		

1	2	3	4	5
н1248У	н1261У	8,75	—	согласовано
н1261У	н1260У	33,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 138 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 138,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	138
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304001:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:2 :
 Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1272У	—	—	417 790,38	2 147 523,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
1264	417 782,02	2 147 550,34	417 782,02	2 147 550,34					
1265	417 779,53	2 147 549,86	417 779,53	2 147 549,86					
68	417 775,67	2 147 571,52	417 775,67	2 147 571,52					
69	417 770,63	2 147 594,86	417 770,63	2 147 594,86					
70	417 766,24	2 147 617,66	417 766,24	2 147 617,66					
71	417 754,94	2 147 704,62	417 754,94	2 147 704,62					
1266	417 723,85	2 147 697,77	417 723,85	2 147 697,77					
1267	417 739,94	2 147 603,26	417 739,94	2 147 603,26					
1268	417 748,90	2 147 562,51	417 748,90	2 147 562,51					
1269	417 754,57	2 147 564,37	417 754,57	2 147 564,37					
1270	417 760,72	2 147 544,64	417 760,72	2 147 544,64					
1271	417 765,80	2 147 533,90	—	—					
1262	417 770,79	2 147 518,91	—	—					
1263	417 789,88	2 147 526,32	—	—					
н1273У	—	—	417 769,35	2 147 515,49				0,30	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1272У	—	—	417 790,38	2 147 523,08					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1272У	1264	28,51	—	согласовано
1264	1265	2,54		

1	2	3	4	5
1265	68	22,00	—	согласовано
68	69	23,88		
69	70	23,22		
70	71	87,69		
71	1266	31,84		
1266	1267	95,87		
1267	1268	41,72		
1268	1269	5,97		
1269	1270	20,67		
1270	н1273У	30,40		
н1273У	н1272У	22,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 103 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 103,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	103
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304002:122

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1304001:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:5 :

Система координат _____ Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1277	10 641,32	10 153,23	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1278	10 656,61	10 151,42	—	—			
1279	10 658,36	10 176,10	—	—			
1280	10 661,66	10 175,48	—	—			
1281	10 666,70	10 315,99	—	—			
1282	10 667,60	10 368,11	—	—			
1283	10 644,00	10 372,49	—	—			
1284	10 640,57	10 314,88	—	—			
н1249У	—	—	417 698,07	2 147 515,97			
1247	—	—	417 695,74	2 147 539,11			
1246	—	—	417 699,43	2 147 540,13			
1245	—	—	417 697,28	2 147 549,31			
1244	—	—	417 689,41	2 147 590,34			
1243	—	—	417 669,28	2 147 676,89	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1275У	—	—	417 662,23	2 147 706,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1276У	—	—	417 632,88	2 147 700,16			
1235	—	—	417 635,78	2 147 686,03			
1234	—	—	417 651,71	2 147 628,59			
1233	—	—	417 665,24	2 147 579,33			
1232	—	—	417 676,53	2 147 542,64			
н1241У	—	—	417 682,83	2 147 514,02			
1277	10 641,32	10 153,23	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1249У	1247	23,26	—	согласовано
1247	1246	3,83		
1246	1245	9,43		
1245	1244	41,78		
1244	1243	88,86		
1243	н1275У	30,20		
н1275У	н1276У	29,98		
н1276У	1235	14,42		
1235	1234	59,61		
1234	1233	51,08		
1233	1232	38,39		
1232	н1241У	29,31		
н1241У	н1249У	15,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²				5 000 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²				5 000,00		
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²				$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 2\ 900$		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:1304001:43		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1304001:5 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1304001:1 :		
Система координат _____					Зона № <u>У.001</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1285	71 553,80	51 111,29	—	—	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1286	71 572,77	51 114,84	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1287	71 563,46	51 188,17	—	—			
1288	71 543,69	51 183,80	—	—			
1289	71 550,40	51 128,55	—	—			
1290	71 550,67	51 120,62	—	—			
1291	71 551,50	51 116,91	—	—			
н1272У	—	—	417 790,38	2 147 523,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1292У	—	—	417 821,68	2 147 537,56			
н1293У	—	—	417 814,70	2 147 569,39			
165	—	—	417 790,04	2 147 570,34			
68	—	—	417 775,67	2 147 571,52			
1265	—	—	417 779,53	2 147 549,86			
1264	—	—	417 782,02	2 147 550,34			
1285	71 553,80	51 111,29	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1272У	н1292У	34,49	—	согласовано
н1292У	н1293У	32,59		
н1293У	165	24,68		
165	68	14,42		
68	1265	22,00		
1265	1264	2,54		
1264	н1272У	28,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1304001:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:262
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1304001:1 :
1.	—	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:139 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12940	—	—	—	417 346,83	2 147 332,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12950	—	—	—	417 352,45	2 147 336,05	—		
н12960	—	—	—	417 349,66	2 147 340,68	—		
н12970	—	—	—	417 344,04	2 147 337,30	—		
н12940	—	—	—	417 346,83	2 147 332,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:139 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:139 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:136 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1298О	—	—	—	417 364,90	2 147 341,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1299О	—	—	—	417 372,50	2 147 345,37	—		
н1300О	—	—	—	417 369,55	2 147 351,86	—		
н1301О	—	—	—	417 361,95	2 147 348,41	—		
н1298О	—	—	—	417 364,90	2 147 341,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:136 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им. М.А.Гокова ул, д 47
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:136 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:118 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1302О	—	—	—	417 385,00	2 147 354,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1303О	—	—	—	417 382,48	2 147 359,80	—		
н1304О	—	—	—	417 378,08	2 147 357,80	—		
н1305О	—	—	—	417 380,60	2 147 352,25	—		
н1302О	—	—	—	417 385,00	2 147 354,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:118 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 48
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:118 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:75 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13060	—	—	—	417 398,20	2 147 361,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13070	—	—	—	417 401,35	2 147 362,52	—		
н13080	—	—	—	417 398,72	2 147 368,76	—		
н13090	—	—	—	417 395,57	2 147 367,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13100	—	—	—	417 433,67	2 147 380,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13110	—	—	—	417 430,88	2 147 389,83	—		
н13120	—	—	—	417 423,21	2 147 387,46	—		
н13130	—	—	—	417 426,00	2 147 378,45	—		
н13100	—	—	—	417 433,67	2 147 380,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:119 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 51
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:121 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13140	—	—	—	417 449,63	2 147 390,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13150	—	—	—	417 448,36	2 147 396,01	—		
н13160	—	—	—	417 441,74	2 147 394,39	—		
н13170	—	—	—	417 443,02	2 147 389,20	—		
н13140	—	—	—	417 449,63	2 147 390,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:121 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 52
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:121 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:180 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13180	—	—	—	417 474,02	2 147 397,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13190	—	—	—	417 472,82	2 147 404,19	—		
н13200	—	—	—	417 465,08	2 147 402,83	—		
н13210	—	—	—	417 466,28	2 147 395,99	—		
н13180	—	—	—	417 474,02	2 147 397,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:180 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 53
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:180 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:47 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13220	—	—	—	417 542,32	2 147 450,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13230	—	—	—	417 546,35	2 147 452,83	—		
н13240	—	—	—	417 544,04	2 147 457,82	—		
н13250	—	—	—	417 540,01	2 147 455,96	—		
н13220	—	—	—	417 542,32	2 147 450,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:47 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 54
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:210 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13260	—	—	—	417 604,54	2 147 482,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13270	—	—	—	417 611,83	2 147 488,00	—		
н13280	—	—	—	417 606,00	2 147 495,93	—		
н13290	—	—	—	417 598,72	2 147 490,58	—		
н13260	—	—	—	417 604,54	2 147 482,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:210 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:410
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 56
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:210 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:259 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13300	—	—	—	417 648,70	2 147 499,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13310	—	—	—	417 647,00	2 147 507,61	—		
н13320	—	—	—	417 642,26	2 147 506,58	—		
н13330	—	—	—	417 643,96	2 147 498,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13340	—	—	—	417 645,86	2 147 507,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13350	—	—	—	417 644,73	2 147 511,95	—		
н13360	—	—	—	417 638,25	2 147 510,29	—		
н13370	—	—	—	417 639,38	2 147 505,90	—		
н13340	—	—	—	417 645,86	2 147 507,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:179 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 58
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:179 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:260 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13380	—	—	—	417 666,37	2 147 503,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13390	—	—	—	417 664,87	2 147 513,01	—		
н13400	—	—	—	417 658,98	2 147 512,07	—		
н13410	—	—	—	417 660,47	2 147 502,73	—		
н13380	—	—	—	417 666,37	2 147 503,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:260 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 59
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:260 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:125 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13420	—	—	—	417 677,99	2 147 519,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13430	—	—	—	417 677,24	2 147 528,53	—		
н13440	—	—	—	417 670,73	2 147 527,97	—		
н13450	—	—	—	417 671,49	2 147 519,17	—		
н13420	—	—	—	417 677,99	2 147 519,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:125 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 60
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:125 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:43 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13460	—	—	—	417 696,02	2 147 523,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13470	—	—	—	417 695,39	2 147 530,52	—		
н13480	—	—	—	417 692,01	2 147 530,21	—		
н13490	—	—	—	417 692,63	2 147 523,51	—		
н13460	—	—	—	417 696,02	2 147 523,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, д 82
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:95 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13500	—	—	—	417 702,53	2 147 522,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13510	—	—	—	417 710,22	2 147 523,60	—		
н13520	—	—	—	417 709,51	2 147 529,10	—		
н13530	—	—	—	417 701,82	2 147 528,11	—		
н13500	—	—	—	417 702,53	2 147 522,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 83
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:95 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304002:122 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13540	—	—	—	417 783,74	2 147 530,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13550	—	—	—	417 781,69	2 147 538,26	—		
н13560	—	—	—	417 774,17	2 147 536,16	—		
н13570	—	—	—	417 776,22	2 147 528,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13580	—	—	—	417 812,15	2 147 553,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13590	—	—	—	417 810,64	2 147 560,12	—		
н13600	—	—	—	417 804,55	2 147 558,81	—		
н13610	—	—	—	417 806,05	2 147 551,82	—		
н13580	—	—	—	417 812,15	2 147 553,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:262 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, им М.А.Гокова ул, д 65
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:262 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:71 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13650	—	—	—	417 594,46	2 147 473,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13660	—	—	—	417 591,21	2 147 478,89	—		
н13670	—	—	—	417 585,96	2 147 475,60	—		
н13680	—	—	—	417 589,20	2 147 470,43	—		
н13650	—	—	—	417 594,46	2 147 473,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1304001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, д 75
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1304001:71</u> :		
1.	—	

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

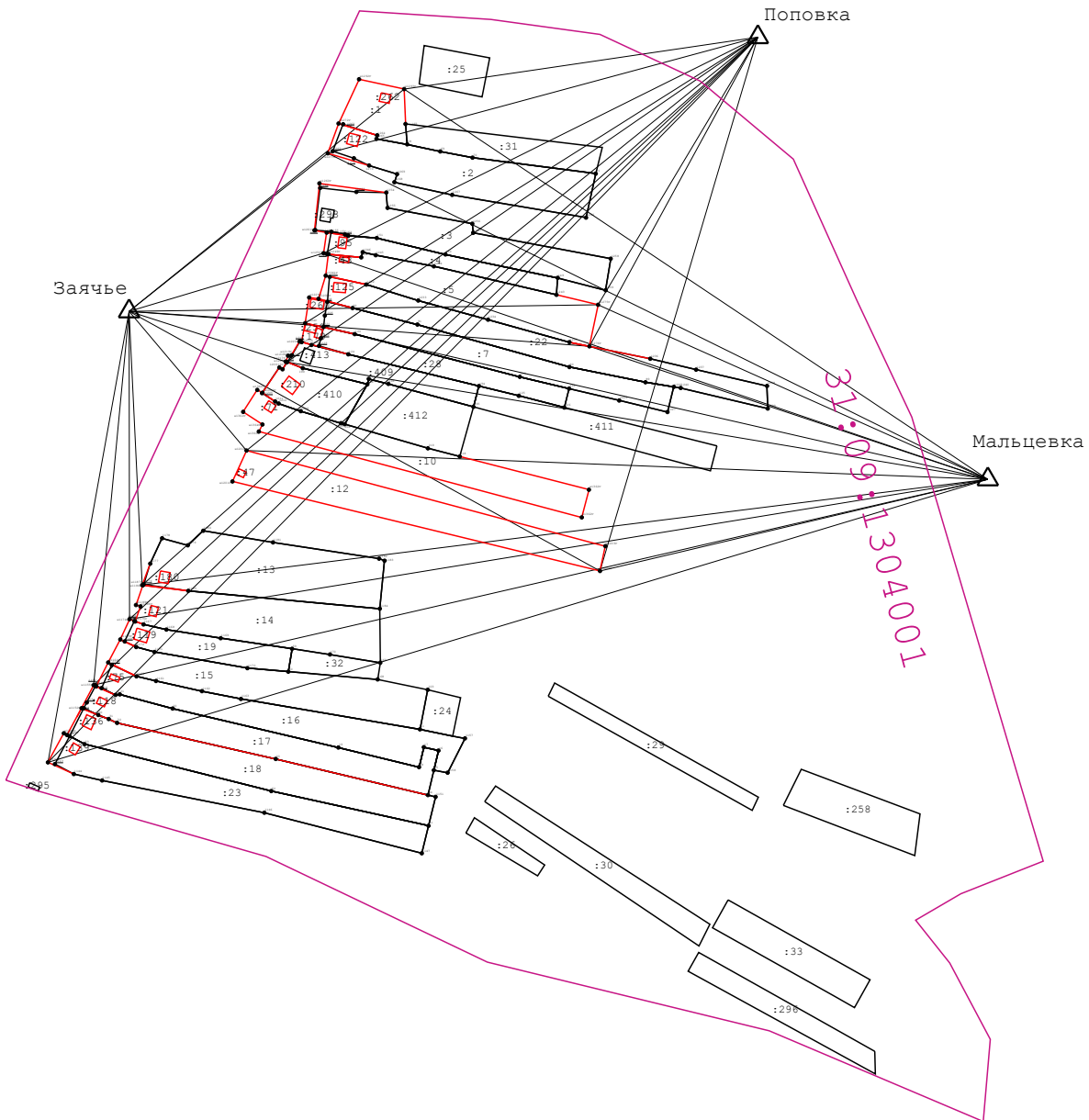
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

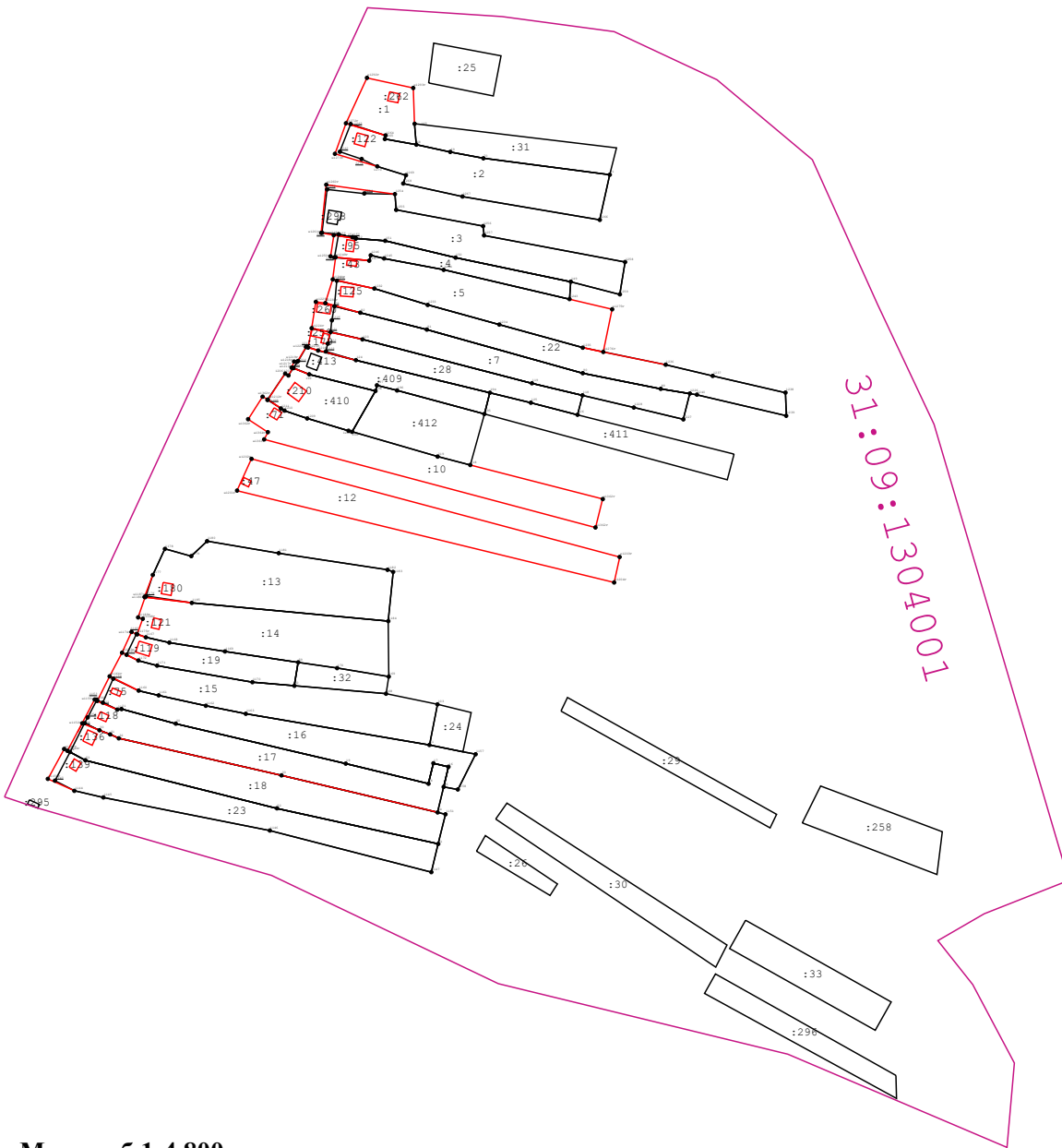
Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- н701У - Характерная точка границ земельного участка
- 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:4 800

Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- - Характерная точка границ земельного участка
- Н701У - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение