



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«КОРОЧАНСКИЙ РАЙОН»
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Короча

« 5 » октябрь 2023 г.

№ 653

**Об утверждении карт-планов
территории Шляховского
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 Шляховского сельского поселения от 10 марта 2023 года № 10 «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 31:09:1604002, 31:09:1604003, 31:09:1604004, расположенных на территории Шляховского 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
 № 653

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ		
31:09:1604002		
<small>(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)</small>		
Дата подготовки карты-плана территории <u>23 мая 2023 г.</u>		
Пояснительная записка		
1. Сведения о заказчике		
<u>Администрация муниципального района "Корочанский район" (ОГРН: 1023101336433, ИНН: 3110002415)</u>		
<small>(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственной 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): <u>Аболдуев Евгений Владимирович</u>		
Страховой номер индивидуального лицевого счета: <u>12619897090</u>		
Контактный телефон: <u>сот.: +7(919)229-33-46</u>		
Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <u>Johnsson1984@yandex.ru</u> <u>308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43</u>		
Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер: <u>Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"</u>		
Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: <u>26 644</u>		
Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица: <u>Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области</u>		
3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ		
<u>№ 11/ЕП2, от 17 марта 2023 г., выдан (составлен) Администрацией муниципального района "Корочанский район" Белгородской области</u> <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-001/2023-56579572, 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 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-001/2023-56579572	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:09:1604002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 11/ЕП2 от 17.03.2023 г. Карта-план подготовлен в соответствии с ПЗЗ Шляховского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области утвержденный Распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области № 762 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 Шляховского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области кадастровый квартал 31:09:1604002 пересекает границы следующих территориальных зон: зона коллективных садов, огородов, фермерства (СХ-3), зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1), зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1). Согласно ПЗЗ Шляховского сельского поселения для территориальной зоны Ж-1 установлены следующие минимальные максимальные размеры земельных участков:

Для индивидуального жилищного строительства (2.1); Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2);

- Минимальный размер земельного участка – 1000 кв.м;

- Максимальный размер земельного участка – 2900 кв.м.

Всего в КПП 38 земельных участков и 26 объекта капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 2 земельного участка;

- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 36 шт.

- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 23 объекта капитального строительства и исправление границы 3 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 2 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы была уточнена граница земельного участка: 31:09:1604002:44, 31:09:1604002:46.

При уточнении границы следующего земельного участка, его площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1604002:44, 31:09:1604002:46.

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 36 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: 31:09:1604002:68, 31:09:1604002:55, 31:09:1604002:69, 31:09:1604002:50, 31:09:1604002:67, 31:09:1604002:64, 31:09:1604002:21, 31:09:1604002:22, 31:09:1604002:23, 31:09:1604002:16, 31:09:1604002:15, 31:09:1604002:17, 31:09:1604002:63, 31:09:1604002:1, 31:09:1604002:2, 31:09:1604002:4, 31:09:1604002:5, 31:09:1604002:9, 31:09:1604002:10, 31:09:1604002:30, 31:09:1604002:32, 31:09:1604002:33, 31:09:1604002:66, 31:09:1604002:36, 31:09:1604002:37, 31:09:1604002:38, 31:09:1604002:39, 31:09:1604002:40, 31:09:1604002:81, 31:09:1604002:80, 31:09:1604002:49, 31:09:1604002:65, 31:09:1604002:48, 31:09:1604002:27, 31:09:1604002:8, 31:09:1604002:6.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1604002:69, 31:09:1604002:64, 31:09:1604002:21, 31:09:1604002:22, 31:09:1604002:23, 31:09:1604002:1, 31:09:1604002:2, 31:09:1604002:4, 31:09:1604002:5, 31:09:1604002:9, 31:09:1604002:10, 31:09:1604002:36, 31:09:1604002:37, 31:09:1604002:38, 31:09:1604002:39, 31:09:1604002:40, 31:09:1604002:81, 31:09:1604002:80, 31:09:1604002:49, 31:09:1604002:65, 31:09:1604002:8, 31:09:1604002:6.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 23 объекта капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1304001:197, 31:09:1304001:199, 31:09:1304001:278, 31:09:1304001:275, 31:09:1304001:62, 31:09:1304001:186, 31:09:1604001:50, 31:09:1304001:82, 31:09:1604002:70, 31:09:1304001:132, 31:09:1304001:198, 31:09:1304001:219, 31:09:1604001:51, 31:09:1304001:106, 31:09:1604001:52, 31:09:1304001:102, 31:09:1604002:73, 31:09:1304001:38, 31:09:1304001:249, 31:09:1304001:42, 31:09:1304001:150, 31:09:1304001:164, 31:09:1304001:288.

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 3 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 31:09:1604002:83, 31:09:1604002:86, 31:09:1604002:79.

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 23 мая 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	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 31:09:1604002:44 :
 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
н554У	—	—	409 665,15	2 136 411,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н556У	—	—	409 689,93	2 136 418,81			
н557У	—	—	409 672,14	2 136 472,91			
н558У	—	—	409 664,07	2 136 502,47			
н552У	—	—	409 639,34	2 136 494,03			
н553У	—	—	409 657,70	2 136 436,55			
н554У	—	—	409 665,15	2 136 411,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:44 :

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
н554У	н556У	25,83	—	согласовано
н556У	н557У	56,95		
н557У	н558У	30,64		
н558У	н552У	26,13		
н552У	н553У	60,34		
н553У	н554У	26,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:44 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	Гора, 12
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 (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	200
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	31:09:1604002:86
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		31:09:1604002:44 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:46 :
 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
н550У	—	—	409 636,76	2 136 403,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н554У	—	—	409 665,15	2 136 411,53			
н553У	—	—	409 657,70	2 136 436,55			
н552У	—	—	409 639,34	2 136 494,03			
н922У	—	—	409 637,74	2 136 499,95			
н922У	—	—	409 611,04	2 136 491,78			
н550У	—	—	409 636,76	2 136 403,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:46 :

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
н550У	н554У	29,56	—	согласовано
н554У	н553У	26,11		
н553У	н552У	60,34		
н552У	н922У	6,13		
н922У	н922У	27,92		
н922У	н550У	92,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:46 :

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 660 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 660,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 626,00
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.	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	31:09:1304001:288
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604002:46 :
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 31:09:1604002:68 :
 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
571	409 308,34	2 136 309,47	409 308,34	2 136 309,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
253	—	—	409 295,11	2 136 343,87			
256	409 257,92	2 136 440,56	409 257,92	2 136 440,56			
572	409 192,57	2 136 408,66	409 192,57	2 136 408,66			
300	409 234,91	2 136 316,40	409 234,91	2 136 316,40			
573	409 302,94	2 136 306,83	409 302,94	2 136 306,83			
571	409 308,34	2 136 309,47	409 308,34	2 136 309,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:68 :

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
571	253	36,86	—	согласовано
253	256	103,60		
256	572	72,72		
572	300	101,51		
300	573	68,70		
573	571	6,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:68 :

№ 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, Гора ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	8 444 ± 32,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(8\ 444,00)} = 32$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	8 444,00
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		31:09:1604002:68 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:55 :
 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
597	409 443,17	2 136 346,19	409 443,17	2 136 346,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
236	409 460,55	2 136 352,93	409 460,55	2 136 352,93			
235	—	—	409 402,76	2 136 502,89			
598	409 400,23	2 136 509,44	409 400,23	2 136 509,44			
599	409 378,69	2 136 501,13	409 378,69	2 136 501,13			
597	409 443,17	2 136 346,19	409 443,17	2 136 346,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:55 :

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
597	236	18,64	—	согласовано
236	235	160,71		
235	598	7,02		
598	599	23,09		
599	597	167,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:55 :

№ 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
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 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		31:09:1604002:55 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:69 :
 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
228	409 517,59	2 136 369,50	409 517,59	2 136 369,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
229	409 475,32	2 136 480,71	409 475,32	2 136 480,71			
605	409 454,07	2 136 529,82	409 454,07	2 136 529,82			
606	409 439,39	2 136 523,19	409 439,39	2 136 523,19			
607	409 419,06	2 136 513,98	409 419,06	2 136 513,98			
234	409 420,26	2 136 511,15	409 420,26	2 136 511,15			
233	409 459,10	2 136 420,38	409 459,10	2 136 420,38			
232	409 474,10	2 136 385,03	409 474,10	2 136 385,03			
600	—	—	409 484,22	2 136 361,11			
608	409 485,74	2 136 357,56	409 485,74	2 136 357,56			
609	409 492,63	2 136 360,37	409 492,63	2 136 360,37			
610	409 503,81	2 136 364,27	409 503,81	2 136 364,27			
611	409 509,98	2 136 366,59	409 509,98	2 136 366,59			
612	409 516,65	2 136 369,14	409 516,65	2 136 369,14			
228	409 517,59	2 136 369,50	409 517,59	2 136 369,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:69 :

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
228	229	118,97	—	согласовано
229	605	53,51		
605	606	16,11		
606	607	22,32		

1	2	3	4	5
607	234	3,07	—	согласовано
234	233	98,73		
233	232	38,40		
232	600	25,97		
600	608	3,86		
608	609	7,44		
609	610	11,84		
610	611	6,59		
611	612	7,14		
612	228	1,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	6 331 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 331,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 330,00
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	31:09:1304001:278
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 31:09:1604002:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:50 :

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
223	409 554,51	2 136 381,82	409 554,51	2 136 381,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
618	409 595,73	2 136 393,71	409 595,73	2 136 393,71			
н925У	—	—	409 566,36	2 136 480,23			
н1733У	—	—	409 545,36	2 136 542,11			
619	409 537,63	2 136 564,89	409 537,63	2 136 564,89			
620	409 498,27	2 136 550,18	409 498,27	2 136 550,18			
617	—	—	409 515,62	2 136 498,24			
223	409 554,51	2 136 381,82	409 554,51	2 136 381,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:50 :

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
223	618	42,90	—	согласовано
618	н925У	91,37		
н925У	н1733У	65,35		
н1733У	619	24,06		

1	2	3	4	5
619	620	42,02	—	согласовано
620	617	54,76		
617	223	122,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:50 :

№ 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, Мазикино с, Гора ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	7 600 ± 31,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 600,00)} = 31$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	7 600,00
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 31:09:1604002:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:64 :
 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
44	410 032,93	2 136 373,87	—	—	Геодезический метод	—	—
639	410 069,27	2 136 397,25	—	—		0,30	
640	410 034,58	2 136 435,26	—	—			
641	410 025,34	2 136 441,54	—	—			
642	410 014,90	2 136 445,29	—	—			
643	410 008,27	2 136 445,98	—	—			
39	409 999,48	2 136 443,65	—	—		—	
н510У	—	—	410 034,87	2 136 390,24		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н545У	—	—	410 072,80	2 136 414,65			
н546У	—	—	410 038,95	2 136 443,80			
н547У	—	—	410 026,55	2 136 451,25			
н509У	—	—	409 998,66	2 136 452,88			
44	410 032,93	2 136 373,87	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:64 :

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
н510У	н545У	45,11	—	согласовано
н545У	н546У	44,67		
н546У	н547У	14,47		
н547У	н509У	27,94		
н509У	н510У	72,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:64 :

№ 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, Мазикино с, Гора ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 157 ± 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	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	143
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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 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 31:09:1604002:64 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:21 :
 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
644	409 999,48	2 136 443,65	—	—	Геодезический метод	0,20	—
40	409 977,07	2 136 438,80	—	—		—	
41	409 977,18	2 136 438,40	—	—			
42	410 007,75	2 136 369,94	—	—			
43	410 011,66	2 136 361,58	—	—			
645	410 032,93	2 136 373,87	—	—			
н512У	—	—	410 016,73	2 136 371,43		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н511У	—	—	410 037,74	2 136 385,23			
н510У	—	—	410 034,87	2 136 390,24			
н509У	—	—	409 998,66	2 136 452,88			
н513У	—	—	409 976,06	2 136 446,34			
644	409 999,48	2 136 443,65	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:21 :

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
н512У	н511У	25,14	—	согласовано
н511У	н510У	5,77		
н510У	н509У	72,35		
н509У	н513У	23,53		
н513У	н512У	85,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:21 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	1 961 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 961,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 906,00
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	31:09:1304001:62
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604002:21 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:22 :
 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
647	409 977,18	2 136 438,40	—	—	Геодезический метод	0,10	—
46	409 953,00	2 136 432,65	—	—		—	
48	409 982,80	2 136 358,90	—	—		0,10	
648	410 007,75	2 136 369,94	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н514У	—	—	409 994,02	2 136 359,68			
н512У	—	—	410 016,73	2 136 371,43			
н513У	—	—	409 976,06	2 136 446,34			
н517У	—	—	409 951,69	2 136 440,50		0,10	
647	409 977,18	2 136 438,40	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:22 :

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
н514У	н512У	25,57	—	согласовано
н512У	н513У	85,24		
н513У	н517У	25,06		
н517У	н514У	91,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:22 :

№ 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, 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	2 198 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 198,00)} = 16$
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	198
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1604002:199
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604002:22 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:23 :
 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
654	409 953,00	2 136 432,65	—	—	Геодезический метод	0,10	—
658	409 933,20	2 136 426,41	—	—		0,30	
657	409 966,84	2 136 338,91	—	—			
656	409 987,60	2 136 347,02	—	—			
655	409 982,80	2 136 358,90	—	—			
н514У	—	—	409 994,02	2 136 359,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н517У	—	—	409 951,69	2 136 440,50			
н660У	—	—	409 924,35	2 136 435,12			
н661У	—	—	409 967,65	2 136 362,91			
н662У	—	—	409 979,69	2 136 353,92			
654	409 953,00	2 136 432,65	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:23 :

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
н514У	н517У	91,23	—	согласовано
н517У	н660У	27,86		
н660У	н661У	84,20		
н661У	н662У	15,03		
н662У	н514У	15,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:23 :

№ 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, Гора ул, д 24/1
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	2 200 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$
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	200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1604002:88
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		31:09:1604002:23 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:16 :
 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
669	410 084,61	2 136 403,35	—	—	Геодезический метод	0,10	—
24	410 067,11	2 136 390,83	—	—		—	
23	410 112,26	2 136 311,80	—	—		—	
670	410 131,28	2 136 321,85	—	—		0,10	
н523У	—	—	410 109,12	2 136 316,70		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н528У	—	—	410 128,14	2 136 326,75			
н525У	—	—	410 081,47	2 136 408,25			
н524У	—	—	410 063,97	2 136 395,73			
669	410 084,61	2 136 403,35	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:16 :

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
н523У	н528У	21,51	—	согласовано
н528У	н525У	93,92		
н525У	н524У	21,52		
н524У	н523У	91,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:16 :

№ 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, Гора 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	1 984 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 984,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 984,00
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		31:09:1604002:16 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:15 :
 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
671	410 066,15	2 136 392,50	—	—	Геодезический метод	0,10	—
19	410 044,74	2 136 375,83	—	—		—	
20	410 077,76	2 136 322,26	—	—		—	
672	410 090,30	2 136 301,92	—	—		0,10	
673	410 112,59	2 136 311,20	—	—		0,10	
674	410 112,26	2 136 311,80	—	—		0,10	
675	410 067,11	2 136 390,83	—	—		0,10	
н521У	—	—	410 087,16	2 136 306,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н522У	—	—	410 109,45	2 136 316,10			
н523У	—	—	410 109,12	2 136 316,70			
н524У	—	—	410 063,97	2 136 395,73			
н518У	—	—	410 063,01	2 136 397,40			
н519У	—	—	410 041,60	2 136 380,73			
н520У	—	—	410 074,62	2 136 327,16			
671	410 066,15	2 136 392,50	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:15 :

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
н521У	н522У	24,14	—	согласовано
н522У	н523У	0,68		
н523У	н524У	91,02		
н524У	н518У	1,93		

1	2	3	4	5
н518У	н519У	27,13	—	согласовано
н519У	н520У	62,93		
н520У	н521У	23,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:15 :

№ 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	2 293 ± 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	2 293,00
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	31:09:1304001:186
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604002:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:17 :
 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
680	410 044,74	2 136 375,83	—	—	Геодезический метод	0,10	—
681	410 017,55	2 136 360,37	—	—			
682	410 049,61	2 136 306,32	—	—			
683	410 077,76	2 136 322,26	—	—			
н519У	—	—	410 041,60	2 136 380,73		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н530У	—	—	410 014,41	2 136 365,27			
н531У	—	—	410 046,47	2 136 311,22			
н520У	—	—	410 074,62	2 136 327,16			
680	410 044,74	2 136 375,83	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:17 :

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
н519У	н530У	31,28	—	согласовано
н530У	н531У	62,84		
н531У	н520У	32,35		
н520У	н519У	62,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:17 :

№ 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, Гора 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	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
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	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	31:09:1604002:83
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604002:17 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:63 :
 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
691	409 999,56	2 136 345,28	—	—	Геодезический метод	0,30	—
692	409 979,19	2 136 336,40	—	—			
693	409 991,86	2 136 309,62	—	—			
694	410 011,85	2 136 269,09	—	—			
695	410 029,77	2 136 277,80	—	—			
696	410 019,57	2 136 302,04	—	—			
н536У	—	—	410 008,71	2 136 273,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н537У	—	—	410 026,63	2 136 282,70			
н538У	—	—	410 016,43	2 136 306,94			
н533У	—	—	409 996,42	2 136 350,18			
н534У	—	—	409 976,05	2 136 341,30			
н535У	—	—	409 988,72	2 136 314,52			
691	409 999,56	2 136 345,28	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:63 :

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
н536У	н537У	19,92	—	согласовано
н537У	н538У	26,30		
н538У	н533У	47,65		
н533У	н534У	22,22		
н534У	н535У	29,63		
н535У	н536У	45,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1604002:63
№ 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, Гора 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 ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 600,00
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 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		31:09:1604002:63
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:1 :
 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
703	410 132,25	2 136 348,71	—	—	Геодезический метод	0,30	—
704	410 135,98	2 136 336,99	—	—			
705	410 139,80	2 136 326,41	—	—			
706	410 141,32	2 136 322,70	—	—			
707	410 151,35	2 136 319,12	—	—			
708	410 258,02	2 136 327,34	—	—			
709	410 249,30	2 136 381,14	—	—			
8	410 140,00	2 136 351,43	—	—		—	
н569У	—	—	410 158,87	2 136 360,34		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н570У	—	—	410 273,17	2 136 390,84			
н565У	—	—	410 246,81	2 136 442,18			
н492У	—	—	410 148,57	2 136 385,81			
н491У	—	—	410 139,72	2 136 380,21			
н568У	—	—	410 152,13	2 136 363,80			
703	410 132,25	2 136 348,71	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:1 :

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
н569У	н570У	118,30	—	согласовано
н570У	н565У	57,71		
н565У	н492У	113,26		
н492У	н491У	10,47		

1	2	3	4	5
н491У	н568У	20,57	—	согласовано
н568У	н569У	7,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	5 053 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 053,00)} = 25$
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	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1604001:50
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604002:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:2 :
 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
33	410 113,23	2 136 379,82	—	—	Геодезический метод	—	—
714	410 128,18	2 136 347,29	—	—		0,30	
715	410 140,00	2 136 351,43	—	—			
716	410 261,91	2 136 384,57	—	—			
717	410 250,89	2 136 419,46	—	—			
38	410 127,59	2 136 385,16	—	—		—	
н491У	—	—	410 139,72	2 136 380,21		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н492У	—	—	410 148,57	2 136 385,81			
н565У	—	—	410 246,81	2 136 442,18			
н493У	—	—	410 258,15	2 136 448,69			
н494У	—	—	410 238,67	2 136 479,66			
н498У	—	—	410 212,86	2 136 464,64			
н495У	—	—	410 128,04	2 136 415,31			
н489У	—	—	410 115,49	2 136 406,51			
н490У	—	—	410 137,70	2 136 379,34			
33	410 113,23	2 136 379,82	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:2 :

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
н491У	н492У	10,47	—	согласовано
н492У	н565У	113,26		
н565У	н493У	13,08		

1	2	3	4	5
н493У	н494У	36,59	—	согласовано
н494У	н498У	29,86		
н498У	н495У	98,12		
н495У	н489У	15,33		
н489У	н490У	35,09		
н490У	н491У	2,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:2 :

№ 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	5 098 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 098,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	5 100,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	2
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	31:09:1304001:82
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 31:09:1604002:2 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:4 :

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
718	410 113,23	2 136 379,82	—	—	Геодезический метод	0,30	—
719	410 127,59	2 136 385,16	—	—			
720	410 222,13	2 136 411,45	—	—			
721	410 209,99	2 136 450,75	—	—			
722	410 112,06	2 136 424,17	—	—			
723	410 090,80	2 136 415,32	—	—			
724	410 100,10	2 136 396,60	—	—			
725	410 101,69	2 136 397,40	—	—			
726	410 109,45	2 136 378,41	—	—			
н508У	—	—	410 112,19	2 136 404,19			
н489У	—	—	410 115,49	2 136 406,51			
н495У	—	—	410 128,04	2 136 415,31			
н498У	—	—	410 212,86	2 136 464,64			
н499У	—	—	410 191,18	2 136 499,60			
н500У	—	—	410 103,15	2 136 449,13			
н501У	—	—	410 084,82	2 136 435,19			
н502У	—	—	410 092,01	2 136 425,31			
н503У	—	—	410 093,35	2 136 425,77			
н504У	—	—	410 098,55	2 136 419,43			
н505У	—	—	410 100,15	2 136 420,69			
н506У	—	—	410 103,20	2 136 416,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н507У	—	—	410 109,79	2 136 407,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
718	410 113,23	2 136 379,82	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:4 :

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
н508У	н489У	4,03	—	согласовано
н489У	н495У	15,33		
н495У	н498У	98,12		
н498У	н499У	41,14		
н499У	н500У	101,47		
н500У	н501У	23,03		
н501У	н502У	12,22		
н502У	н503У	1,42		
н503У	н504У	8,20		
н504У	н505У	2,04		
н505У	н506У	5,16		
н506У	н507У	11,21		
н507У	н508У	4,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	5 003 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 003,00)} = 25$

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	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	31:09:1604002:70
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 31:09:1604002:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:5 :

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
753	5 333,03	4 509,16	—	—	Геодезический метод	0,10	—
760	5 319,87	4 490,31	—	—			
759	5 322,15	4 488,68	—	—			
758	5 314,99	4 470,98	—	—			
757	5 327,73	4 462,20	—	—			
756	5 426,55	4 391,36	—	—			
755	5 448,87	4 419,54	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
754	5 350,81	4 495,96	—	—	Геодезический метод	0,10	—
н734У	—	—	410 083,15	2 136 434,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н735У	—	—	410 084,06	2 136 434,49			
н501У	—	—	410 084,82	2 136 435,19			
н500У	—	—	410 103,15	2 136 449,13			
н499У	—	—	410 191,18	2 136 499,60			
н736У	—	—	410 198,70	2 136 503,91			
н737У	—	—	410 180,97	2 136 535,19			
н1794У	—	—	410 161,51	2 136 524,12			
н741У	—	—	410 148,56	2 136 516,75			
н738У	—	—	410 126,89	2 136 504,42			
н739У	—	—	410 054,99	2 136 464,22			
н740У	—	—	410 061,66	2 136 455,84			
753	5 333,03	4 509,16	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:5 :

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
н734У	н735У	1,03	—	согласовано
н735У	н501У	1,03		
н501У	н500У	23,03		
н500У	н499У	101,47		
н499У	н736У	8,67		
н736У	н737У	35,96		
н737У	н1794У	22,39		
н1794У	н741У	14,90		
н741У	н738У	24,93		
н738У	н739У	82,38		
н739У	н740У	10,71		
н740У	н734У	30,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:5 :

№ 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, Гора ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 154 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 154,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 550,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	396
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:132
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604002:5 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:30 :
 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
86	409 932,68	2 136 635,60	409 932,68	2 136 635,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
781	409 920,61	2 136 694,89	409 920,61	2 136 694,89			
780	409 903,85	2 136 689,93	409 903,85	2 136 689,93			
779	409 913,53	2 136 647,66	409 913,53	2 136 647,66			
117	—	—	409 918,29	2 136 625,93			
102	409 928,91	2 136 577,54	409 928,91	2 136 577,54			
101	409 936,19	2 136 534,73	409 936,19	2 136 534,73			
100	409 945,88	2 136 476,20	409 945,88	2 136 476,20			
99	409 949,09	2 136 456,50	409 949,09	2 136 456,50			
77	409 965,14	2 136 460,09	409 965,14	2 136 460,09			
91	409 963,79	2 136 467,15	409 963,79	2 136 467,15			
90	409 961,88	2 136 475,18	409 961,88	2 136 475,18			
89	409 959,11	2 136 493,64	409 959,11	2 136 493,64			
88	409 955,65	2 136 514,76	409 955,65	2 136 514,76			
87	409 936,35	2 136 619,48	409 936,35	2 136 619,48			
86	409 932,68	2 136 635,60	409 932,68	2 136 635,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:30 :

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
86	781	60,51	—	согласовано
781	780	17,48		
780	779	43,36		

1	2	3	4	5
779	117	22,25	—	согласовано
117	102	49,54		
102	101	43,42		
101	100	59,33		
100	99	19,96		
99	77	16,45		
77	91	7,19		
91	90	8,25		
90	89	18,67		
89	88	21,40		
88	87	106,48		
87	86	16,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	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	31:09:1304001:219; 31:09:1604001:51

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 31:09:1604002:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:32 :

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
116	409 900,59	2 136 623,04	409 900,59	2 136 623,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
797	409 888,03	2 136 685,25	409 888,03	2 136 685,25			
796	409 873,84	2 136 680,78	409 873,84	2 136 680,78			
145	—	—	409 889,46	2 136 608,19			
133	409 905,73	2 136 532,59	409 905,73	2 136 532,59			
132	409 908,11	2 136 521,39	409 908,11	2 136 521,39			
131	409 911,17	2 136 504,01	409 911,17	2 136 504,01			
130	409 913,34	2 136 493,90	409 913,34	2 136 493,90			
129	409 915,75	2 136 482,35	409 915,75	2 136 482,35			
128	409 917,59	2 136 475,32	409 917,59	2 136 475,32			
127	409 918,65	2 136 468,87	409 918,65	2 136 468,87			
126	409 920,40	2 136 459,53	409 920,40	2 136 459,53			
125	409 921,81	2 136 450,96	409 921,81	2 136 450,96			
795	409 928,72	2 136 451,93	409 928,72	2 136 451,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
111	409 935,03	2 136 453,01	409 935,03	2 136 453,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
112	409 933,21	2 136 462,37	409 933,21	2 136 462,37			
113	409 932,44	2 136 470,46	409 932,44	2 136 470,46			
114	409 928,34	2 136 493,36	409 928,34	2 136 493,36			
115	409 919,43	2 136 544,62	409 919,43	2 136 544,62			
116	409 900,59	2 136 623,04	409 900,59	2 136 623,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:32 :

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
116	797	63,47	—	согласовано
797	796	14,88		
796	145	74,25		
145	133	77,33		
133	132	11,45		
132	131	17,65		
131	130	10,34		
130	129	11,80		
129	128	7,27		
128	127	6,54		
127	126	9,50		
126	125	8,69		
125	795	6,98		
795	111	6,40		
111	112	9,54		
112	113	8,13		
113	114	23,26		
114	115	52,03		
115	116	80,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:32 :

№ 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, Гора 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	3 460 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 460,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 460,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = Pмин = 1 000 Pмакс = Pмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1604001:52; 31:09:1604002:87
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		31:09:1604002:32 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:33 :
 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
125	409 921,81	2 136 450,96	409 921,81	2 136 450,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
126	409 920,40	2 136 459,53	409 920,40	2 136 459,53			
127	409 918,65	2 136 468,87	409 918,65	2 136 468,87			
128	409 917,59	2 136 475,32	409 917,59	2 136 475,32			
129	409 915,75	2 136 482,35	409 915,75	2 136 482,35			
130	409 913,34	2 136 493,90	409 913,34	2 136 493,90			
131	409 911,17	2 136 504,01	409 911,17	2 136 504,01			
132	409 908,11	2 136 521,39	409 908,11	2 136 521,39			
133	409 905,73	2 136 532,59	409 905,73	2 136 532,59			
145	409 889,46	2 136 608,19	409 889,46	2 136 608,19			
806	409 872,23	2 136 604,29	409 872,23	2 136 604,29			
156	—	—	409 873,25	2 136 600,06			
147	409 895,68	2 136 507,39	409 895,68	2 136 507,39			
148	409 906,75	2 136 456,64	409 906,75	2 136 456,64			
149	409 907,89	2 136 448,74	409 907,89	2 136 448,74			
807	409 914,28	2 136 449,72	409 914,28	2 136 449,72			
151	409 920,81	2 136 450,81	409 920,81	2 136 450,81			
125	409 921,81	2 136 450,96	409 921,81	2 136 450,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:33 :

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
125	126	8,69	—	согласовано

1	2	3	4	5
126	127	9,50	—	согласовано
127	128	6,54		
128	129	7,27		
129	130	11,80		
130	131	10,34		
131	132	17,65		
132	133	11,45		
133	145	77,33		
145	806	17,67		
806	156	4,35		
156	147	95,35		
147	148	51,94		
148	149	7,98		
149	807	6,46		
807	151	6,62		
151	125	1,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	2 496 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 496,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 496,00
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	31:09:1604002:85
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 31:09:1604002:33 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:66 :
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
161	409 876,32	2 136 442,38	409 876,32	2 136 442,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
160	409 872,45	2 136 462,71	409 872,45	2 136 462,71			
159	409 860,21	2 136 522,68	409 860,21	2 136 522,68			
158	409 843,12	2 136 585,74	409 843,12	2 136 585,74			
157	409 840,63	2 136 595,15	409 840,63	2 136 595,15			
822	409 824,68	2 136 671,23	409 824,68	2 136 671,23			
823	409 816,35	2 136 668,43	409 816,35	2 136 668,43			
168	—	—	409 821,45	2 136 644,96			
167	409 843,87	2 136 541,79	409 843,87	2 136 541,79			
166	409 859,60	2 136 469,41	409 859,60	2 136 469,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
165	409 864,29	2 136 444,48	409 864,29	2 136 444,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
824	409 865,11	2 136 440,10	409 865,11	2 136 440,10			
161	409 876,32	2 136 442,38	409 876,32	2 136 442,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:66 :

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
161	160	20,70	—	согласовано
160	159	61,21		
159	158	65,33		
158	157	9,73		
157	822	77,73		
822	823	8,79		
823	168	24,02		
168	167	105,58		
167	166	74,07		
166	165	25,37		
165	824	4,46		
824	161	11,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	2 345 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 345,00)} = 17$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 345,00
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	31:09:1604002:84
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 31:09:1604002:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:36 :

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
н831У	—	—	409 844,47	2 136 440,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
165	409 864,29	2 136 444,48	409 864,29	2 136 444,48			
166	409 859,60	2 136 469,41	409 859,60	2 136 469,41			
167	409 843,87	2 136 541,79	409 843,87	2 136 541,79			
168	409 821,45	2 136 644,96	409 821,45	2 136 644,96			
169	409 806,76	2 136 642,32	409 806,76	2 136 642,32			
170	409 826,12	2 136 540,11	409 826,12	2 136 540,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
171	409 839,18	2 136 470,88	—	—	Геодезический метод	—	—
172	409 844,02	2 136 447,39	—	—		—	
833	409 845,72	2 136 441,80	—	—		0,14	
н832У	—	—	409 843,14	2 136 443,27		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н831У	—	—	409 844,47	2 136 440,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:36 :

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
н831У	165	20,20	—	согласовано
165	166	25,37		
166	167	74,07		
167	168	105,58		
168	169	14,93		
169	170	104,03		
170	н832У	98,32		
н832У	н831У	2,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	3 681 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 681,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00

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	31:09:1604002:73
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		31:09:1604002:36 :

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
н562У	—	—	409 820,62	2 136 438,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н832У	—	—	409 843,14	2 136 443,27			
170	409 826,12	2 136 540,11	409 826,12	2 136 540,11			
169	409 806,76	2 136 642,32	409 806,76	2 136 642,32			
839	409 803,16	2 136 659,52	409 803,16	2 136 659,52			
840	409 781,43	2 136 654,55	409 781,43	2 136 654,55			
181	409 801,93	2 136 525,47	409 801,93	2 136 525,47			
182	409 809,58	2 136 526,51	409 809,58	2 136 526,51			
173	409 821,53	2 136 442,22	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
838	409 844,27	2 136 445,64	—	—	Геодезический метод	0,10	—
172	409 844,02	2 136 447,39	—	—		—	
171	409 839,18	2 136 470,88	—	—		—	
н562У	—	—	409 820,62	2 136 438,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:37 :

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
н562У	н832У	23,04	—	согласовано
н832У	170	98,32		
170	169	104,03		
169	839	17,57		
839	840	22,29		
840	181	130,70		
181	182	7,72		
182	н562У	88,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:37 :

№ 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, Гора ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 063 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 063,00)} = 25$
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	63

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	31:09:1604002:200; 31:09:1604002:201
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604002:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:38 :

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
н562У	—	—	409 820,62	2 136 438,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
182	409 809,58	2 136 526,51	409 809,58	2 136 526,51			
181	409 801,93	2 136 525,47	409 801,93	2 136 525,47			
187	409 790,56	2 136 523,92	409 790,56	2 136 523,92			
183	409 804,48	2 136 440,52	—	—		—	
851	409 821,53	2 136 442,22	—	—		0,10	
н563У	—	—	409 803,95	2 136 435,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н562У	—	—	409 820,62	2 136 438,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:38 :

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
н562У	182	88,82	—	согласовано
182	181	7,72		
181	187	11,48		
187	н563У	89,54		
н563У	н562У	16,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	1 610 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 610,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 540,00
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	31:09:1604002:82
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 31:09:1604002:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:39 :

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	
н563У	—	—	409 803,95	2 136 435,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
187	—	—	409 790,56	2 136 523,92				
853	409 770,01	2 136 647,02	409 770,01	2 136 647,02				
191	409 740,35	2 136 638,83	409 740,35	2 136 638,83				
192	409 774,21	2 136 450,77	409 774,21	2 136 450,77				
854	409 780,59	2 136 450,18	409 780,59	2 136 450,18				
852	409 781,66	2 136 437,38	—	—				
183	409 804,48	2 136 440,52	—	—				
н855У	—	—	409 781,26	2 136 430,25				0,10
н563У	—	—	409 803,95	2 136 435,39				—
					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:39 :

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
н563У	187	89,54	—	согласовано
187	853	124,80		

1	2	3	4	5
853	191	30,77	—	согласовано
191	192	191,08		
192	854	6,41		
854	н855У	19,94		
н855У	н563У	23,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	6 087 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\ 087,00)} = 27$
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	87
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:38
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 31:09:1604002:39 :

1.				
----	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:1604002:40		:
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
н863У	—	—	409 773,48	2 136 429,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
192	409 774,21	2 136 450,77	409 774,21	2 136 450,77			
191	409 740,35	2 136 638,83	409 740,35	2 136 638,83			
861	409 709,68	2 136 629,88	409 709,68	2 136 629,88			
н890У	—	—	409 724,80	2 136 560,69			
208	409 728,49	2 136 543,82	409 728,49	2 136 543,82			
862	409 739,18	2 136 463,65	—	—			
210	409 739,84	2 136 456,97	409 739,84	2 136 456,97			
211	409 733,21	2 136 455,68	409 733,21	2 136 455,68			
203	409 736,84	2 136 434,78	—	—			
860	409 774,55	2 136 436,87	—	—			
н863У	—	—	409 735,54	2 136 424,35			
н863У	—	—	409 773,48	2 136 429,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:1604002:40		:
---	--	--	--	------------------	--	---

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
н863У	192	21,04	—	согласовано
192	191	191,08		
191	861	31,95		
861	н890У	70,82		
н890У	208	17,27		

1	2	3	4	5
208	210	87,59	—	согласовано
210	211	6,75		
211	н863У	31,42		
н863У	н863У	38,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	6 661 ± 29,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 661,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	361
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:249
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604002:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:80 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
883	409 690,31	2 136 433,25	—	—	Геодезический метод	0,10	—
884	409 702,07	2 136 434,13	—	—			
885	409 710,31	2 136 434,37	—	—			
886	409 687,28	2 136 546,14	—	—			
887	409 665,38	2 136 540,63	—	—			
215	409 670,08	2 136 524,02	—	—			
н888У	—	—	409 690,32	2 136 417,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н868У	—	—	409 709,56	2 136 422,57			
н889У	—	—	409 691,50	2 136 513,22			
н558У	—	—	409 664,07	2 136 502,47			
н557У	—	—	409 672,14	2 136 472,91			
н556У	—	—	409 689,93	2 136 418,81			
883	409 690,31	2 136 433,25	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:80 :

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
н888У	н868У	19,79	—	согласовано
н868У	н889У	92,43		
н889У	н558У	29,46		
н558У	н557У	30,64		
н557У	н556У	56,95		
н556У	н888У	0,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:80 :

№ 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	309203, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	13
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 264 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 264,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 328,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	64
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 31:09:1604002:80 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:81 :
 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	
н871У	—	—	409 735,67	2 136 423,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н863У	—	—	409 735,54	2 136 424,35				
211	409 733,21	2 136 455,68	409 733,21	2 136 455,68				0,10
210	409 739,84	2 136 456,97	409 739,84	2 136 456,97				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
898	409 739,18	2 136 463,65	—	—		—		
208	409 728,49	2 136 543,82	409 728,49	2 136 543,82		—		
340	409 722,76	2 136 570,03	—	—		—		
899	409 684,32	2 136 560,51	—	—		—		
900	409 687,28	2 136 546,14	—	—		—		
901	409 710,31	2 136 434,37	—	—		—		
893	409 715,64	2 136 434,52	—	—		—		
894	409 716,06	2 136 432,22	—	—		—		
895	409 724,97	2 136 433,14	—	—		—		
896	409 736,82	2 136 433,97	—	—		—		
897	409 736,84	2 136 434,78	—	—		—		
н890У	—	—	409 724,80	2 136 560,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н891У	—	—	409 683,46	2 136 550,90				
н889У	—	—	409 691,50	2 136 513,22				
н868У	—	—	409 709,56	2 136 422,57				
н869У	—	—	409 716,05	2 136 422,13				
н870У	—	—	409 716,47	2 136 419,75				
н871У	—	—	409 735,67	2 136 423,77	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:81 :

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
н871У	н863У	0,59	—	согласовано
н863У	211	31,42		
211	210	6,75		
210	208	87,59		
208	н890У	17,27		
н890У	н891У	42,48		
н891У	н889У	38,53		
н889У	н868У	92,43		
н868У	н869У	6,50		
н869У	н870У	2,42		
н870У	н871У	19,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:81 :

№ 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	309203, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	14
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 005 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 005,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 772,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	233
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	31:09:1304001:42
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604002:81 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:49 :

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	
219	409 613,72	2 136 421,08	—	—	Геодезический метод	—	—	
926	409 634,63	2 136 426,28	—	—		0,30		
213	409 619,58	2 136 513,48	—	—		—		
212	409 596,52	2 136 507,88	—	—		—		
н550У	—	—	409 636,76	2 136 403,29		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н922У	—	—	409 611,04	2 136 491,78				
н923У	—	—	409 588,65	2 136 486,32				
н924У	—	—	409 616,97	2 136 397,62				
219	409 613,72	2 136 421,08	—	—		—		—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:49 :

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
н550У	н922У	92,15	—	согласовано
н922У	н923У	23,05		
н923У	н924У	93,11		
н924У	н550У	20,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:49 :

№ 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, Гора ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 019 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 019,00)} = 16$
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	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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного 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 31:09:1604002:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:65 :

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
927	409 596,52	2 136 507,88	—	—	Геодезический метод	0,30	—
218	409 573,46	2 136 502,25	—	—		—	
929	409 592,86	2 136 415,91	—	—		0,30	
928	409 613,72	2 136 421,08	—	—			
618	—	—	409 595,73	2 136 393,71			
н924У	—	—	409 616,97	2 136 397,62			
н923У	—	—	409 588,65	2 136 486,32		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н925У	—	—	409 566,36	2 136 480,23			
927	409 596,52	2 136 507,88	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:65 :

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
618	н924У	21,60	—	согласовано
н924У	н923У	93,11		
н923У	н925У	23,11		
н925У	618	91,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:65 :

№ 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, Мазикино с, Гора ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 051 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 051,00)} = 16$
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	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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604002:65 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:27 :
 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
67	409 980,95	2 136 462,76	409 980,95	2 136 462,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
943	410 013,57	2 136 477,64	—	—		0,30	
942	410 003,20	2 136 491,80	—	—			
941	409 973,17	2 136 654,43	—	—			
940	409 950,88	2 136 652,51	—	—			
н935У	—	—	410 022,69	2 136 478,93			
н936У	—	—	410 019,06	2 136 490,14			
н937У	—	—	410 003,13	2 136 533,47			
н938У	—	—	409 989,35	2 136 561,86			
н939У	—	—	409 953,44	2 136 641,00			
774	—	—	409 945,06	2 136 638,96			
773	—	—	409 949,21	2 136 620,22			
72	409 967,67	2 136 528,31	409 967,67	2 136 528,31		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
71	409 973,29	2 136 496,51	409 973,29	2 136 496,51			
70	409 974,97	2 136 488,11	409 974,97	2 136 488,11			
69	409 977,15	2 136 479,57	409 977,15	2 136 479,57			
68	409 978,53	2 136 473,71	409 978,53	2 136 473,71			
67	409 980,95	2 136 462,76	409 980,95	2 136 462,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:27 :

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
67	н935У	44,76	—	согласовано

1	2	3	4	5
н935У	н936У	11,78	—	согласовано
н936У	н937У	46,17		
н937У	н938У	31,56		
н938У	н939У	86,91		
н939У	774	8,62		
774	773	19,19		
773	72	93,75		
72	71	32,29		
71	70	8,57		
70	69	8,81		
69	68	6,02		
68	67	11,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	5 000 ± 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	31:09:1604002:79

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 31:09:1604002:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:9 :

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
1704	410 021,06	2 136 534,44	—	—	Геодезический метод	0,30	—
1705	410 028,86	2 136 517,89	—	—			
1706	410 048,33	2 136 527,54	—	—			
1707	410 063,02	2 136 534,17	—	—			
1708	410 103,05	2 136 554,24	—	—			
1709	410 096,34	2 136 571,34	—	—			
1710	410 060,03	2 136 552,72	—	—			
1711	410 046,96	2 136 546,46	—	—			
1712	410 034,20	2 136 540,54	—	—			
н1692У	—	—	410 020,54	2 136 528,18			
н1691У	—	—	410 101,49	2 136 573,77			
н1699У	—	—	410 092,35	2 136 589,55			
н1700У	—	—	410 012,21	2 136 543,41			
1704	410 021,06	2 136 534,44	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:9 :

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
н1692У	н1691У	92,91	—	согласовано
н1691У	н1699У	18,24		
н1699У	н1700У	92,47		
н1700У	н1692У	17,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	1 649 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 649,00)} = 14$
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	149
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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 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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604002:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:10 :

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
1713	410 096,34	2 136 571,34	—	—	Геодезический метод	0,30	—
1721	410 140,48	2 136 590,86	—	—			
1720	410 129,10	2 136 618,99	—	—			
1719	410 045,22	2 136 581,21	—	—			
1718	410 012,34	2 136 562,31	—	—			
1717	410 021,06	2 136 534,44	—	—			
1716	410 034,20	2 136 540,54	—	—			
1715	410 046,96	2 136 546,46	—	—			
1714	410 060,03	2 136 552,72	—	—			
н1700У	—	—	410 012,21	2 136 543,41			
н1699У	—	—	410 092,35	2 136 589,55			
н1701У	—	—	410 134,62	2 136 614,38			
н1702У	—	—	410 121,26	2 136 638,44			
н1703У	—	—	409 997,88	2 136 571,23			
1713	410 096,34	2 136 571,34	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:10 :

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	2	3	4	5
н1700У	н1699У	92,47	—	согласовано
н1699У	н1701У	49,02		
н1701У	н1702У	27,52		
н1702У	н1703У	140,50		
н1703У	н1700У	31,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	4 164 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 164,00)} = 23$
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	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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604002:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:67 :
 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
973	409 963,74	2 136 741,36	—	—	Геодезический метод	—	—
1723	409 979,24	2 136 670,59	—	—		0,30	
1724	410 010,82	2 136 569,70	—	—			
1725	410 089,84	2 136 612,31	—	—		—	
972	410 064,05	2 136 702,92	—	—			
н1726У	—	—	409 947,09	2 136 755,63		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1727У	—	—	409 962,59	2 136 684,86			
н1728У	—	—	409 994,17	2 136 583,97			
н1729У	—	—	410 073,19	2 136 626,58			
н1730У	—	—	410 047,40	2 136 717,19			
973	409 963,74	2 136 741,36	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:67 :

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
н1726У	н1727У	72,45	—	согласовано
н1727У	н1728У	105,72		
н1728У	н1729У	89,78		
н1729У	н1730У	94,21		
н1730У	н1726У	107,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:67 :

№ 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, Гора ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	12 170 ± 39,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(12\ 170,00)} = 39$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	12 170,00
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		31:09:1604002:67 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:48 :
 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
927	409 596,52	2 136 507,88	—	—	Геодезический метод	0,30	—
931	409 619,58	2 136 513,48	—	—		0,10	
932	409 647,54	2 136 518,70	—	—		—	
215	409 670,08	2 136 524,02	—	—		0,30	
933	409 651,01	2 136 591,32	—	—		—	
934	409 556,94	2 136 567,52	—	—		—	
218	409 573,46	2 136 502,25	—	—		—	
н925У	—	—	409 566,36	2 136 480,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н923У	—	—	409 588,65	2 136 486,32			
н922У	—	—	409 611,04	2 136 491,78			
н922У	—	—	409 637,74	2 136 499,95			
н1731У	—	—	409 661,93	2 136 507,36			
н1732У	—	—	409 642,22	2 136 571,76			
н1733У	—	—	409 545,36	2 136 542,11			
927	409 596,52	2 136 507,88	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:48 :

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
н925У	н923У	23,11	—	согласовано
н923У	н922У	23,05		
н922У	н922У	27,92		
н922У	н1731У	25,30		

1	2	3	4	5
н1731У	н1732У	67,35	—	согласовано
н1732У	н1733У	101,30		
н1733У	н925У	65,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:48 :

№ 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, Гора ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 700 ± 29,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 700,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 700,00
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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604002:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:8 :
 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	
1782	467,72	1 708,48	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
1783	446,30	1 688,62	—	—				
1784	469,48	1 662,48	—	—				
1785	559,99	1 578,53	—	—				
1786	581,35	1 601,59	—	—				
1787	497,38	1 681,99	—	—				
н1689У	—	—	410 029,49	2 136 511,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1690У	—	—	410 026,60	2 136 510,13				
1774	—	—	410 034,15	2 136 496,56				
1773	—	—	410 043,17	2 136 502,03				
1772	—	—	410 063,21	2 136 514,14				
1771	—	—	410 079,27	2 136 524,15				
1770	—	—	410 100,43	2 136 535,72				
1769	—	—	410 116,31	2 136 545,93				
1768	—	—	410 165,13	2 136 575,07				
н1781У	—	—	410 142,46	2 136 602,79				
н1691У	—	—	410 101,49	2 136 573,77				
н1692У	—	—	410 020,54	2 136 528,18				
1782	467,72	1 708,48	—	—				0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:8 :

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
н1689У	н1690У	3,29	—	согласовано
н1690У	1774	15,53		
1774	1773	10,55		
1773	1772	23,41		
1772	1771	18,92		
1771	1770	24,12		
1770	1769	18,88		
1769	1768	56,86		
1768	н1781У	35,81		
н1781У	н1691У	50,21		
н1691У	н1692У	92,91		
н1692У	н1689У	18,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	4 889 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 889,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 050,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	161
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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 31:09:1604002:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:6 :

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
1795	403,50	1 636,69	—	—	Геодезический метод	0,30	—
1796	391,94	1 617,18	—	—			
1797	409,72	1 603,98	—	—			
1798	497,01	1 535,95	—	—			
1799	510,90	1 553,81	—	—			
1776	—	—	410 040,80	2 136 483,01		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н739У	—	—	410 054,99	2 136 464,22			
н738У	—	—	410 126,89	2 136 504,42			
н741У	—	—	410 148,56	2 136 516,75			
н1794У	—	—	410 161,51	2 136 524,12			
1780	—	—	410 148,36	2 136 547,65			
1779	—	—	410 117,22	2 136 527,94			
1778	—	—	410 086,85	2 136 512,02			
1777	—	—	410 068,54	2 136 500,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
1795	403,50	1 636,69	—	—	Геодезический метод	0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:6 :

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
1776	н739У	23,55	—	согласовано
н739У	н738У	82,38		
н738У	н741У	24,93		
н741У	н1794У	14,90		
н1794У	1780	26,96		
1780	1779	36,85		
1779	1778	34,29		
1778	1777	21,62		
1777	1776	32,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604002:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	3 150 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 150,00)} = 20$
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	150
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	31:09:1304001:164
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		31:09:1604002:6 :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:197 **:**

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
н593О	—	—	—	409 432,65	2 136 341,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н594О	—	—	—	409 439,53	2 136 344,68	—		
н595О	—	—	—	409 436,54	2 136 352,22	—		
н596О	—	—	—	409 429,65	2 136 349,49	—		
н593О	—	—	—	409 432,65	2 136 341,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:197 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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 31:09:1304001:197 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:199 :

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
н601О	—	—	—	409 478,60	2 136 359,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н602О	—	—	—	409 482,04	2 136 360,36	—		
н603О	—	—	—	409 479,83	2 136 366,28	—		
н604О	—	—	—	409 476,59	2 136 364,97	—		
н601О	—	—	—	409 478,60	2 136 359,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:199 :

№ п/п	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	31:09:1604002:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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 31:09:1304001:199 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:278 :

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
н613О	—	—	—	409 491,92	2 136 363,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н614О	—	—	—	409 503,29	2 136 367,25	—		
н615О	—	—	—	409 500,74	2 136 374,72	—		
н616О	—	—	—	409 489,36	2 136 370,83	—		
н613О	—	—	—	409 491,92	2 136 363,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:278 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино Шляховского сельского округа с, Гора 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 31:09:1304001:278 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:275 :

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
н6350	—	—	—	409 924,70	2 136 423,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6360	—	—	—	409 923,65	2 136 426,57	—		
н6370	—	—	—	409 921,15	2 136 425,87	—		
н6380	—	—	—	409 922,15	2 136 422,55	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6500	—	—	—	410 000,34	2 136 440,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6510	—	—	—	409 997,79	2 136 446,72	—		
н6520	—	—	—	409 992,44	2 136 444,35	—		
н6530	—	—	—	409 994,98	2 136 438,60	—		
н6500	—	—	—	410 000,34	2 136 440,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:62 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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 31:09:1304001:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:186 :

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
н676О	—	—	—	410 066,68	2 136 380,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н677О	—	—	—	410 063,36	2 136 385,62	—		
н678О	—	—	—	410 058,03	2 136 382,23	—		
н679О	—	—	—	410 061,35	2 136 377,00	—		
н676О	—	—	—	410 066,68	2 136 380,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:186 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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 31:09:1304001:186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604001:50 :

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
н7100	—	—	—	410 155,64	2 136 366,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7110	—	—	—	410 160,98	2 136 370,80	—		
н7120	—	—	—	410 157,17	2 136 376,04	—		
н7130	—	—	—	410 151,83	2 136 372,15	—		
н7100	—	—	—	410 155,64	2 136 366,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604001:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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 31:09:1604001:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:82 :

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
н7300	—	—	—	410 138,72	2 136 383,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7310	—	—	—	410 143,47	2 136 387,96	—		
н7320	—	—	—	410 140,22	2 136 391,74	—		
н7330	—	—	—	410 135,65	2 136 387,54	—		
н7300	—	—	—	410 138,72	2 136 383,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:82 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
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 31:09:1304001:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:132 :

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
н761О	—	—	—	410 075,77	2 136 455,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н762О	—	—	—	410 071,74	2 136 461,53	—		
н763О	—	—	—	410 064,64	2 136 456,53	—		
н764О	—	—	—	410 068,66	2 136 450,81	—		
н761О	—	—	—	410 075,77	2 136 455,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:132 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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 31:09:1304001:132 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:198 :

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
н7750	—	—	—	409 977,28	2 136 473,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7760	—	—	—	409 974,50	2 136 483,26	—		
н7770	—	—	—	409 969,67	2 136 481,70	—		
н7780	—	—	—	409 972,38	2 136 472,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н786О	—	—	—	409 958,99	2 136 475,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н787О	—	—	—	409 957,29	2 136 482,88	—		
н788О	—	—	—	409 952,18	2 136 481,73	—		
н789О	—	—	—	409 953,88	2 136 474,17	—		
н786О	—	—	—	409 958,99	2 136 475,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:219 :

№ 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	31:09:1604002:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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 31:09:1304001:219 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604001:51 :

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
н7820	—	—	—	409 960,87	2 136 468,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7830	—	—	—	409 959,71	2 136 473,80	—		
н7840	—	—	—	409 952,88	2 136 472,45	—		
н7850	—	—	—	409 954,13	2 136 467,11	—		
н7820	—	—	—	409 960,87	2 136 468,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604001:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604001:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:106 :

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
н791О	—	—	—	409 945,80	2 136 464,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н792О	—	—	—	409 944,03	2 136 470,52	—		
н793О	—	—	—	409 938,87	2 136 469,04	—		
н794О	—	—	—	409 940,64	2 136 462,84	—		
н791О	—	—	—	409 945,80	2 136 464,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:106 :

№ 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	31:09:1604002:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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 31:09:1304001:106 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604001:52 :

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
н802О	—	—	—	409 932,22	2 136 459,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н803О	—	—	—	409 930,07	2 136 469,01	—		
н804О	—	—	—	409 923,14	2 136 467,40	—		
н805О	—	—	—	409 925,26	2 136 458,29	—		
н802О	—	—	—	409 932,22	2 136 459,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604001:52 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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 31:09:1604001:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:102 :

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
н818О	—	—	—	409 903,91	2 136 453,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н819О	—	—	—	409 902,69	2 136 458,74	—		
н820О	—	—	—	409 897,63	2 136 457,64	—		
н821О	—	—	—	409 898,86	2 136 452,01	—		
н818О	—	—	—	409 903,91	2 136 453,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:102 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
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 31:09:1304001:102 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604002:73 :

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
н8340	—	—	—	409 860,28	2 136 448,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8350	—	—	—	409 859,10	2 136 452,54	—		
н8360	—	—	—	409 854,91	2 136 451,40	—		
н8370	—	—	—	409 856,08	2 136 447,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8560	—	—	—	409 786,63	2 136 446,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8570	—	—	—	409 784,78	2 136 452,67	—		
н8580	—	—	—	409 781,14	2 136 451,51	—		
н8590	—	—	—	409 782,75	2 136 445,59	—		
н8560	—	—	—	409 786,63	2 136 446,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:38 :

№ 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	31:09:1604002:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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 31:09:1304001:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:249 :

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
н8640	—	—	—	409 759,26	2 136 436,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8650	—	—	—	409 758,37	2 136 448,78	—		
н8660	—	—	—	409 748,87	2 136 448,10	—		
н8670	—	—	—	409 749,75	2 136 435,74	—		
н8640	—	—	—	409 759,26	2 136 436,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:249 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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 31:09:1304001:249 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:42 :

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
н879О	—	—	—	409 731,34	2 136 424,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н880О	—	—	—	409 730,10	2 136 431,44	—		
н881О	—	—	—	409 724,40	2 136 430,44	—		
н882О	—	—	—	409 725,64	2 136 423,33	—		
н879О	—	—	—	409 731,34	2 136 424,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:42 :

№ 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	31:09:1604002:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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 31:09:1304001:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:150 :

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
n1734O	—	—	—	410 035,25	2 136 501,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1735O	—	—	—	410 030,15	2 136 510,10	—		
n1736O	—	—	—	410 034,24	2 136 512,67	—		
n1737O	—	—	—	410 039,30	2 136 504,19	—		
n1734O	—	—	—	410 035,25	2 136 501,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:150 :

№ п/п	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	31:09:1604002:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
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 31:09:1304001:150 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:288 :

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
н17880	—	—	—	409 651,07	2 136 414,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17890	—	—	—	409 648,94	2 136 421,07	—		
н17900	—	—	—	409 659,44	2 136 424,37	—		
н17910	—	—	—	409 661,57	2 136 417,59	—		
н17880	—	—	—	409 651,07	2 136 414,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:288 :

№ 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	31:09:1604002:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
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	309210, 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 31:09:1304001:288 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:164 :

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
n1800O	—	—	—	410 060,33	2 136 473,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1800O	—	—	—	410 066,77	2 136 477,89	—		
n1801O	—	—	—	410 063,51	2 136 482,46	—		
n1802O	—	—	—	410 057,07	2 136 477,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1803О	—	—	—	410 109,80	2 136 407,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н728О	—	—	—	410 113,12	2 136 409,88	—		
н729О	—	—	—	410 106,59	2 136 418,88	—		
н1804О	—	—	—	410 103,21	2 136 416,54	—		
н1803О	—	—	—	410 109,80	2 136 407,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604002:70 :

№ 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	31:09:1604002:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Гора 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 31:09:1604002:70 :

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 31:09:1604002:83 _____ :

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/н53 90	410 050,96	2 136 361,85	—	410 047,82	2 136 366,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
686/н54 00	410 045,28	2 136 371,15	—	410 042,14	2 136 376,05	—		
687/н54 10	410 041,22	2 136 368,69	—	410 038,08	2 136 373,59	—		
688/н54 20	410 043,61	2 136 364,80	—	410 040,47	2 136 369,70	—		
689/н54 30	410 040,78	2 136 363,08	—	410 037,64	2 136 367,98	—		
690/н54 40	410 044,08	2 136 357,66	—	410 040,94	2 136 362,56	—		
685/н53 90	410 050,96	2 136 361,85	—	410 047,82	2 136 366,75	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:1604002:83 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:1604002:83 _____ :

1. _____

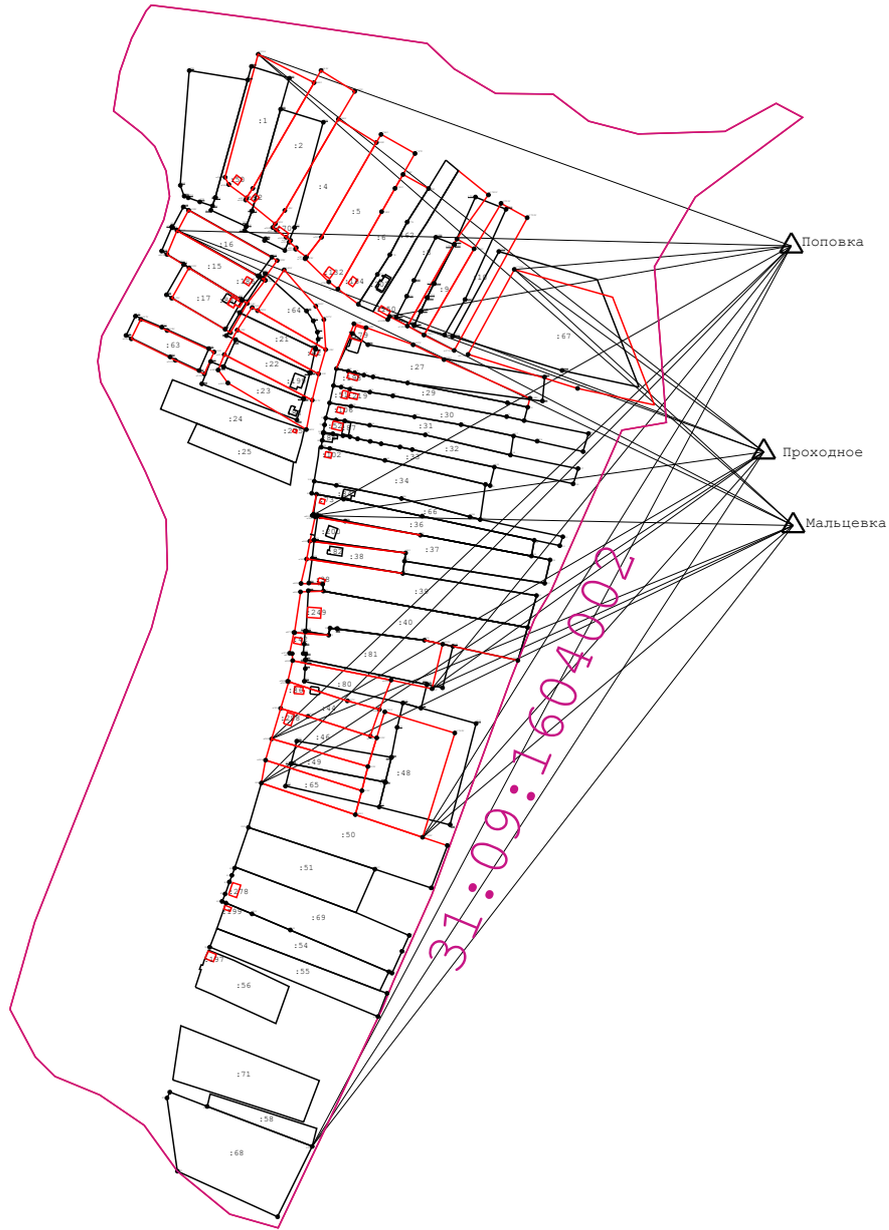
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:09:1604002:86	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном 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
910/н90 2О	409 678,67	2 136 438,32	—	409 679,01	2 136 423,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
911/н90 3О	409 685,42	2 136 439,17	—	409 685,76	2 136 424,54	—		
912/н90 4О	409 684,46	2 136 446,81	—	409 684,80	2 136 432,18	—		
913/н90 5О	409 681,48	2 136 446,44	—	409 681,82	2 136 431,81	—		
914/н90 6О	409 681,32	2 136 447,73	—	409 681,66	2 136 433,10	—		
915/н90 7О	409 677,95	2 136 447,30	—	409 678,29	2 136 432,67	—		
916/н90 8О	409 678,11	2 136 446,01	—	409 678,45	2 136 431,38	—		
917/н90 9О	409 677,71	2 136 445,96	—	409 678,05	2 136 431,33	—		
910/н90 2О	409 678,67	2 136 438,32	—	409 679,01	2 136 423,69	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1604002:86	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания		
с кадастровым номером							31:09:1604002:79		
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	
954/н94 4О	409 997,93	2 136 473,34	—	410 008,90	2 136 477,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
955/н94 5О	409 998,12	2 136 473,40	—	410 009,09	2 136 477,12	—			
956/н94 6О	409 998,50	2 136 472,21	—	410 009,47	2 136 475,93	—			
957/н94 7О	409 999,56	2 136 471,55	—	410 010,53	2 136 475,27	—			
958/н94 8О	410 001,18	2 136 472,08	—	410 012,15	2 136 475,80	—			
959/н94 9О	410 001,67	2 136 473,23	—	410 012,64	2 136 476,95	—			
960/н95 0О	410 001,29	2 136 474,42	—	410 012,26	2 136 478,14	—			
961/н95 1О	410 009,62	2 136 477,09	—	410 020,59	2 136 480,81	—			
962/н95 2О	410 006,78	2 136 485,95	—	410 017,75	2 136 489,67	—			
963/н95 3О	409 995,07	2 136 482,19	—	410 006,04	2 136 485,91	—			
954/н94 4О	409 997,93	2 136 473,34	—	410 008,90	2 136 477,06	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером									31:09:1604002:79
1.									

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604002:79 :

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

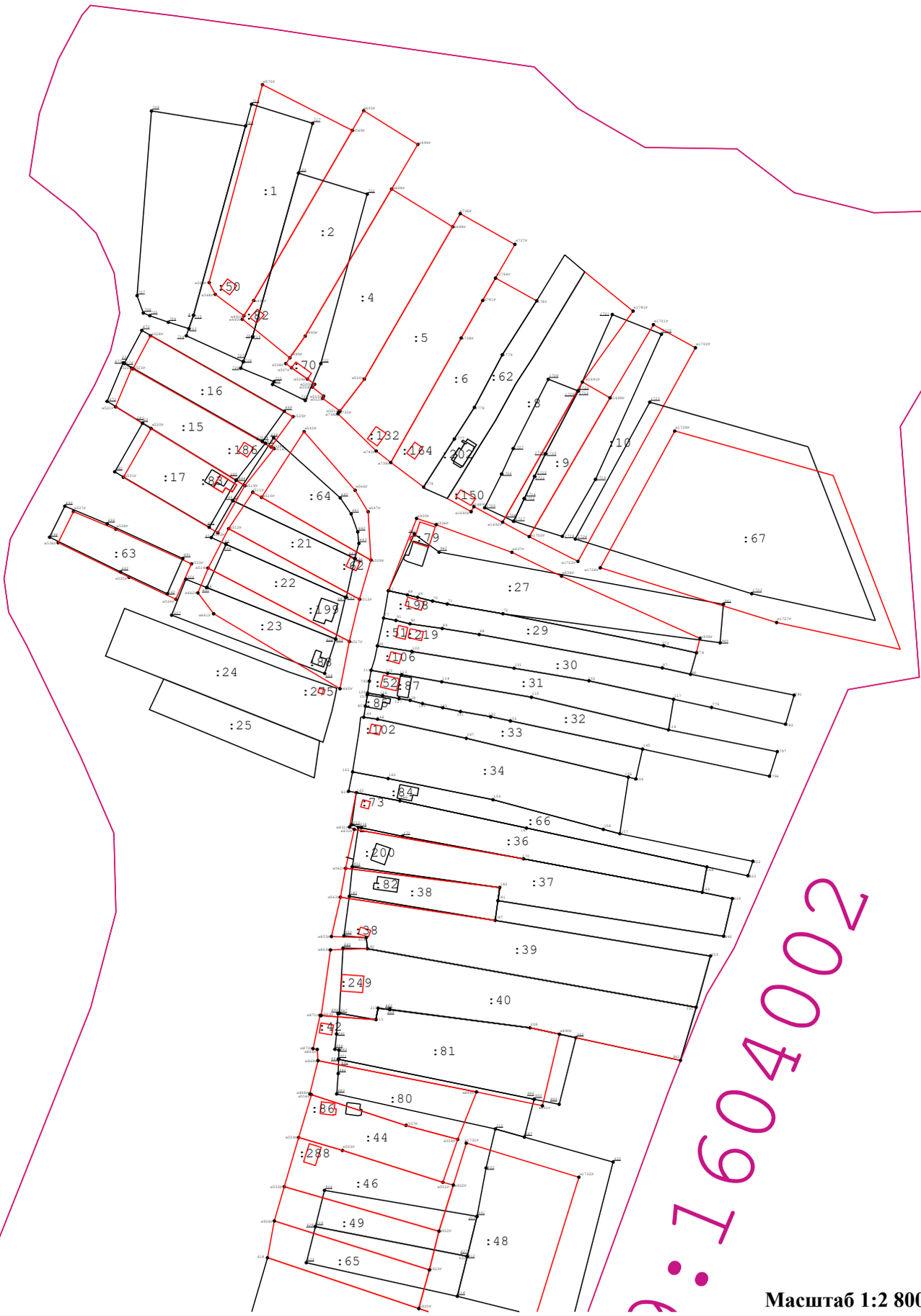


Масштаб 1:6 200

Условные обозначения:

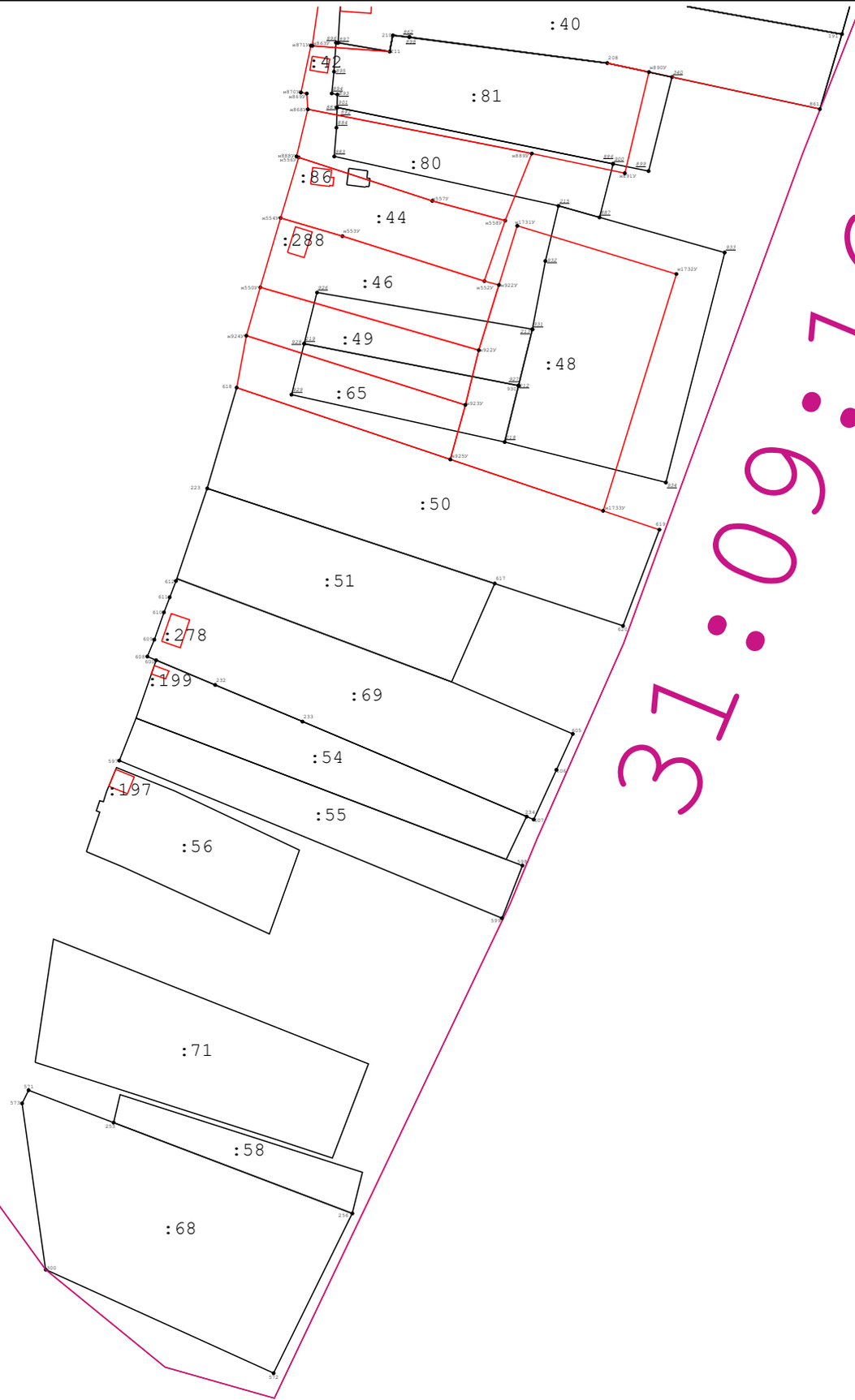
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Обозначение кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Прекращающая существование точка
-  - Характерная точка границ земельного участка
-  - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение

Схема границ земельных участков



1604002

Схема границ земельных участков



31:09:1604

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1604003

(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"

3. Дата подготовки карты-плана территории: 20 мая 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"

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-001/2023-56579622	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:09:1604003. 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 Шляховского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области, утвержденными Распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 07.12.2018г. №762. 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, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1604003 находятся в следующих территориальных зонах: зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1), зона коллективных садов, огородов, фермерства (СХ-3), зона общественного, делового и коммерческого назначения (ОД-1).

Предельные минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков в территориальной зоне Ж-1, для вида разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2)»:

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

Предельные минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков в территориальной зоне СХ-3 для вида разрешенного использования «для осуществления торгово-закупочной деятельности (под магазином) не установлены, т.к. отсутствует в выписке из ИСОГД.

Всего в КПП 21 земельный участок и 26 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 – 16 шт.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 26 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: 31:09:1604003:40, 31:09:1604003:29, 31:09:1604003:46, 31:09:1604003:18, 31:09:1604003:6.

При уточнении границ следующих земельных участков, площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1604003:40, 31:09:1604003:46, 31:09:1604003:18, 31:09:1604003:6.

При уточнении границ следующего земельного участка, площадь изменилась (уменьшилась) более 10 процентов: 31:09:1604003:29.

Площадь земельного участка 31:09:1604003:29, согласно сведениям ЕГРН составляет 2500 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1830 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 670 кв.м. В состав Приложения включено согласие собственника на уменьшение.

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 16 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: 31:09:1604003:57, 31:09:1604003:38, 31:09:1604003:37, 31:09:1604003:36, 31:09:1604003:32, 31:09:1604003:30, 31:09:1604003:31, 31:09:1604003:27, 31:09:1604003:26, 31:09:1604003:25, 31:09:1604003:51, 31:09:1604003:23, 31:09:1604003:50, 31:09:1604003:13, 31:09:1604003:7, 31:09:1604003:8.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1604003:38, 31:09:1604003:30, 31:09:1604003:31, 31:09:1604003:51, 31:09:1604003:23.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 26 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1304001:167, 31:09:1304001:268, 31:09:1604005:103, 31:09:1304001:245, 31:09:1304001:185, 31:09:1304001:189, 31:09:1304001:227, 31:09:0101001:391, 31:09:0101001:603, 31:09:1304001:63, 31:09:1304001:265, 31:09:1304001:145, 31:09:1304001:266, 31:09:1304001:105, 31:09:1304001:137, 31:09:1304001:103, 31:09:1304001:203, 31:09:1304001:141, 31:09:1304001:87, 31:09:1604002:75, 31:09:1304001:127, 31:09:1304001:158, 31:09:1304001:67, 31:09:1604003:61, 31:09:1304001:205, 31:09:1304001:228.

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 20 мая 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	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 31:09:1604003:40 :
 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
551	—	—	408 621,23	2 135 862,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
550	—	—	408 588,15	2 135 988,11			
549	—	—	408 575,79	2 136 042,64			
536	—	—	408 541,38	2 136 033,34			
544	—	—	408 545,56	2 136 022,11			
543	—	—	408 550,07	2 136 008,69			
542	—	—	408 558,67	2 135 977,77			
541	—	—	408 568,01	2 135 948,41			
540	—	—	408 587,41	2 135 882,53			
551	—	—	408 621,23	2 135 862,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:40 :

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
551	550	129,90	—	согласовано
550	549	55,91		
549	536	35,64		
536	544	11,98		
544	543	14,16		
543	542	32,09		
542	541	30,81		
541	540	68,68		

1	2	3	4	5
540	551	39,31	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:09:1604003:40 :	
№ 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		309208, 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		5 195 ± 25,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 195,00)} = 25$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		5 101,00	
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.	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		31:09:1304001:227	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:09:1604003:40 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:29 :
 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
640	—	—	408 779,36	2 135 947,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
639	—	—	408 797,72	2 136 004,15			
638	—	—	408 803,80	2 136 031,85			
637	—	—	408 805,93	2 136 042,11			
641	—	—	408 806,34	2 136 049,04			
607	—	—	408 779,61	2 136 052,48			
620	—	—	408 776,84	2 136 011,99			
619	—	—	408 776,45	2 135 945,51			
640	—	—	408 779,36	2 135 947,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:29 :

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
640	639	59,50	—	согласовано
639	638	28,36		
638	637	10,48		
637	641	6,94		
641	607	26,95		
607	620	40,58		
620	619	66,48		
619	640	3,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:29 :

№ 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	309208, 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	1 830 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 830,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	670
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		31:09:1604003:29 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:46 :
 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
509	—	—	408 541,46	2 135 796,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
508	—	—	408 461,94	2 135 967,61			
507	—	—	408 455,23	2 135 979,53			
н798У	—	—	408 445,16	2 135 952,33			
н799У	—	—	408 460,36	2 135 931,47			
н800У	—	—	408 463,60	2 135 927,02			
н801У	—	—	408 470,04	2 135 910,61			
н802У	—	—	408 476,05	2 135 895,76			
н803У	—	—	408 480,47	2 135 884,80			
н804У	—	—	408 484,71	2 135 867,12			
н805У	—	—	408 489,48	2 135 847,15			
н806У	—	—	408 493,37	2 135 827,17			
н807У	—	—	408 497,44	2 135 809,49			
н808У	—	—	408 504,03	2 135 785,71			
509	—	—	408 541,46	2 135 796,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:46 :

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
509	508	188,24	—	согласовано
508	507	13,68		
507	н798У	29,00		
н798У	н799У	25,81		

1	2	3	4	5
н799У	н800У	5,50	—	согласовано
н800У	н801У	17,63		
н801У	н802У	16,02		
н802У	н803У	11,82		
н803У	н804У	18,18		
н804У	н805У	20,53		
н805У	н806У	20,36		
н806У	н807У	18,14		
н807У	н808У	24,68		
н808У	509	39,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:46 :

№ 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	309208, 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	4 546 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 546,00)} = 24$
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	454
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 31:09:1604003:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:18 :
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
773	—	—	409 046,81	2 135 727,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
772	—	—	409 067,76	2 135 750,08			
н809У	—	—	409 031,53	2 135 777,56			
н810У	—	—	408 986,99	2 135 718,82			
н811У	—	—	409 033,51	2 135 710,06			
773	—	—	409 046,81	2 135 727,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:18 :

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
773	772	30,73	—	согласовано
772	н809У	45,47		
н809У	н810У	73,72		
н810У	н811У	47,34		
н811У	773	22,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:09:1604003:18</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	309208, 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	2 723 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 723,00)} = 18$
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	77
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>31:09:1604003:18</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:6 :
 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
820	—	—	409 155,62	2 136 059,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н468У	—	—	409 150,66	2 136 076,52			
н949У	—	—	409 114,44	2 136 061,24			
н466У	—	—	409 061,45	2 136 041,34			
н954У	—	—	409 018,41	2 136 026,45			
н955У	—	—	409 026,52	2 136 003,01			
822	—	—	409 072,32	2 136 019,95			
821	—	—	409 137,90	2 136 052,43			
820	—	—	409 155,62	2 136 059,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:6 :

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
820	н468У	17,73	—	согласовано
н468У	н949У	39,31		
н949У	н466У	56,60		
н466У	н954У	45,54		
н954У	н955У	24,80		
н955У	822	48,83		
822	821	73,18		
821	820	19,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:6 :

№ 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	309208, 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	2 999 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 999,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), 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.	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		31:09:1604003:6 :
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 31:09:1604003:57 :

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
525	408 571,15	2 135 813,55	408 571,15	2 135 813,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
526	408 553,83	2 135 898,23	408 553,83	2 135 898,23			
520	—	—	408 552,28	2 135 903,21			
223	408 539,42	2 135 944,52	408 539,42	2 135 944,52			
222	408 534,14	2 135 960,50	408 534,14	2 135 960,50			
221	408 520,77	2 135 999,77	408 520,77	2 135 999,77			
220	408 517,51	2 136 010,00	408 517,51	2 136 010,00			
219	408 513,55	2 136 019,54	408 513,55	2 136 019,54			
527	408 507,76	2 136 017,17	408 507,76	2 136 017,17			
528	408 503,07	2 136 015,03	408 503,07	2 136 015,03			
286	408 499,33	2 136 012,31	408 499,33	2 136 012,31			
285	408 503,25	2 136 005,78	408 503,25	2 136 005,78			
284	408 505,71	2 136 000,21	408 505,71	2 136 000,21			
283	408 508,86	2 135 987,13	408 508,86	2 135 987,13			
282	408 509,49	2 135 984,47	408 509,49	2 135 984,47			
281	408 523,67	2 135 943,20	408 523,67	2 135 943,20			
529	408 529,22	2 135 921,21	408 529,22	2 135 921,21			
530	408 543,29	2 135 867,52	408 543,29	2 135 867,52			
531	408 557,84	2 135 808,16	408 557,84	2 135 808,16			
525	408 571,15	2 135 813,55	408 571,15	2 135 813,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:57 :

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
525	526	86,43	—	согласовано
526	520	5,22		
520	223	43,27		
223	222	16,83		
222	221	41,48		
221	220	10,74		
220	219	10,33		
219	527	6,26		
527	528	5,16		
528	286	4,62		
286	285	7,62		
285	284	6,09		
284	283	13,45		
283	282	2,73		
282	281	43,64		
281	529	22,68		
529	530	55,50		
530	531	61,12		
531	525	14,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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	3 400 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
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	31:09:1304001:245
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 31:09:1604003:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:38 :
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
560	408 641,24	2 135 849,98	408 641,24	2 135 849,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
173	408 637,41	2 135 899,05	408 637,41	2 135 899,05			
563	—	—	408 628,93	2 135 964,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
564	—	—	408 620,57	2 136 026,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
565	—	—	408 620,49	2 136 032,74			
177	408 616,37	2 136 049,62	408 616,37	2 136 049,62			
178	408 595,60	2 136 045,40	408 595,60	2 136 045,40			
184	408 602,66	2 136 022,04	408 602,66	2 136 022,04			
183	408 605,60	2 136 022,49	408 605,60	2 136 022,49			
182	408 633,27	2 135 852,10	408 633,27	2 135 852,10			
560	408 641,24	2 135 849,98	408 641,24	2 135 849,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:38 :

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
560	173	49,22	—	согласовано
173	563	66,35		
563	564	61,80		
564	565	6,65		
565	177	17,38		
177	178	21,19		
178	184	24,40		
184	183	2,97		
183	182	172,62		
182	560	8,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная ул, 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	2 682 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 682,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 585,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	97
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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 31:09:1604003:38 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:37 :

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
156	408 640,79	2 136 052,03	408 640,79	2 136 052,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
177	408 616,37	2 136 049,62	408 616,37	2 136 049,62			
565	408 620,49	2 136 032,74	408 620,49	2 136 032,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
564	408 620,57	2 136 026,09	408 620,57	2 136 026,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
563	408 628,93	2 135 964,86	408 628,93	2 135 964,86			
173	408 637,41	2 135 899,05	408 637,41	2 135 899,05			
560	—	—	408 641,24	2 135 849,98			
562	408 643,57	2 135 820,13	408 643,57	2 135 820,13			
561	408 652,84	2 135 820,80	408 652,84	2 135 820,80			
160	408 651,52	2 135 860,44	408 651,52	2 135 860,44			
159	408 653,54	2 135 916,82	408 653,54	2 135 916,82			
158	408 648,35	2 135 954,19	408 648,35	2 135 954,19			
157	408 642,82	2 136 021,49	408 642,82	2 136 021,49			
156	408 640,79	2 136 052,03	408 640,79	2 136 052,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:37 :

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
156	177	24,54	—	согласовано
177	565	17,38		
565	564	6,65		
564	563	61,80		
563	173	66,35		
173	560	49,22		
560	562	29,94		
562	561	9,29		
561	160	39,66		
160	159	56,42		
159	158	37,73		
158	157	67,53		
157	156	30,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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	3 900 \pm 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
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.	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		31:09:1604003:37 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:36 :
 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
150	408 661,76	2 136 052,56	408 661,76	2 136 052,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
573	408 659,93	2 136 052,59	408 659,93	2 136 052,59			
156	408 640,79	2 136 052,03	408 640,79	2 136 052,03			
157	408 642,82	2 136 021,49	408 642,82	2 136 021,49			
158	408 648,35	2 135 954,19	408 648,35	2 135 954,19			
159	408 653,54	2 135 916,82	408 653,54	2 135 916,82			
160	408 651,52	2 135 860,44	408 651,52	2 135 860,44			
561	—	—	408 652,84	2 135 820,80			
574	408 653,06	2 135 814,11	408 653,06	2 135 814,11			
162	408 657,81	2 135 812,47	408 657,81	2 135 812,47			
163	408 660,37	2 135 893,92	408 660,37	2 135 893,92			
164	408 663,55	2 135 957,71	408 663,55	2 135 957,71			
165	408 663,56	2 136 004,28	408 663,56	2 136 004,28			
153	—	—	408 662,20	2 136 040,78			
150	408 661,76	2 136 052,56	408 661,76	2 136 052,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:36 :

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
150	573	1,83	—	согласовано
573	156	19,15		
156	157	30,61		
157	158	67,53		

1	2	3	4	5
158	159	37,73	—	согласовано
159	160	56,42		
160	561	39,66		
561	574	6,69		
574	162	5,03		
162	163	81,49		
163	164	63,87		
164	165	46,57		
165	153	36,53		
153	150	11,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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	3 000 ± 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.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0101001:391
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 31:09:1604003:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:32 :

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
594	408 739,47	2 136 053,33	408 739,47	2 136 053,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
595	408 719,93	2 136 053,30	408 719,93	2 136 053,30			
596	408 722,32	2 136 035,81	408 722,32	2 136 035,81			
597	408 724,93	2 136 006,91	408 724,93	2 136 006,91			
598	408 724,64	2 135 952,54	408 724,64	2 135 952,54			
599	408 738,66	2 135 951,70	408 738,66	2 135 951,70			
н626У	—	—	408 738,52	2 135 979,18			
600	408 738,35	2 136 007,54	408 738,35	2 136 007,54			
601	408 738,66	2 136 031,02	408 738,66	2 136 031,02			
602	408 738,98	2 136 036,79	408 738,98	2 136 036,79			
594	408 739,47	2 136 053,33	408 739,47	2 136 053,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:32 :

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

1	2	3	4	5
594	595	19,54	—	согласовано
595	596	17,65		
596	597	29,02		
597	598	54,37		
598	599	14,05		
599	н626У	27,48		
н626У	600	28,36		
600	601	23,48		
601	602	5,78		
602	594	16,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:32 :

№ 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	309208, 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	1 500 ± 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	31:09:1304001:265
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 31:09:1604003:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:30 :

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
607	408 779,61	2 136 052,48	408 779,61	2 136 052,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
608	408 761,92	2 136 054,45	408 761,92	2 136 054,45			
609	408 761,37	2 136 041,57	408 761,37	2 136 041,57			
610	408 762,52	2 136 038,07	408 762,52	2 136 038,07			
611	408 762,64	2 136 033,94	408 762,64	2 136 033,94			
612	408 761,03	2 136 033,94	408 761,03	2 136 033,94			
613	408 759,79	2 136 003,38	408 759,79	2 136 003,38			
н625У	—	—	408 758,55	2 135 978,07			
614	408 757,19	2 135 949,49	408 757,19	2 135 949,49			
615	408 753,95	2 135 921,30	408 753,95	2 135 921,30			
616	408 752,78	2 135 915,79	408 752,78	2 135 915,79			
617	408 769,21	2 135 911,68	408 769,21	2 135 911,68			
618	408 771,31	2 135 917,96	408 771,31	2 135 917,96			
619	408 776,45	2 135 945,51	408 776,45	2 135 945,51			
620	408 776,84	2 136 011,99	408 776,84	2 136 011,99			
607	408 779,61	2 136 052,48	408 779,61	2 136 052,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:30 :

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
607	608	17,80	—	согласовано
608	609	12,89		
609	610	3,68		
610	611	4,13		
611	612	1,61		
612	613	30,59		
613	н625У	25,34		
н625У	614	28,61		
614	615	28,38		
615	616	5,63		
616	617	16,94		
617	618	6,62		
618	619	28,03		
619	620	66,48		
620	607	40,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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	2 501 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 501,00)} = 18$

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	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	31:09:1304001:145
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604003:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:31 :

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
621	5 215,40	4 731,44	—	—	Геодезический метод	0,10	—
622	5 203,03	4 749,27	—	—			
623	5 144,37	4 706,73	—	—			
624	5 153,27	4 689,76	—	—			
н625У	—	—	408 758,55	2 135 978,07			
613	—	—	408 759,79	2 136 003,38			
612	—	—	408 761,03	2 136 033,94			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
611	—	—	408 762,64	2 136 033,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
610	—	—	408 762,52	2 136 038,07			
609	—	—	408 761,37	2 136 041,57			
608	—	—	408 761,92	2 136 054,45			
594	—	—	408 739,47	2 136 053,33			
602	—	—	408 738,98	2 136 036,79			
601	—	—	408 738,66	2 136 031,02			
600	—	—	408 738,35	2 136 007,54			
н626У	—	—	408 738,52	2 135 979,18			
621	5 215,40	4 731,44	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:31 :

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
н625У	613	25,34	—	согласовано
613	612	30,59		
612	611	1,61		
611	610	4,13		
610	609	3,68		
609	608	12,89		
608	594	22,48		
594	602	16,55		
602	601	5,78		
601	600	23,48		
600	н626У	28,36		
н626У	н625У	20,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:31 :

№ 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	309208, 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	1 635 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 635,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 499,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	136
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:266
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604003:31 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:27 :
 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
92	408 859,07	2 136 030,22	408 859,07	2 136 030,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
97	408 828,38	2 136 038,62	408 828,38	2 136 038,62			
98	408 823,20	2 136 013,88	408 823,20	2 136 013,88			
99	408 813,53	2 135 966,05	408 813,53	2 135 966,05			
635	—	—	408 805,45	2 135 937,34			
642	408 800,24	2 135 918,82	408 800,24	2 135 918,82			
643	408 763,84	2 135 817,53	408 763,84	2 135 817,53			
644	408 781,31	2 135 815,10	408 781,31	2 135 815,10			
646	—	—	408 784,07	2 135 822,28			
89	408 811,40	2 135 893,40	408 811,40	2 135 893,40			
90	408 826,92	2 135 933,41	408 826,92	2 135 933,41			
91	408 852,15	2 136 006,57	408 852,15	2 136 006,57			
92	408 859,07	2 136 030,22	408 859,07	2 136 030,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:27 :

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
92	97	31,82	—	согласовано
97	98	25,28		
98	99	48,80		
99	635	29,83		
635	642	19,24		
642	643	107,63		

1	2	3	4	5
643	644	17,64	—	согласовано
644	646	7,69		
646	89	76,19		
89	90	42,91		
90	91	77,39		
91	92	24,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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	5 100 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 100,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	5 100,00
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	31:09:1304001:105
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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604003:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:26 :

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	
79	408 881,04	2 136 000,48	408 881,04	2 136 000,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
649	408 889,87	2 136 019,78	408 889,87	2 136 019,78				
648	408 880,55	2 136 024,23	408 880,55	2 136 024,23				
647	408 871,68	2 136 026,27	408 871,68	2 136 026,27				
92	408 859,07	2 136 030,22	408 859,07	2 136 030,22				
91	408 852,15	2 136 006,57	408 852,15	2 136 006,57				
90	408 826,92	2 135 933,41	408 826,92	2 135 933,41				
89	408 811,40	2 135 893,40	408 811,40	2 135 893,40				
646	408 784,07	2 135 822,28	408 784,07	2 135 822,28				
645	408 801,21	2 135 821,84	408 801,21	2 135 821,84				
652	—	—	408 803,63	2 135 827,29				0,30
80	408 862,33	2 135 959,46	408 862,33	2 135 959,46				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
79	408 881,04	2 136 000,48	408 881,04	2 136 000,48				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:26 :

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
79	649	21,22	—	согласовано
649	648	10,33	—	

1	2	3	4	5
648	647	9,10	—	согласовано
647	92	13,21		
92	91	24,64		
91	90	77,39		
90	89	42,91		
89	646	76,19		
646	645	17,15		
645	652	5,96		
652	80	144,62		
80	79	45,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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	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	4 945,00
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	31:09:1304001:137
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 31:09:1604003:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:25 :

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
650	408 914,63	2 136 008,54	408 914,63	2 136 008,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
651	408 890,48	2 136 021,10	408 890,48	2 136 021,10			
649	—	—	408 889,87	2 136 019,78			
79	408 881,04	2 136 000,48	408 881,04	2 136 000,48			
80	408 862,33	2 135 959,46	408 862,33	2 135 959,46			
652	408 803,63	2 135 827,29	408 803,63	2 135 827,29			
653	408 820,60	2 135 822,04	408 820,60	2 135 822,04			
83	408 863,72	2 135 903,75	408 863,72	2 135 903,75			
84	408 905,43	2 135 983,55	408 905,43	2 135 983,55			
650	408 914,63	2 136 008,54	408 914,63	2 136 008,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:25 :

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
650	651	27,22	—	согласовано

1	2	3	4	5
651	649	1,45	—	согласовано
649	79	21,22		
79	80	45,09		
80	652	144,62		
652	653	17,76		
653	83	92,39		
83	84	90,04		
84	650	26,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 100 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 100,00)} = 25$
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	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	31:09:1304001:103
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 31:09:1604003:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:51 :

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
70	408 922,60	2 135 997,01	408 922,60	2 135 997,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
654	408 915,14	2 136 002,95	408 915,14	2 136 002,95			
84	408 905,43	2 135 983,55	408 905,43	2 135 983,55			
83	408 863,72	2 135 903,75	408 863,72	2 135 903,75			
653	—	—	408 820,60	2 135 822,04			
655	408 817,82	2 135 816,76	408 817,82	2 135 816,76			
68	408 824,11	2 135 815,67	408 824,11	2 135 815,67			
69	408 892,39	2 135 938,54	408 892,39	2 135 938,54			
70	408 922,60	2 135 997,01	408 922,60	2 135 997,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:51 :

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
70	654	9,54	—	согласовано
654	84	21,69		
84	83	90,04		

1	2	3	4	5
83	653	92,39	—	согласовано
653	655	5,97		
655	68	6,38		
68	69	140,57		
69	70	65,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 691 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 691,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 690,00
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	31:09:1604003:67
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 31:09:1604003:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:23 :

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
56	408 968,12	2 135 959,74	408 968,12	2 135 959,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
61	408 948,60	2 135 974,69	408 948,60	2 135 974,69			
62	408 937,61	2 135 959,36	408 937,61	2 135 959,36			
63	408 902,14	2 135 906,69	408 902,14	2 135 906,69			
64	408 857,09	2 135 832,53	408 857,09	2 135 832,53		0,30	
683	408 870,71	2 135 820,76	—	—			
678	—	—	408 870,71	2 135 820,75		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
54	408 916,80	2 135 893,56	408 916,80	2 135 893,56			
684	408 954,93	2 135 944,55	—	—		0,30	
679	—	—	408 954,93	2 135 944,54		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
56	408 968,12	2 135 959,74	408 968,12	2 135 959,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:23 :

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
56	61	24,59	—	согласовано
61	62	18,86		
62	63	63,50		
63	64	86,77		
64	678	18,01		
678	54	86,17		

1	2	3	4	5
54	679	63,66	—	согласовано
679	56	20,13	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная ул, д 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	3 411 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 411,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 410,00
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	31:09:1304001:203
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 31:09:1604003:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:50 :
 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
732	408 816,25	2 136 156,28	408 816,25	2 136 156,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
728	—	—	408 819,80	2 136 156,33			
271	408 830,46	2 136 156,51	408 830,46	2 136 156,51			
272	408 830,24	2 136 171,01	408 830,24	2 136 171,01			
733	408 816,03	2 136 170,78	408 816,03	2 136 170,78			
732	408 816,25	2 136 156,28	408 816,25	2 136 156,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:50 :

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
732	728	3,55	—	согласовано
728	271	10,66		
271	272	14,50		
272	733	14,21		
733	732	14,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:50 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная ул, 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	206 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(206,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	206,00
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	31:09:1604002:75
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для осуществления торгово-закупочной деятельности (под магазином)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604003:50 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:13 :
 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
787	409 036,26	2 135 964,38	409 036,26	2 135 964,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
788	409 010,02	2 135 946,67	409 010,02	2 135 946,67			
774	—	—	409 011,79	2 135 943,82			
13	409 029,27	2 135 915,73	409 029,27	2 135 915,73			
12	409 095,62	2 135 853,02	409 095,62	2 135 853,02			
11	409 103,55	2 135 854,43	409 103,55	2 135 854,43			
10	409 162,15	2 135 808,21	409 162,15	2 135 808,21			
789	409 165,69	2 135 846,38	409 165,69	2 135 846,38			
790	409 123,34	2 135 875,89	409 123,34	2 135 875,89			
791	409 130,87	2 135 889,91	409 130,87	2 135 889,91			
792	409 090,66	2 135 925,78	409 090,66	2 135 925,78			
793	409 057,01	2 135 938,89	409 057,01	2 135 938,89			
787	409 036,26	2 135 964,38	409 036,26	2 135 964,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:13 :

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
787	788	31,66	—	согласовано
788	774	3,35		
774	13	33,08		
13	12	91,30		
12	11	8,05		
11	10	74,63		

1	2	3	4	5
10	789	38,33	—	согласовано
789	790	51,62		
790	791	15,91		
791	792	53,88		
792	793	36,11		
793	787	32,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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	7 500 ± 30,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(7\ 500,00)} = 30$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	7 500,00
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	31:09:1304001:67
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	—

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1604003:13				
1.	—				—				
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1604003:7				
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		
926	5 464,05	4 430,64	—	—	Геодезический метод	0,10	—		
927	5 473,42	4 450,18	—	—					
928	5 448,89	4 461,15	—	—					
929	5 471,24	4 486,77	—	—					
930	5 546,12	4 594,28	—	—					
931	5 528,81	4 606,65	—	—					
932	5 440,11	4 479,77	—	—					
933	5 396,33	4 511,81	—	—					
934	5 383,90	4 480,42	—	—					
н468У	—	—	409 150,66	2 136 076,52					
н469У	—	—	409 135,22	2 136 095,61					
н470У	—	—	409 116,78	2 136 085,76					
н471У	—	—	409 103,66	2 136 115,95					
н925У	—	—	409 066,58	2 136 221,02					
н472У	—	—	409 053,09	2 136 259,14					
н473У	—	—	409 039,37	2 136 249,29					
н474У	—	—	409 089,24	2 136 085,12					
297	—	—	409 064,20	2 136 074,32					
296	—	—	409 052,94	2 136 070,95					
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			

1	2	3	4	5	6	7	8
295	—	—	409 059,99	2 136 046,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н466У	—	—	409 061,45	2 136 041,34			
н949У	—	—	409 114,44	2 136 061,24			
926	5 464,05	4 430,64	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н468У	н469У	24,55	—	согласовано
н469У	н470У	20,91		
н470У	н471У	32,92		
н471У	н925У	111,42		
н925У	н472У	40,44		
н472У	н473У	16,89		
н473У	н474У	171,58		
н474У	297	27,27		
297	296	11,75		
296	295	25,15		
295	н466У	5,66		
н466У	н949У	56,60		
н949У	н468У	39,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:7 :

№ 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	309208, 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	6 082 ± 27,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\ 082,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	182
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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 31:09:1604003:7 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:8 :
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
938	5 470,05	4 467,17	—	—	Геодезический метод	0,10	—
939	5 495,29	4 449,76	—	—			
940	5 546,12	4 550,61	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
941	5 553,97	4 573,91	—	—	Геодезический метод	0,10	—
942	5 581,70	4 613,84	—	—			
943	5 570,00	4 628,21	—	—			
944	5 476,08	4 493,49	—	—			
929	5 471,24	4 486,77	—	—			
н935У	—	—	409 152,52	2 136 110,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н936У	—	—	409 086,10	2 136 229,10			
н937У	—	—	409 068,83	2 136 265,50			
н472У	—	—	409 053,09	2 136 259,14			
н925У	—	—	409 066,58	2 136 221,02			
н471У	—	—	409 103,66	2 136 115,95			
н482У	—	—	409 108,94	2 136 115,91			
н481У	—	—	409 116,89	2 136 099,79			
н480У	—	—	409 120,99	2 136 101,65			
н479У	—	—	409 122,58	2 136 099,77			
938	5 470,05	4 467,17	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:8 :

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
н935У	н936У	135,88	—	согласовано
н936У	н937У	40,29		
н937У	н472У	16,98		
н472У	н925У	40,44		
н925У	н471У	111,42		
н471У	н482У	5,28		
н482У	н481У	17,97		
н481У	н480У	4,50		
н480У	н479У	2,46		
н479У	н935У	31,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604003:8 :

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

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	309208, 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	5 003 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 003,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 003,00
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		31:09:1604003:8 :
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:167 **:**

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
н5100	—	—	—	408 482,44	2 135 981,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5110	—	—	—	408 480,23	2 135 986,67	—		
н5120	—	—	—	408 475,79	2 135 984,86	—		
н5130	—	—	—	408 477,99	2 135 979,45	—		
н5100	—	—	—	408 482,44	2 135 981,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:167 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:1304001:167 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:268 :

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	—	—	—	408 500,79	2 135 992,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5150	—	—	—	408 498,59	2 135 998,20	—		
н5160	—	—	—	408 493,75	2 135 996,28	—		
н5170	—	—	—	408 495,95	2 135 990,73	—		
н5140	—	—	—	408 500,79	2 135 992,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:268 :

№ п/п	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	31:09:1604003:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
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	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	сельский округ Шляховский
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:268 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604005:103 :

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
н521О	—	—	—	408 528,25	2 136 015,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н522О	—	—	—	408 524,69	2 136 025,01	—		
н523О	—	—	—	408 517,80	2 136 022,32	—		
н524О	—	—	—	408 521,36	2 136 013,19	—		
н521О	—	—	—	408 528,25	2 136 015,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604005:103 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная ул, д 27, Шляховского сельского поселения
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:09:1604005:103 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:245 :

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
н5320	—	—	—	408 518,04	2 136 005,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5330	—	—	—	408 515,02	2 136 012,58	—		
н5340	—	—	—	408 510,53	2 136 010,71	—		
н5350	—	—	—	408 513,55	2 136 003,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5450	—	—	—	408 541,34	2 136 024,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5460	—	—	—	408 538,75	2 136 031,49	—		
н5470	—	—	—	408 532,48	2 136 029,06	—		
н5480	—	—	—	408 535,06	2 136 022,39	—		
н5450	—	—	—	408 541,34	2 136 024,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:185 :

№ 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	31:09:1604003:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
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	309210, 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 31:09:1304001:185 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:189 :

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
н5520	—	—	—	408 591,11	2 136 037,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5530	—	—	—	408 589,49	2 136 044,07	—		
н5540	—	—	—	408 584,01	2 136 042,77	—		
н5550	—	—	—	408 585,63	2 136 035,98	—		
н5520	—	—	—	408 591,11	2 136 037,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:189 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
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	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:189 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:227 :

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
н556О	—	—	—	408 566,45	2 136 031,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н557О	—	—	—	408 564,28	2 136 039,26	—		
н558О	—	—	—	408 555,07	2 136 036,77	—		
н559О	—	—	—	408 557,24	2 136 028,74	—		
н556О	—	—	—	408 566,45	2 136 031,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:227 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003

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	309208, 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 31:09:1304001:227 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:603 :

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
н5670	—	—	—	408 671,42	2 136 043,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5680	—	—	—	408 671,42	2 136 050,81	—		
н5690	—	—	—	408 665,14	2 136 050,81	—		
н5700	—	—	—	408 665,14	2 136 043,96	—		
н5670	—	—	—	408 671,42	2 136 043,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:603 :

№ п/п	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	31:09:1604003:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:0101001:603 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:391 :

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
н575О	—	—	—	408 659,01	2 136 041,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н576О	—	—	—	408 658,78	2 136 050,44	—		
н577О	—	—	—	408 651,19	2 136 050,24	—		
н578О	—	—	—	408 651,42	2 136 041,36	—		
н575О	—	—	—	408 659,01	2 136 041,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:391 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная ул, д 21, Шляховского сельского поселения
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:09:0101001:391 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:63 :

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
н5880	—	—	—	408 710,29	2 136 045,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5890	—	—	—	408 710,29	2 136 052,80	—		
н5900	—	—	—	408 705,31	2 136 052,80	—		
н5910	—	—	—	408 705,31	2 136 050,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н592О	—	—	—	408 702,89	2 136 050,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н593О	—	—	—	408 702,89	2 136 045,11	—		
н588О	—	—	—	408 710,29	2 136 045,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:63 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:1304001:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:265 :

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
н603О	—	—	—	408 732,79	2 136 043,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н604О	—	—	—	408 732,79	2 136 052,31	—		
н605О	—	—	—	408 724,84	2 136 052,31	—		
н606О	—	—	—	408 724,84	2 136 043,76	—		
н603О	—	—	—	408 732,79	2 136 043,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:265 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:265 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:266 :

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
н627О	—	—	—	408 760,44	2 136 043,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н628О	—	—	—	408 760,44	2 136 052,01	—		
н629О	—	—	—	408 753,17	2 136 052,01	—		
н630О	—	—	—	408 753,17	2 136 043,87	—		
н627О	—	—	—	408 760,44	2 136 043,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:266 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003

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	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	сельский округ Шляховский
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:266 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:145 :

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
н631О	—	—	—	408 777,59	2 136 041,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н632О	—	—	—	408 777,59	2 136 050,65	—		
н633О	—	—	—	408 770,83	2 136 050,65	—		
н634О	—	—	—	408 770,83	2 136 041,80	—		
н631О	—	—	—	408 777,59	2 136 041,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:145 :

№ п/п	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	31:09:1604003:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:1304001:145 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:105 :

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
н658О	—	—	—	408 846,23	2 136 026,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н659О	—	—	—	408 847,55	2 136 032,67	—		
н660О	—	—	—	408 841,87	2 136 033,97	—		
н661О	—	—	—	408 840,55	2 136 028,19	—		
н658О	—	—	—	408 846,23	2 136 026,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:105 :

№ 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	31:09:1604003:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:1304001:105 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:137 :

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
н662О	—	—	—	408 880,41	2 136 014,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н663О	—	—	—	408 883,29	2 136 021,44	—		
н664О	—	—	—	408 875,80	2 136 024,52	—		
н665О	—	—	—	408 872,91	2 136 017,50	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н666О	—	—	—	408 903,05	2 136 013,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н667О	—	—	—	408 895,44	2 136 017,37	—		
н668О	—	—	—	408 892,04	2 136 010,45	—		
н669О	—	—	—	408 899,66	2 136 006,71	—		
н666О	—	—	—	408 903,05	2 136 013,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:103 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:1304001:103 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:203 :

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
н6720	—	—	—	408 960,59	2 135 962,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6730	—	—	—	408 952,75	2 135 968,70	—		
н6740	—	—	—	408 947,94	2 135 962,29	—		
н6750	—	—	—	408 955,78	2 135 956,41	—		
н6720	—	—	—	408 960,59	2 135 962,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:203 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:1304001:203 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:141 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</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
н685О	—	—	—	408 973,91	2 135 946,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н686О	—	—	—	408 967,99	2 135 951,39	—		
н687О	—	—	—	408 961,60	2 135 943,10	—		
н688О	—	—	—	408 967,52	2 135 938,53	—		
н685О	—	—	—	408 973,91	2 135 946,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:141 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:1304001:141 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:87 :

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
н6940	—	—	—	408 985,74	2 135 932,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6950	—	—	—	408 978,95	2 135 936,49	—		
н6960	—	—	—	408 974,69	2 135 929,76	—		
н6970	—	—	—	408 981,48	2 135 925,46	—		
н6940	—	—	—	408 985,74	2 135 932,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:87 :

№ 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	31:09:1604003:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:1304001:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604002:75 :

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
н734О	—	—	—	408 828,61	2 136 159,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н735О	—	—	—	408 828,61	2 136 166,55	—		
н736О	—	—	—	408 821,22	2 136 166,55	—		
н737О	—	—	—	408 821,22	2 136 159,15	—		
н734О	—	—	—	408 828,61	2 136 159,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604002:75 :

№ 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	31:09:1604003:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная ул, д 57
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:09:1604002:75 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:127 :

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	—	—	—	408 972,96	2 136 133,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н767О	—	—	—	408 972,96	2 136 141,36	—		
н768О	—	—	—	408 966,26	2 136 141,36	—		
н769О	—	—	—	408 966,26	2 136 133,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н783О	—	—	—	409 015,16	2 135 934,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н784О	—	—	—	409 010,80	2 135 941,25	—		
н785О	—	—	—	409 004,04	2 135 936,99	—		
н786О	—	—	—	409 008,40	2 135 930,06	—		
н783О	—	—	—	409 015,16	2 135 934,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:158 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:1304001:158 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:67 :

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
н7940	—	—	—	409 036,05	2 135 948,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7950	—	—	—	409 031,53	2 135 955,81	—		
н7960	—	—	—	409 024,94	2 135 951,51	—		
н7970	—	—	—	409 029,47	2 135 944,58	—		
н7940	—	—	—	409 036,05	2 135 948,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:67 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, 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 31:09:1304001:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604003:61 :

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
н827О	—	—	—	409 170,16	2 136 039,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н828О	—	—	—	409 163,87	2 136 047,63	—		
н829О	—	—	—	409 157,06	2 136 042,55	—		
н830О	—	—	—	409 163,35	2 136 034,12	—		
н827О	—	—	—	409 170,16	2 136 039,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604003:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:1604003:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:228 :

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
н9450	—	—	—	409 138,08	2 136 108,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9460	—	—	—	409 134,08	2 136 117,36	—		
н9470	—	—	—	409 127,55	2 136 114,37	—		
н9480	—	—	—	409 131,55	2 136 105,65	—		
н9450	—	—	—	409 138,08	2 136 108,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:228 :

№ п/п	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	31:09:1604003:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:09:1304001:228 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:205 :

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
н9500	—	—	—	409 144,31	2 136 078,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9510	—	—	—	409 140,30	2 136 086,19	—		
н9520	—	—	—	409 134,59	2 136 083,34	—		
н9530	—	—	—	409 138,61	2 136 075,32	—		
н9500	—	—	—	409 144,31	2 136 078,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:205 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
5.1.	Сведения о местоположении 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>31:09:1304001:205</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

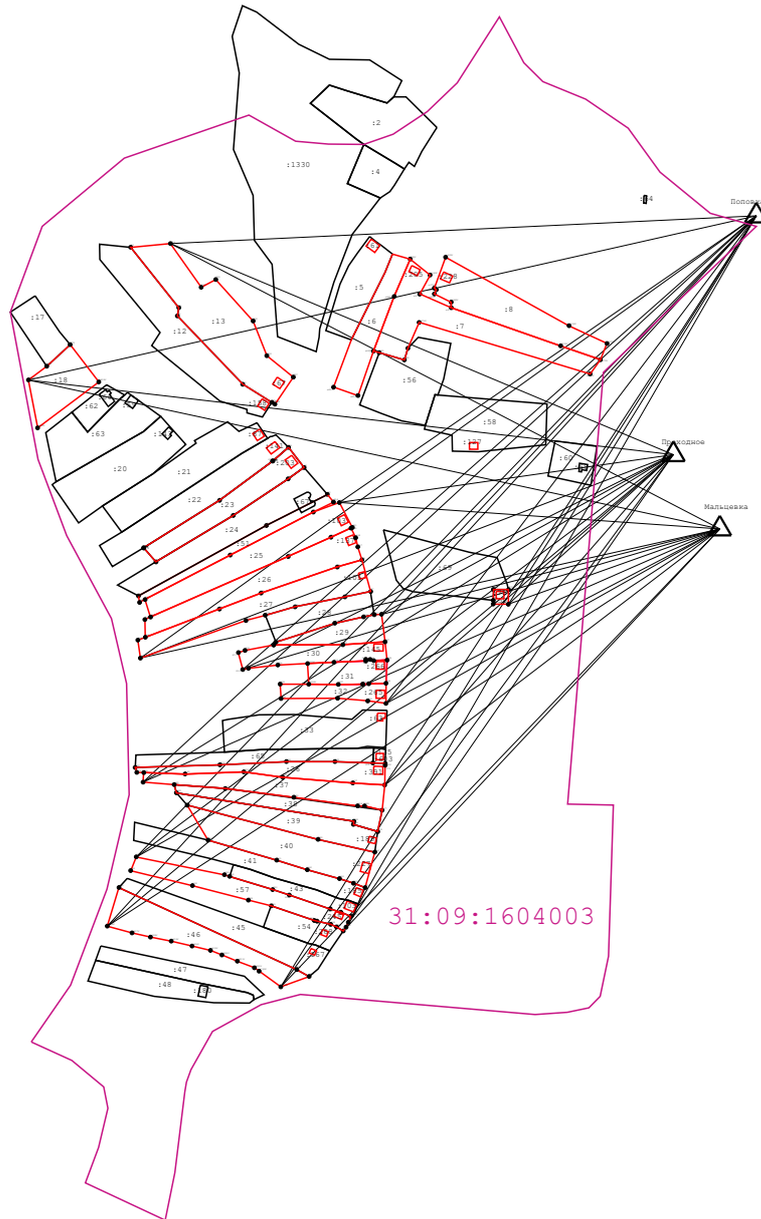
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

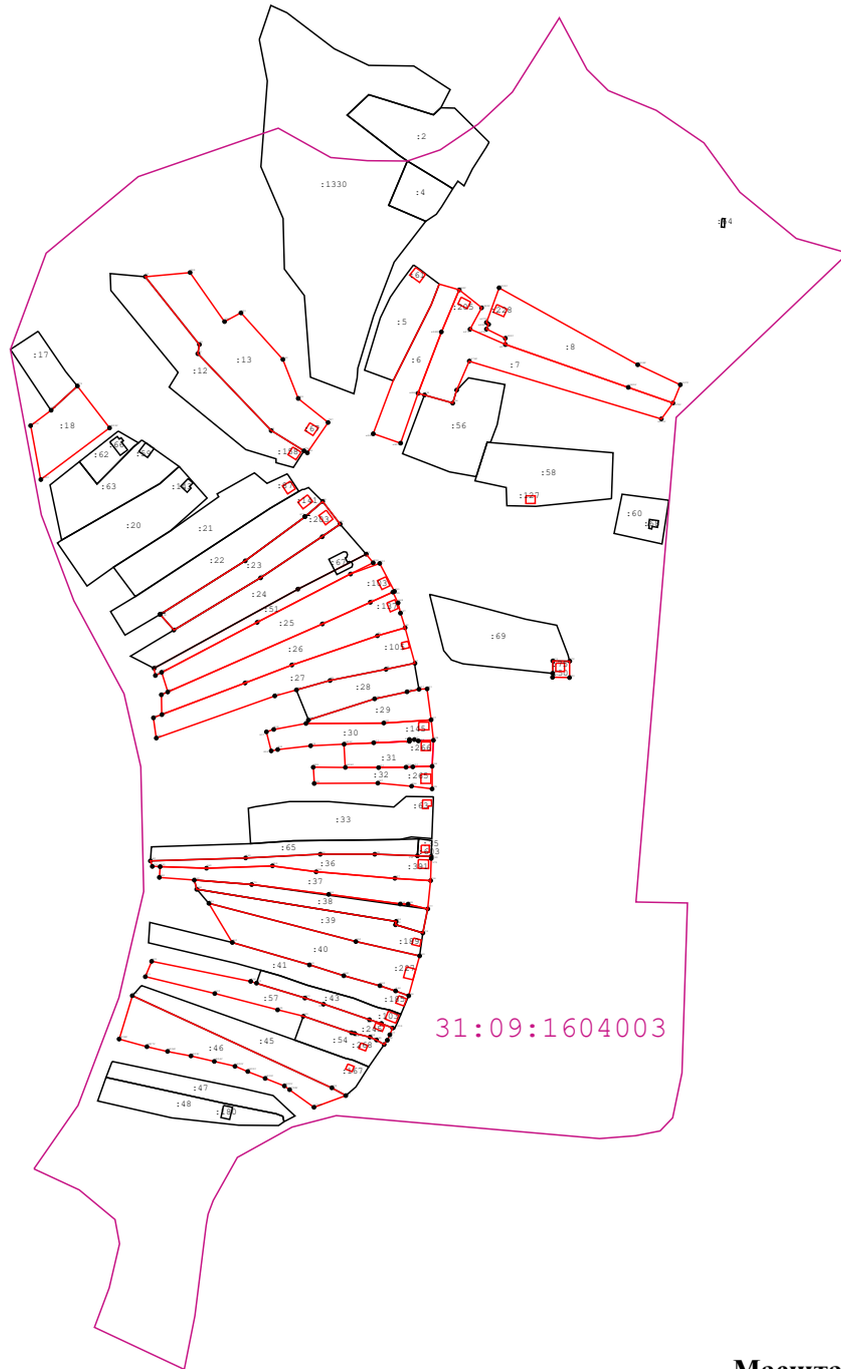
Схема геодезических построений



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 1:6 500

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:

31:09:1604004

(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: 25 мая 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"

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-001/2023-56579670	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:09:1604004. 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 Шляховского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области, утвержденными Распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 07.12.2018г. №762. 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, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1604004 находятся в следующих территориальных зонах: зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1), зона коллективных садов, огородов, фермерства (СХ-3), зона объектов сельскохозяйственного назначения, сельскохозяйственного производства (СХ-2), зона общественного, делового и коммерческого назначения (ОД-1).

Предельные минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков в территориальной зоне Ж-1, для вида разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2)» и для вида разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства (2.1)»:

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

Предельные минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков в территориальной зоне СХ-3 для вида разрешенного использования «для производственной деятельности» не установлены, т.к. отсутствует в выписке из ИСОГД.

Всего в КПТ 34 земельных участка и 44 объекта капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 4 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков – 30 шт.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 43 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 4 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:1604004:28, 31:09:1604004:31, 31:09:1604004:39, 31:09:1604004:47.

При уточнении границ следующих земельных участков, площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1604004:28, 31:09:1604004:31, 31:09:1604004:39, 31:09:1604004:47.

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 30 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: 31:09:1604004:2, 31:09:1604004:3, 31:09:1604004:85, 31:09:1604004:6, 31:09:1604004:8, 31:09:1604004:9, 31:09:1604004:10, 31:09:1604004:11, 31:09:1604004:13, 31:09:1604004:15, 31:09:1604004:14, 31:09:1604004:21, 31:09:1604004:23, 31:09:1604004:69, 31:09:1604004:35, 31:09:1604004:36, 31:09:1604004:33, 31:09:1604004:38, 31:09:1604004:63, 31:09:1604004:37, 31:09:1604004:62, 31:09:1604004:41, 31:09:1604004:40, 31:09:1604004:44, 31:09:1604004:66, 31:09:1604004:67, 31:09:1604004:48, 31:09:1604004:49, 31:09:1604004:54, 31:09:1604004:57.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1604004:2, 31:09:1604004:3, 31:09:1604004:85, 31:09:1604004:6, 31:09:1604004:8, 31:09:1604004:9, 31:09:1604004:10, 31:09:1604004:11, 31:09:1604004:15, 31:09:1604004:14, 31:09:1604004:69, 31:09:1604004:33, 31:09:1604004:63, 31:09:1604004:37, 31:09:1604004:62, 31:09:1604004:40, 31:09:1604004:66, 31:09:1604004:67.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 43 объекта капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1304001:283, 31:09:1304001:252, 31:09:1304001:244, 31:09:1304001:293, 31:09:1604002:77, 31:09:1304001:200, 31:09:1304001:54, 31:09:1604002:74, 31:09:1304001:57, 31:09:1304001:55, 31:09:0101001:479, 31:09:1604004:95, 31:09:1604004:83, 31:09:1604004:88, 31:09:1604004:78, 31:09:1304001:192, 31:09:1304001:165, 31:09:1604004:89, 31:09:1304001:238, 31:09:1304001:274, 31:09:1304001:126, 31:09:1304001:91, 31:09:1304001:206, 31:09:1304001:115, 31:09:1304001:88, 31:09:1304001:279, 31:09:1304001:53, 31:09:1604004:92, 31:09:1304001:40, 31:09:1304001:160, 31:09:1304001:80, 31:09:1604004:91, 31:09:1304001:84, 31:09:1304001:261, 31:09:1304001:166, 31:09:1304001:60, 31:09:1604004:79, 31:09:1304001:51, 31:09:1604004:80, 31:09:1304001:112, 31:09:1304001:240, 31:09:1304001:39, 31:09:1304001:267.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

В ходе проведения комплексных кадастровых работ были исправлены границы 1 объекта капитального строительства с кадастровым номером: 31:09:1604004:81.

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 25 мая 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 31:09:1604004:28 :
 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
1063	—	—	408 666,43	2 137 084,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1062	—	—	408 628,14	2 137 066,21			
1061	—	—	408 571,68	2 137 040,17			
1060	—	—	408 539,65	2 137 025,15			
1059	—	—	408 523,04	2 137 016,66			
1058	—	—	408 517,53	2 137 015,94			
1057	—	—	408 514,26	2 137 015,62			
1056	—	—	408 507,90	2 137 013,12			
1055	—	—	408 494,31	2 137 006,89			
1054	—	—	408 483,87	2 137 002,43			
1044	—	—	408 489,83	2 136 988,63			
1045	—	—	408 528,33	2 137 005,73			
1046	—	—	408 612,76	2 137 043,54			
1047	—	—	408 683,61	2 137 077,44			
н1081У	—	—	408 728,88	2 137 099,10			
н1082У	—	—	408 722,50	2 137 112,51			
1063	—	—	408 666,43	2 137 084,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:28 :

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
1063	1062	42,35	—	согласовано

1	2	3	4	5
1062	1061	62,18	—	согласовано
1061	1060	35,38		
1060	1059	18,65		
1059	1058	5,56		
1058	1057	3,29		
1057	1056	6,83		
1056	1055	14,95		
1055	1054	11,35		
1054	1044	15,03		
1044	1045	42,13		
1045	1046	92,51		
1046	1047	78,54		
1047	н1081У	50,18		
н1081У	н1082У	14,85		
н1082У	1063	62,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:28 :

№ 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	309208, 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	3 662 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 662,00} = 21$
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	338

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.	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 31:09:1604004:28 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:31 :

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 (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
н1114У	—	—	408 564,96	2 137 119,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1113У	—	—	408 514,92	2 137 098,88			
н1112У	—	—	408 467,94	2 137 080,49			
н1111У	—	—	408 462,05	2 137 078,05			
н1110У	—	—	408 452,20	2 137 073,84			
н1109У	—	—	408 444,28	2 137 070,45			
1084	—	—	408 457,45	2 137 042,05			
1085	—	—	408 475,46	2 137 050,93			
1086	—	—	408 511,84	2 137 065,33			
1087	—	—	408 546,67	2 137 078,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
1088	—	—	408 580,31	2 137 090,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1089	—	—	408 604,96	2 137 105,41			
н1119У	—	—	408 592,91	2 137 131,70			
н1114У	—	—	408 564,96	2 137 119,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:31 :

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
н1114У	н1113У	54,29	—	согласовано
н1113У	н1112У	50,45		
н1112У	н1111У	6,38		
н1111У	н1110У	10,71		
н1110У	н1109У	8,62		
н1109У	1084	31,31		
1084	1085	20,08		
1085	1086	39,13		
1086	1087	37,24		
1087	1088	35,88		
1088	1089	28,56		
1089	н1119У	28,92		
н1119У	н1114У	30,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:31 :

№ 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	309208, 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	4 951 ± 25,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 951,00)} = 25$
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	49
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	31:09:0101001:397
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604004:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:39 :
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
н1186У	—	—	408 449,55	2 137 240,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1156	—	—	408 410,23	2 137 224,32			
1155	—	—	408 381,98	2 137 212,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
1148	—	—	408 387,05	2 137 196,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1153	—	—	408 422,42	2 137 210,00			
н1187У	—	—	408 455,37	2 137 223,08			
н1186У	—	—	408 449,55	2 137 240,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:39 :

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
н1186У	1156	42,50	—	согласовано
1156	1155	30,61		
1155	1148	16,57		
1148	1153	37,77		
1153	н1187У	35,45		
н1187У	н1186У	18,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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	1 291 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 291,00)} = 13$
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	111

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	31:09:1604004:92
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604004:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:47 :
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 (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
1379	—	—	408 444,84	2 137 476,37	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1395У	—	—	408 470,40	2 137 491,69			
н1396У	—	—	408 468,98	2 137 495,34			
н1397У	—	—	408 470,10	2 137 496,12			
н1399У	—	—	408 412,02	2 137 597,83			
н1400У	—	—	408 389,58	2 137 585,02			
1381	—	—	408 394,98	2 137 575,35			
1380	—	—	408 430,32	2 137 503,26			
1379	—	—	408 444,84	2 137 476,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:47 :

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
1379	н1395У	29,80	—	согласовано
н1395У	н1396У	3,92		
н1396У	н1397У	1,36		
н1397У	н1399У	117,12		
н1399У	н1400У	25,84		
н1400У	1381	11,08		
1381	1380	80,29		
1380	1379	30,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:47 :

№ 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	309208, 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	3 510 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 510,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 368,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	142
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	31:09:1604004:80
9.	Сведения о земельных участках (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>31:09:1604004:47</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 (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 31:09:1604004:2 :

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
790	408 900,96	2 136 271,82	408 900,96	2 136 271,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
791	408 913,87	2 136 274,73	408 913,87	2 136 274,73			
792	408 898,94	2 136 349,20	408 898,94	2 136 349,20			
793	408 887,28	2 136 427,52	408 887,28	2 136 427,52			
794	408 864,45	2 136 423,12	408 864,45	2 136 423,12			
795	408 872,81	2 136 400,31	408 872,81	2 136 400,31			
н823У	—	—	408 875,50	2 136 387,66			
796	408 886,88	2 136 334,73	408 886,88	2 136 334,73			
797	408 894,04	2 136 300,58	408 894,04	2 136 300,58			
790	408 900,96	2 136 271,82	408 900,96	2 136 271,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:2 :

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
790	791	13,23	—	согласовано
791	792	75,95		
792	793	79,18		
793	794	23,25		
794	795	24,29		
795	н823У	12,93		
н823У	796	54,14		
796	797	34,89		

1	2	3	4	5
797	790	29,58	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:2 :

№ 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	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 501 ± 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 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
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604004:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:85 :
 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
798	408 883,39	2 136 268,17	408 883,39	2 136 268,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$	—
799	408 876,92	2 136 298,12	408 876,92	2 136 298,12			
800	408 873,27	2 136 311,01	408 873,27	2 136 311,01			
801	408 867,81	2 136 332,41	408 867,81	2 136 332,41		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н824У	—	—	408 857,70	2 136 383,83			
802	408 854,02	2 136 402,45	408 854,02	2 136 402,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$	
803	408 851,39	2 136 420,88	408 851,39	2 136 420,88			
804	408 851,46	2 136 429,99	408 851,46	2 136 429,99			
805	408 843,37	2 136 475,52	408 843,37	2 136 475,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
484	408 825,47	2 136 472,58	408 825,47	2 136 472,58			
483	408 853,92	2 136 285,61	408 853,92	2 136 285,61			
482	408 855,26	2 136 279,86	408 855,26	2 136 279,86			
481	408 857,74	2 136 267,29	408 857,74	2 136 267,29			
480	408 858,67	2 136 263,44	408 858,67	2 136 263,44			
н810У	—	—	408 876,61	2 136 265,82			
н811У	—	—	408 883,61	2 136 267,04			
н812У	—	—	408 883,52	2 136 267,67			
798	408 883,39	2 136 268,17	408 883,39	2 136 268,17		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:85 :

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
798	799	30,64	—	согласовано

1	2	3	4	5
799	800	13,40	—	согласовано
800	801	22,09		
801	н824У	52,40		
н824У	802	18,98		
802	803	18,62		
803	804	9,11		
804	805	46,24		
805	484	18,14		
484	483	189,12		
483	482	5,90		
482	481	12,81		
481	480	3,96		
480	н810У	18,10		
н810У	н811У	7,11		
н811У	н812У	0,64		
н812У	798	0,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 326 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 326,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 308,00

1	2	3
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	31:09:1304001:244
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604004:85 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:3 :
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
817	5 463,36	4 753,48	—	—	Геодезический метод	0,10	—
818	5 475,37	4 740,42	—	—			
819	5 506,33	4 773,46	—	—			
820	5 568,57	4 830,25	—	—			
821	5 557,29	4 840,95	—	—			
822	5 513,10	4 799,91	—	—			
790	—	—	408 900,96	2 136 271,82			
797	—	—	408 894,04	2 136 300,58			
796	—	—	408 886,88	2 136 334,73			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н823У	—	—	408 875,50	2 136 387,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н824У	—	—	408 857,70	2 136 383,83		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$		
801	—	—	408 867,81	2 136 332,41				
800	—	—	408 873,27	2 136 311,01		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
799	—	—	408 876,92	2 136 298,12				
798	—	—	408 883,39	2 136 268,17				
н812У	—	—	408 883,52	2 136 267,67		0,10		
н811У	—	—	408 883,61	2 136 267,04				
н825У	—	—	408 891,20	2 136 269,10				
н823У	—	—	408 891,80	2 136 267,44				
н824У	—	—	408 901,41	2 136 269,68				
817	5 463,36	4 753,48	—	—				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:3 :

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
790	797	29,58	—	согласовано
797	796	34,89		
796	н823У	54,14		
н823У	н824У	18,21		
н824У	801	52,40		
801	800	22,09		
800	799	13,40		
799	798	30,64		
798	н812У	0,52		
н812У	н811У	0,64		
н811У	н825У	7,86		
н825У	н823У	1,77		
н823У	н824У	9,87		
н824У	790	2,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:3 :

№ 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	309208, 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	2 197 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 197,00)} = 16$
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	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	31:09:1304001:252
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		31:09:1604004:3 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:6 :
 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	
837	5 416,26	4 797,37	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
838	5 429,37	4 785,00	—	—				
839	5 461,67	4 813,93	—	—				
840	5 583,15	4 926,62	—	—				
841	5 619,70	4 958,99	—	—				
842	5 609,77	4 970,96	—	—				
843	5 556,60	4 922,95	—	—				
844	5 507,82	4 878,20	—	—				
845	5 465,30	4 840,80	—	—				
806	—	—	408 838,77	2 136 259,11				0,30
809	—	—	408 823,50	2 136 363,36				
808	—	—	408 806,20	2 136 490,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$		
н846У	—	—	408 800,99	2 136 529,00				
835	—	—	408 789,44	2 136 528,04		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
436	—	—	408 806,11	2 136 383,68				
830	—	—	408 814,11	2 136 314,42				
831	—	—	408 818,74	2 136 276,93				
832	—	—	408 821,48	2 136 254,77				
н847У	—	—	408 821,70	2 136 252,98				
н848У	—	—	408 839,14	2 136 256,18				
837	5 416,26	4 797,37	—	—				0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:6 :

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
806	809	105,36	—	согласовано
809	808	128,49		
808	н846У	38,67		
н846У	835	11,59		
835	436	145,32		
436	830	69,72		
830	831	37,77		
831	832	22,33		
832	н847У	1,80		
н847У	н848У	17,73		
н848У	806	2,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:6 :

№ 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	309208, 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	4 011 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 011,00)} = 22$
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	189
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 31:09:1604004:6 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:8 :

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
431	408 796,98	2 136 251,58	408 796,98	2 136 251,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
432	408 794,46	2 136 274,10	408 794,46	2 136 274,10			
433	408 789,62	2 136 273,70	408 789,62	2 136 273,70			
434	408 781,93	2 136 375,72	408 781,93	2 136 375,72			
435	—	—	408 781,44	2 136 381,30			
445	408 775,85	2 136 443,93	408 775,85	2 136 443,93			
472	408 755,77	2 136 442,52	408 755,77	2 136 442,52			
473	408 762,40	2 136 343,25	408 762,40	2 136 343,25			
474	408 766,42	2 136 271,89	408 766,42	2 136 271,89			
854	—	—	408 767,29	2 136 249,12			
849	408 767,33	2 136 248,24	408 767,33	2 136 248,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
850	408 785,15	2 136 249,49	—	—	Геодезический метод	0,30	—
н855У	—	—	408 767,37	2 136 247,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н856У	—	—	408 791,60	2 136 249,44			
н857У	—	—	408 797,10	2 136 250,52			
431	408 796,98	2 136 251,58	408 796,98	2 136 251,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:8 :

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
431	432	22,66	—	согласовано
432	433	4,86		
433	434	102,31		
434	435	5,60		
435	445	62,88		
445	472	20,13		
472	473	99,49		
473	474	71,47		
474	854	22,79		
854	849	0,88		
849	н855У	0,59		
н855У	н856У	24,30		
н856У	н857У	5,61		
н857У	431	1,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 422 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 422,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	22
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	31:09:1304001:293; 31:09:1604002:77
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 31:09:1604004:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:9 :

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
н855У	—	—	408 767,37	2 136 247,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
849	—	—	408 767,33	2 136 248,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
854	408 767,29	2 136 249,12	408 767,29	2 136 249,12			
474	408 766,42	2 136 271,89	408 766,42	2 136 271,89			
473	408 762,40	2 136 343,25	408 762,40	2 136 343,25			
472	408 755,77	2 136 442,52	408 755,77	2 136 442,52			
853	408 750,45	2 136 522,28	408 750,45	2 136 522,28			
852	408 749,30	2 136 539,35	408 749,30	2 136 539,35			
851	408 730,04	2 136 537,38	408 730,04	2 136 537,38			
19	408 730,44	2 136 525,85	408 730,44	2 136 525,85			
18	408 741,70	2 136 415,90	408 741,70	2 136 415,90			
17	408 743,79	2 136 395,48	408 743,79	2 136 395,48			
16	408 745,88	2 136 341,22	408 745,88	2 136 341,22			
15	408 748,15	2 136 270,12	408 748,15	2 136 270,12			
14	408 749,39	2 136 258,19	408 749,39	2 136 258,19			
13	408 750,32	2 136 248,74	408 750,32	2 136 248,74			
н870У	—	—	408 750,48	2 136 247,01			
н855У	—	—	408 767,37	2 136 247,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:9 :

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
н855У	849	0,59	—	согласовано
849	854	0,88		
854	474	22,79		
474	473	71,47		
473	472	99,49		
472	853	79,94		
853	852	17,11		
852	851	19,36		
851	19	11,54		
19	18	110,53		
18	17	20,53		
17	16	54,30		
16	15	71,14		

1	2	3	4	5
15	14	11,99	—	согласовано
14	13	9,50		
13	н870У	1,74		
н870У	н855У	16,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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	5 027 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 027,00)} = 25$
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	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:200
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604004:9 :

1.								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1604004:10			
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	
н870У	—	—	408 750,48	2 136 247,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
13	408 750,32	2 136 248,74	408 750,32	2 136 248,74				
14	408 749,39	2 136 258,19	408 749,39	2 136 258,19				
15	408 748,15	2 136 270,12	408 748,15	2 136 270,12				
16	408 745,88	2 136 341,22	408 745,88	2 136 341,22				
17	408 743,79	2 136 395,48	408 743,79	2 136 395,48				
18	408 741,70	2 136 415,90	408 741,70	2 136 415,90				
19	408 730,44	2 136 525,85	408 730,44	2 136 525,85				
868	408 711,55	2 136 524,34	408 711,55	2 136 524,34				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$
869	408 715,03	2 136 487,01	408 715,03	2 136 487,01				
22	408 717,33	2 136 464,83	408 717,33	2 136 464,83		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
23	408 722,37	2 136 413,18	408 722,37	2 136 413,18				
24	408 729,00	2 136 337,69	408 729,00	2 136 337,69				
25	408 731,47	2 136 274,90	408 731,47	2 136 274,90				
9	408 731,85	2 136 264,46	408 731,85	2 136 264,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$		
866	408 732,10	2 136 257,82	408 732,10	2 136 257,82				
11	408 731,92	2 136 247,81	408 731,92	2 136 247,81				
867	408 742,87	2 136 248,00	—	—		0,00		
н886У	—	—	408 731,92	2 136 247,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н887У	—	—	408 743,04	2 136 247,47				
н888У	—	—	408 743,23	2 136 244,75				
н889У	—	—	408 750,52	2 136 245,24				

1	2	3	4	5	6	7	8
н870У	—	—	408 750,48	2 136 247,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:10 :

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
н870У	13	1,74	—	согласовано
13	14	9,50		
14	15	11,99		
15	16	71,14		
16	17	54,30		
17	18	20,53		
18	19	110,53		
19	868	18,95		
868	869	37,49		
869	22	22,30		
22	23	51,90		
23	24	75,78		
24	25	62,84		
25	9	10,45		
9	866	6,64		
866	11	10,01		
11	н886У	0,42		
н886У	н887У	11,12		
н887У	н888У	2,73		
н888У	н889У	7,31		
н889У	н870У	1,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная ул, с.п Шляховское, 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	5 126 \pm 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 126,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 096,00
5.	Оценка расхождения P 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	31:09:1604004:307
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604004:10 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:11 :
 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
н886У	—	—	408 731,92	2 136 247,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
11	408 731,92	2 136 247,81	408 731,92	2 136 247,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$	
866	—	—	408 732,10	2 136 257,82			
9	408 731,85	2 136 264,46	408 731,85	2 136 264,46			
25	408 731,47	2 136 274,90	408 731,47	2 136 274,90			
24	408 729,00	2 136 337,69	408 729,00	2 136 337,69			
23	408 722,37	2 136 413,18	408 722,37	2 136 413,18			
22	408 717,33	2 136 464,83	408 717,33	2 136 464,83			
885	408 688,15	2 136 457,29	408 688,15	2 136 457,29			
894	—	—	408 691,44	2 136 439,12			
34	408 697,08	2 136 408,00	408 697,08	2 136 408,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
35	408 699,41	2 136 326,72	408 699,41	2 136 326,72			
36	408 703,75	2 136 275,20	408 703,75	2 136 275,20			
26	408 705,46	2 136 247,99	408 705,46	2 136 247,99			
893	—	—	408 705,48	2 136 247,72			
н896У	—	—	408 723,28	2 136 247,67			
н897У	—	—	408 723,28	2 136 246,07			
н898У	—	—	408 731,89	2 136 245,88			
н886У	—	—	408 731,92	2 136 247,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:11 :

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

1	2	3	4	5
н886У	11	0,42	—	согласовано
11	866	10,01		
866	9	6,64		
9	25	10,45		
25	24	62,84		
24	23	75,78		
23	22	51,90		
22	885	30,14		
885	894	18,47		
894	34	31,63		
34	35	81,31		
35	36	51,70		
36	26	27,26		
26	893	0,27		
893	н896У	17,80		
н896У	н897У	1,60		
н897У	н898У	8,61		
н898У	н886У	1,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1604004:11** _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная ул, с.п. Шляховское, з/у 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	6 022 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\ 022,00)} = 27$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000,00
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	31:09:1304001:54
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 31:09:1604004:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:13 :

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
909	408 653,06	2 136 249,89	408 653,06	2 136 249,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
38	408 678,81	2 136 247,53	408 678,81	2 136 247,53			
39	408 678,15	2 136 269,87	408 678,15	2 136 269,87			
40	408 671,08	2 136 381,09	408 671,08	2 136 381,09			
н895У	—	—	408 666,20	2 136 437,04			
910	408 663,05	2 136 473,14	408 663,05	2 136 473,14			
911	408 637,85	2 136 465,31	408 637,85	2 136 465,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
912	408 645,93	2 136 359,54	408 645,93	2 136 359,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
913	408 650,85	2 136 279,33	408 650,85	2 136 279,33			
909	408 653,06	2 136 249,89	408 653,06	2 136 249,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:13 :

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
909	38	25,86	—	согласовано
38	39	22,35		
39	40	111,44		
40	н895У	56,16		
н895У	910	36,24		
910	911	26,39		
911	912	106,08		
912	913	80,36		
913	909	29,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 833 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 833,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 833,00

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	31:09:1304001:57
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		31:09:1604004:13 :

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
928	408 725,40	2 136 548,18	—	—	Геодезический метод	0,30	—
929	408 700,38	2 136 582,21	—	—			
930	408 631,98	2 136 571,42	—	—			
931	408 634,07	2 136 563,06	—	—			
932	408 610,32	2 136 559,03	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
50	408 614,28	2 136 535,78	—	—			
51	408 616,08	2 136 526,58	—	—		0,30	
933	408 616,85	2 136 522,59	—	—			
934	408 641,17	2 136 527,55	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
935	408 640,23	2 136 531,35	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
н647У	—	—	408 725,14	2 136 547,43		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н655У	—	—	408 700,12	2 136 581,46				
н654У	—	—	408 631,72	2 136 570,67				
н653У	—	—	408 633,81	2 136 562,31				
н652У	—	—	408 610,06	2 136 558,28				
н651У	—	—	408 614,02	2 136 535,03				
н650У	—	—	408 616,59	2 136 521,84				
н649У	—	—	408 640,91	2 136 526,80				
н648У	—	—	408 639,97	2 136 530,60				
н953У	—	—	408 703,15	2 136 543,05				
928	408 725,40	2 136 548,18	—	—				0,30

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:15 :

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
н647У	н655У	42,24	—	согласовано
н655У	н654У	69,25		
н654У	н653У	8,62		
н653У	н652У	24,09		
н652У	н651У	23,58		
н651У	н650У	13,44		
н650У	н649У	24,82		
н649У	н648У	3,91		
н648У	н953У	64,39		
н953У	н647У	22,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:15 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 965 \pm 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 965,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 693,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	272
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1604004:94
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		31:09:1604004:15 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:14 :
 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	
940	62 438,46	40 021,51	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
941	62 451,08	39 973,75	—	—				
942	62 529,28	40 001,99	—	—				
943	62 525,96	40 055,96	—	—				
944	62 460,14	40 033,44	—	—				
945	62 461,81	40 027,68	—	—				
н648У	—	—	408 639,97	2 136 530,60		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н649У	—	—	408 640,91	2 136 526,80				
н650У	—	—	408 616,59	2 136 521,84				
н946У	—	—	408 617,65	2 136 516,75				
н947У	—	—	408 611,91	2 136 515,56				
н948У	—	—	408 614,44	2 136 503,38				
н949У	—	—	408 618,93	2 136 504,31				
н950У	—	—	408 621,73	2 136 489,66				
н951У	—	—	408 623,83	2 136 467,73				
н952У	—	—	408 702,93	2 136 487,44				
н953У	—	—	408 703,15	2 136 543,05				
940	62 438,46	40 021,51	—	—				0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:14 :

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
н648У	н649У	3,91	—	согласовано

1	2	3	4	5
н649У	н650У	24,82	—	согласовано
н650У	н946У	5,20		
н946У	н947У	5,86		
н947У	н948У	12,44		
н948У	н949У	4,59		
н949У	н950У	14,92		
н950У	н951У	22,03		
н951У	н952У	81,52		
н952У	н953У	55,61		
н953У	н648У	64,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:14 :

№ 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	309208, 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	4 745 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 745,00} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 540,00
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.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:55
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 31:09:1604004:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:21 :

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
92	408 537,54	2 136 857,90	408 537,54	2 136 857,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1006	408 538,94	2 136 849,58	408 538,94	2 136 849,58			
1007	408 543,55	2 136 832,20	408 543,55	2 136 832,20			
995	—	—	408 551,81	2 136 834,51			
82	408 556,77	2 136 835,90	408 556,77	2 136 835,90			
83	408 578,97	2 136 843,20	408 578,97	2 136 843,20			
84	408 653,11	2 136 860,94	408 653,11	2 136 860,94			
991	—	—	408 711,33	2 136 876,74			
1008	408 722,19	2 136 879,69	408 722,19	2 136 879,69			
99	408 718,17	2 136 893,67	408 718,17	2 136 893,67			
100	408 660,55	2 136 877,67	408 660,55	2 136 877,67			
101	408 650,79	2 136 880,00	408 650,79	2 136 880,00			
102	408 641,04	2 136 878,50	408 641,04	2 136 878,50			
103	408 640,19	2 136 894,62	408 640,19	2 136 894,62			
104	408 594,16	2 136 880,52	408 594,16	2 136 880,52			
105	408 573,24	2 136 872,72	408 573,24	2 136 872,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
106	408 566,45	2 136 869,97	408 566,45	2 136 869,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
107	408 561,80	2 136 867,65	408 561,80	2 136 867,65			
108	408 562,07	2 136 866,48	408 562,07	2 136 866,48			
109	408 560,85	2 136 862,85	408 560,85	2 136 862,85			
110	408 550,61	2 136 860,93	408 550,61	2 136 860,93			
92	408 537,54	2 136 857,90	408 537,54	2 136 857,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:21 :

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
92	1006	8,44	—	согласовано
1006	1007	17,98		
1007	995	8,58		
995	82	5,15		
82	83	23,37		
83	84	76,23		
84	991	60,33		
991	1008	11,25		
1008	99	14,55		
99	100	59,80		
100	101	10,03		
101	102	9,86		
102	103	16,14		
103	104	48,14		
104	105	22,33		
105	106	7,33		
106	107	5,20		
107	108	1,20		
108	109	3,83		
109	110	10,42		
110	92	13,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:21 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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	4 500 \pm 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 500,00
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	31:09:1604004:89; 31:09:0101001:397
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604004:21 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:23 :
 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
1015	408 524,69	2 136 905,71	408 524,69	2 136 905,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1016	408 527,16	2 136 900,07	408 527,16	2 136 900,07			
1017	408 530,14	2 136 887,88	408 530,14	2 136 887,88			
1018	408 529,41	2 136 886,76	408 529,41	2 136 886,76			
1019	408 530,69	2 136 877,75	408 530,69	2 136 877,75			
1001	—	—	408 532,74	2 136 878,40			
111	408 550,26	2 136 883,91	408 550,26	2 136 883,91			
112	408 558,77	2 136 886,64	408 558,77	2 136 886,64			
113	408 557,89	2 136 890,85	408 557,89	2 136 890,85			
114	408 572,93	2 136 895,27	408 572,93	2 136 895,27			
115	408 608,84	2 136 906,25	408 608,84	2 136 906,25			
116	408 663,61	2 136 924,40	408 663,61	2 136 924,40			
1020	408 718,41	2 136 944,43	408 718,41	2 136 944,43			
1021	408 708,28	2 136 969,38	408 708,28	2 136 969,38			
1024	—	—	408 705,03	2 136 967,95			
145	408 666,22	2 136 950,87	408 666,22	2 136 950,87			
146	408 618,68	2 136 936,70	408 618,68	2 136 936,70			
147	408 584,25	2 136 926,49	408 584,25	2 136 926,49			
1023	—	—	408 525,12	2 136 905,86			
1015	408 524,69	2 136 905,71	408 524,69	2 136 905,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:23 :

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
1015	1016	6,16	—	согласовано
1016	1017	12,55		
1017	1018	1,34		
1018	1019	9,10		
1019	1001	2,15		
1001	111	18,37		
111	112	8,94		
112	113	4,30		
113	114	15,68		
114	115	37,55		
115	116	57,70		
116	1020	58,35		
1020	1021	26,93		
1021	1024	3,55		
1024	145	42,40		
145	146	49,61		
146	147	35,91		
147	1023	62,63		
1023	1015	0,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька ул, 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	5 100 ± 25,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 100,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 100,00
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	31:09:1304001:238; 31:09:0101001:397
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604004:23 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:69 :
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
1099	408 433,50	2 137 091,21	—	—	Геодезический метод	0,30	—
1100	408 443,93	2 137 071,19	—	—			
1101	408 451,85	2 137 074,58	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1102	408 461,67	2 137 078,74	—	—	Геодезический метод	0,30	—
1103	408 467,59	2 137 081,23	—	—			
1104	408 514,57	2 137 099,62	—	—			
1105	408 564,71	2 137 120,90	—	—			
1106	408 555,94	2 137 141,88	—	—			
1107	408 495,91	2 137 117,35	—	—			
1108	408 452,26	2 137 100,40	—	—			
н656У	—	—	408 556,29	2 137 141,14			
н657У	—	—	408 496,26	2 137 116,61			
н658У	—	—	408 452,61	2 137 099,66			
н659У	—	—	408 433,85	2 137 090,47			
н1109У	—	—	408 444,28	2 137 070,45			
н1110У	—	—	408 452,20	2 137 073,84			
н1111У	—	—	408 462,05	2 137 078,05			
н1112У	—	—	408 467,94	2 137 080,49			
н1113У	—	—	408 514,92	2 137 098,88			
н1114У	—	—	408 564,96	2 137 119,94			
1099	408 433,50	2 137 091,21	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:69 :

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
н656У	н657У	64,85	—	согласовано
н657У	н658У	46,83		
н658У	н659У	20,89		
н659У	н1109У	22,57		
н1109У	н1110У	8,62		
н1110У	н1111У	10,71		
н1111У	н1112У	6,38		
н1112У	н1113У	50,45		
н1113У	н1114У	54,29		
н1114У	н656У	22,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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	3 058 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 058,00)} = 19$
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	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	31:09:1304001:115
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 31:09:1604004:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:35 :
 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
238	408 407,84	2 137 143,00	408 407,84	2 137 143,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1123	408 414,68	2 137 128,26	408 414,68	2 137 128,26			
1122	408 417,70	2 137 121,74	408 417,70	2 137 121,74			
1121	408 418,00	2 137 121,10	408 418,00	2 137 121,10			
н1141У	—	—	408 418,58	2 137 121,36			
1120	408 455,20	2 137 137,70	408 455,20	2 137 137,70			
241	408 551,20	2 137 180,90	408 551,20	2 137 180,90			
240	408 537,38	2 137 196,81	408 537,38	2 137 196,81			
239	408 431,13	2 137 154,22	408 431,13	2 137 154,22			
238	408 407,84	2 137 143,00	408 407,84	2 137 143,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:35 :

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
238	1123	16,25	—	согласовано
1123	1122	7,19		
1122	1121	0,71		
1121	н1141У	0,64		
н1141У	1120	40,10		
1120	241	105,27		
241	240	21,07		
240	239	114,47		
239	238	25,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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	3 271 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 271,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 271,00
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	31:09:0101001:397; 31:09:1304001:88
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 31:09:1604004:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:36 :
 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
1124	408 399,52	2 137 160,01	408 399,52	2 137 160,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
238	408 407,84	2 137 143,00	408 407,84	2 137 143,00			
239	408 431,13	2 137 154,22	408 431,13	2 137 154,22			
240	408 537,38	2 137 196,81	408 537,38	2 137 196,81			
1125	408 526,06	2 137 215,80	408 526,06	2 137 215,80			
1126	408 435,00	2 137 174,94	408 435,00	2 137 174,94			
н1161У	—	—	408 401,02	2 137 160,64			
1124	408 399,52	2 137 160,01	408 399,52	2 137 160,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:36 :

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
1124	238	18,94	—	согласовано
238	239	25,85		
239	240	114,47		
240	1125	22,11		
1125	1126	99,81		
1126	н1161У	36,87		
н1161У	1124	1,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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	2 698 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 698,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 698,00
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	31:09:0101001:397; 31:09:1304001:279
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604004:36 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:33 :
 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
1137	10 203,81	10 307,31	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1138	10 222,93	10 333,69	—	—			
1139	10 099,93	10 428,67	—	—			
1140	10 082,18	10 397,53	—	—			
241	—	—	408 551,20	2 137 180,90		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1120	—	—	408 455,20	2 137 137,70			
н1141У	—	—	408 418,58	2 137 121,36			
н659У	—	—	408 433,85	2 137 090,47			
н658У	—	—	408 452,61	2 137 099,66			
н657У	—	—	408 496,26	2 137 116,61			
н656У	—	—	408 556,29	2 137 141,14			
1137	10 203,81	10 307,31	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:33 :

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
241	1120	105,27	—	согласовано
1120	н1141У	40,10		
н1141У	н659У	34,46		
н659У	н658У	20,89		
н658У	н657У	46,83		
н657У	н656У	64,85		
н656У	241	40,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1604004:33
№ 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	309208, 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	4 999 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 999,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	5 225,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	226
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	31:09:1304001:53
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		31:09:1604004:33
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:38 :
 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
1148	408 387,05	2 137 196,76	408 387,05	2 137 196,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1149	408 391,41	2 137 184,94	408 391,41	2 137 184,94			
1150	408 479,22	2 137 219,88	408 479,22	2 137 219,88			
1151	408 475,21	2 137 230,93	408 475,21	2 137 230,93			
1152	408 455,88	2 137 223,27	408 455,88	2 137 223,27			
н1187У	—	—	408 455,37	2 137 223,08			
1153	408 422,42	2 137 210,00	408 422,42	2 137 210,00			
1148	408 387,05	2 137 196,76	408 387,05	2 137 196,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:38 :

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
1148	1149	12,60	—	согласовано
1149	1150	94,51		
1150	1151	11,76		
1151	1152	20,79		
1152	н1187У	0,54		
н1187У	1153	35,45		
1153	1148	37,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:38 :

№ 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	309208, 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	1 130 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 130,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 130,00
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		31:09:1604004:38 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:63 :
 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
1154	408 377,48	2 137 224,69	408 377,48	2 137 224,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1155	408 381,98	2 137 212,54	408 381,98	2 137 212,54			
1156	408 410,23	2 137 224,32	408 410,23	2 137 224,32			
н1186У	—	—	408 449,55	2 137 240,44			
1157	408 452,79	2 137 241,78	408 452,79	2 137 241,78			
1158	408 478,51	2 137 252,32	408 478,51	2 137 252,32			
1159	408 472,27	2 137 268,39	408 472,27	2 137 268,39			
1160	408 404,34	2 137 236,51	408 404,34	2 137 236,51			
1177	—	—	408 400,70	2 137 234,91			
1154	408 377,48	2 137 224,69	408 377,48	2 137 224,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:63 :

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
1154	1155	12,96	—	согласовано
1155	1156	30,61		
1156	н1186У	42,50		
н1186У	1157	3,51		
1157	1158	27,80		
1158	1159	17,24		
1159	1160	75,04		
1160	1177	3,98		
1177	1154	25,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1604004:63
№ 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	309210, 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	1 541 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 541,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 540,00
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	31:09:1304001:40
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604004:63
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:37 :
 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
1162	62 197,44	40 690,01	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1163	62 205,90	40 664,97	—	—			
1164	62 262,08	40 687,00	—	—			
1165	62 330,21	40 715,91	—	—			
1166	62 313,10	40 739,44	—	—			
1167	62 248,30	40 710,92	—	—			
1150	—	—	408 479,22	2 137 219,88		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1149	—	—	408 391,41	2 137 184,94			
н1161У	—	—	408 401,02	2 137 160,64			
1126	—	—	408 435,00	2 137 174,94			
1125	—	—	408 526,06	2 137 215,80			
н1168У	—	—	408 516,90	2 137 236,03			
1162	62 197,44	40 690,01	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:37 :

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
1150	1149	94,51	—	согласовано
1149	н1161У	26,13		
н1161У	1126	36,87		
1126	1125	99,81		
1125	н1168У	22,21		
н1168У	1150	41,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1604004:37
№ 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	309208, 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	3 280 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 280,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 569,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	289
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:160
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604004:37
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:62 :
 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
1175	408 400,11	2 137 247,12	408 400,11	2 137 247,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1176	408 397,99	2 137 241,01	408 397,99	2 137 241,01			
1177	408 400,70	2 137 234,91	408 400,70	2 137 234,91			
1160	—	—	408 404,34	2 137 236,51			
1159	—	—	408 472,27	2 137 268,39			
1178	408 481,32	2 137 272,62	408 481,32	2 137 272,62			
1179	408 479,52	2 137 277,89	408 479,52	2 137 277,89			
н1221У	—	—	408 477,03	2 137 276,83			
1180	408 421,21	2 137 251,51	408 421,21	2 137 251,51			
1181	408 419,02	2 137 255,93	408 419,02	2 137 255,93			
1175	408 400,11	2 137 247,12	408 400,11	2 137 247,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:62 :

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
1175	1176	6,47	—	согласовано
1176	1177	6,67		
1177	1160	3,98		
1160	1159	75,04		
1159	1178	9,99		
1178	1179	5,57		
1179	н1221У	2,71		
н1221У	1180	61,29		

1	2	3	4	5
1180	1181	4,93	—	согласовано
1181	1175	20,86	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:62 :

№ 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	309208, 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	662 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(662,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	656,00
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 31:09:1604004:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:41 :
 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
258	408 359,47	2 137 268,13	408 359,47	2 137 268,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1196	408 366,67	2 137 252,22	408 366,67	2 137 252,22			
1195	408 385,08	2 137 261,22	408 385,08	2 137 261,22			
1194	408 412,03	2 137 277,27	408 412,03	2 137 277,27			
1193	408 430,06	2 137 286,79	408 430,06	2 137 286,79			
1192	408 457,85	2 137 302,81	408 457,85	2 137 302,81			
1313	—	—	408 447,61	2 137 316,56			
260	408 447,26	2 137 317,04	408 447,26	2 137 317,04			
259	408 382,60	2 137 279,73	408 382,60	2 137 279,73			
258	408 359,47	2 137 268,13	408 359,47	2 137 268,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:41 :

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
258	1196	17,46	—	согласовано
1196	1195	20,49		
1195	1194	31,37		
1194	1193	20,39		
1193	1192	32,08		
1192	1313	17,14		
1313	260	0,59		
260	259	74,65		
259	258	25,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1604004:41
№ 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	309208, 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	1 779 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 779,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 779,00
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	31:09:1304001:80
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604004:41
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:40 :
 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
1211	10 063,29	10 213,58	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1212	10 072,61	10 241,44	—	—			
1213	10 053,60	10 247,88	—	—			
1214	10 051,50	10 242,22	—	—			
1215	10 045,36	10 245,12	—	—			
1216	10 039,90	10 241,65	—	—			
1217	10 019,61	10 246,50	—	—			
1218	10 020,64	10 251,33	—	—			
1219	9 958,56	10 266,89	—	—			
1220	9 949,76	10 242,18	—	—			
1192	—	—	408 457,85	2 137 302,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1193	—	—	408 430,06	2 137 286,79			
1194	—	—	408 412,03	2 137 277,27			
1195	—	—	408 385,08	2 137 261,22			
1196	—	—	408 366,67	2 137 252,22			
1154	—	—	408 377,48	2 137 224,69			
1177	—	—	408 400,70	2 137 234,91			
1176	—	—	408 397,99	2 137 241,01			
1175	—	—	408 400,11	2 137 247,12			
1181	—	—	408 419,02	2 137 255,93			
1180	—	—	408 421,21	2 137 251,51			
н1221У	—	—	408 477,03	2 137 276,83			
н1222У	—	—	408 462,02	2 137 305,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
1211	10 063,29	10 213,58	—	—	Геодезический метод	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:40 :

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
1192	1193	32,08	—	согласовано
1193	1194	20,39		
1194	1195	31,37		
1195	1196	20,49		
1196	1154	29,58		
1154	1177	25,37		
1177	1176	6,67		
1176	1175	6,47		
1175	1181	20,86		
1181	1180	4,93		
1180	н1221У	61,29		
н1221У	н1222У	32,10		
н1222У	1192	4,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька ул, 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	3 052 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 052,00)} = 19$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 020,00
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	31:09:1304001:84
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 31:09:1604004:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:44 :

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
1240	408 613,32	2 137 551,81	408 613,32	2 137 551,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1241	408 567,03	2 137 523,47	408 567,03	2 137 523,47			
1234	—	—	408 570,36	2 137 518,04			
273	408 585,88	2 137 492,75	408 585,88	2 137 492,75			
1233	—	—	408 603,03	2 137 501,94			
1304	—	—	408 622,20	2 137 512,21			
1242	408 631,48	2 137 517,19	408 631,48	2 137 517,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
1300	—	—	408 629,85	2 137 520,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1299	—	—	408 616,64	2 137 545,46			
1240	408 613,32	2 137 551,81	408 613,32	2 137 551,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:44 :

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
1240	1241	54,28	—	согласовано
1241	1234	6,37		
1234	273	29,67		
273	1233	19,46		
1233	1304	21,75		
1304	1242	10,53		
1242	1300	3,51		
1300	1299	28,42		
1299	1240	7,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 989 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 989,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 989,00

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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1304001:261
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		31:09:1604004:44 :

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
1285	9 926,15	10 248,65	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1286	9 921,72	10 272,77	—	—			
1287	9 849,54	10 285,34	—	—			
1288	9 842,91	10 261,39	—	—			
1249	—	—	408 578,72	2 137 318,94		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1289У	—	—	408 568,03	2 137 347,65			
н1290У	—	—	408 508,47	2 137 309,12			
1246	—	—	408 526,09	2 137 287,88		0,10	
1285	9 926,15	10 248,65	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:66 :

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
1249	н1289У	30,64	—	согласовано
н1289У	н1290У	70,94		
н1290У	1246	27,60		
1246	1249	61,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:66 :

№ 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	309208, 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	1 894 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 894,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 882,00
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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного 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 31:09:1604004:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:67 :

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
1291	62 356,81	40 765,42	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1292	62 368,11	40 750,69	—	—			
1293	62 373,48	40 743,69	—	—			
1294	62 416,09	40 773,91	—	—			
1295	62 412,77	40 782,09	—	—			
1296	62 406,82	40 796,75	—	—			
н1289У	—	—	408 568,03	2 137 347,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1281	—	—	408 561,42	2 137 366,76			
1280	—	—	408 532,75	2 137 347,10			
1279	—	—	408 487,84	2 137 317,78			
н1290У	—	—	408 508,47	2 137 309,12		0,10	
1291	62 356,81	40 765,42	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:67 :

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
н1289У	1281	20,22	—	согласовано
1281	1280	34,76		
1280	1279	53,63		

1	2	3	4	5
1279	н1290У	22,37	—	согласовано
н1290У	н1289У	70,94	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:67 :

№ 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	309208, 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	1 499 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 499,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 431,00
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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1604004:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:48 :
 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
1379	408 444,84	2 137 476,37	408 444,84	2 137 476,37	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1380	408 430,32	2 137 503,26	408 430,32	2 137 503,26			
1381	408 394,98	2 137 575,35	408 394,98	2 137 575,35			
н1400У	—	—	408 389,58	2 137 585,02			
1382	408 374,97	2 137 611,19	408 374,97	2 137 611,19			
1383	408 346,50	2 137 588,66	408 346,50	2 137 588,66			
284	408 352,14	2 137 579,24	408 352,14	2 137 579,24			
285	408 403,08	2 137 489,27	408 403,08	2 137 489,27			
1384	408 415,64	2 137 459,12	408 415,64	2 137 459,12			
1379	408 444,84	2 137 476,37	408 444,84	2 137 476,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:48 :

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
1379	1380	30,56	—	согласовано
1380	1381	80,29		
1381	н1400У	11,08		
н1400У	1382	29,97		
1382	1383	36,31		
1383	284	10,98		
284	285	103,39		
285	1384	32,66		
1384	1379	33,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька ул, д 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	—
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	31:09:1604004:79
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 31:09:1604004:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:49 :
 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
287	408 386,98	2 137 442,24	408 386,98	2 137 442,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1389	408 419,70	2 137 449,37	408 419,70	2 137 449,37			
1384	—	—	408 415,64	2 137 459,12			
285	408 403,08	2 137 489,27	408 403,08	2 137 489,27			
284	408 352,14	2 137 579,24	408 352,14	2 137 579,24			
1390	408 319,44	2 137 569,90	408 319,44	2 137 569,90			
н1373У	—	—	408 324,46	2 137 561,05			
292	408 372,99	2 137 475,70	408 372,99	2 137 475,70			
287	408 386,98	2 137 442,24	408 386,98	2 137 442,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:49 :

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
287	1389	33,49	—	согласовано
1389	1384	10,56		
1384	285	32,66		
285	284	103,39		
284	1390	34,01		
1390	н1373У	10,17		
н1373У	292	98,18		
292	287	36,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:49 :

№ 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	309208, 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	4 800 ± 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 - 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	31:09:1304001:51; 31:09:0101001:397
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1604004:49 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:54 :
 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
341	408 183,17	2 137 561,70	408 183,17	2 137 561,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1420	408 199,08	2 137 539,50	408 199,08	2 137 539,50			
1405	—	—	408 199,95	2 137 540,02			
340	408 209,13	2 137 545,55	408 209,13	2 137 545,55			
339	408 253,23	2 137 572,50	408 253,23	2 137 572,50			
338	408 312,77	2 137 609,32	408 312,77	2 137 609,32			
1409	—	—	408 347,94	2 137 630,23			
1419	408 377,96	2 137 648,08	408 377,96	2 137 648,08			
1418	408 366,03	2 137 667,47	408 366,03	2 137 667,47			
344	408 335,11	2 137 648,14	408 335,11	2 137 648,14			
343	408 292,40	2 137 623,55	408 292,40	2 137 623,55			
342	408 217,67	2 137 580,45	408 217,67	2 137 580,45			
341	408 183,17	2 137 561,70	408 183,17	2 137 561,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:54 :

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
341	1420	27,31	—	согласовано
1420	1405	1,01		
1405	340	10,72		
340	339	51,68		
339	338	70,01		
338	1409	40,92		

1	2	3	4	5
1409	1419	34,93	—	согласовано
1419	1418	22,77		
1418	344	36,46		
344	343	49,28		
343	342	86,27		
342	341	39,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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	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 ($R_{\text{кад}}$), м ²	5 000,00
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	31:09:0101001:397; 31:09:1304001:240
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	—

1	2				3			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1604004:54			
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1604004:57			
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	
1433	408 139,87	2 137 627,49	408 139,87	2 137 627,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
1434	408 146,25	2 137 616,14	408 146,25	2 137 616,14				
1435	408 146,68	2 137 616,39	408 146,68	2 137 616,39				
1436	408 154,77	2 137 604,37	408 154,77	2 137 604,37				
321	408 155,68	2 137 604,83	408 155,68	2 137 604,83				
330	408 177,75	2 137 615,87	408 177,75	2 137 615,87				
329	408 202,21	2 137 628,90	408 202,21	2 137 628,90				
328	408 257,49	2 137 657,64	408 257,49	2 137 657,64				
327	408 315,51	2 137 687,36	408 315,51	2 137 687,36				
1437	408 335,94	2 137 697,79	408 335,94	2 137 697,79				
1438	408 330,03	2 137 707,61	408 330,03	2 137 707,61				
1439	408 313,09	2 137 710,64	408 313,09	2 137 710,64				
1440	408 298,08	2 137 703,52	408 298,08	2 137 703,52				
1441	408 297,99	2 137 699,76	408 297,99	2 137 699,76				
1442	408 297,69	2 137 699,76	408 297,69	2 137 699,76				
1443	408 297,78	2 137 703,58	408 297,78	2 137 703,58				
1431	—	—	408 271,43	2 137 689,95				
376	408 258,13	2 137 683,07	408 258,13	2 137 683,07				
377	408 231,49	2 137 668,84	408 231,49	2 137 668,84				

1	2	3	4	5	6	7	8
378	408 206,04	2 137 655,56	408 206,04	2 137 655,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
379	408 179,02	2 137 645,46	408 179,02	2 137 645,46			
380	408 165,15	2 137 642,19	408 165,15	2 137 642,19			
1430	—	—	408 150,44	2 137 633,66			
1444	408 147,89	2 137 632,18	408 147,89	2 137 632,18			
1433	408 139,87	2 137 627,49	408 139,87	2 137 627,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1604004:57 :

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
1433	1434	13,02	—	согласовано
1434	1435	0,50		
1435	1436	14,49		
1436	321	1,02		
321	330	24,68		
330	329	27,71		
329	328	62,30		
328	327	65,19		
327	1437	22,94		
1437	1438	11,46		
1438	1439	17,21		
1439	1440	16,61		
1440	1441	3,76		
1441	1442	0,30		
1442	1443	3,82		
1443	1431	29,67		
1431	376	14,97		
376	377	30,20		
377	378	28,71		
378	379	28,85		
379	380	14,25		
380	1430	17,00		
1430	1444	2,95		
1444	1433	9,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1604004:57
№ 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	309208, 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	4 753 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 753,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 753,00
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	31:09:0101001:397; 31:09:1304001:267
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		31:09:1604004:57
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:283 :

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
н786О	—	—	—	408 937,05	2 136 280,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н787О	—	—	—	408 935,34	2 136 291,02	—		
н788О	—	—	—	408 925,53	2 136 289,39	—		
н789О	—	—	—	408 927,24	2 136 279,14	—		
н786О	—	—	—	408 937,05	2 136 280,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:283 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:1304001:283 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:244 :

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
н813О	—	—	—	408 880,84	2 136 269,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н814О	—	—	—	408 879,17	2 136 277,52	—		
н815О	—	—	—	408 871,77	2 136 275,92	—		
н816О	—	—	—	408 873,43	2 136 268,23	—		
н813О	—	—	—	408 880,84	2 136 269,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:244 :

№ п/п	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	31:09:1604004:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:1304001:244 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:252 :

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
н826О	—	—	—	408 897,34	2 136 270,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н827О	—	—	—	408 895,67	2 136 278,50	—		
н828О	—	—	—	408 891,56	2 136 277,62	—		
н829О	—	—	—	408 893,23	2 136 269,89	—		
н826О	—	—	—	408 897,34	2 136 270,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:252 :

№ 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	31:09:1604004:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
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	309208, 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 31:09:1304001:252 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604002:77 :

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
н858О	—	—	—	408 784,98	2 136 261,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н859О	—	—	—	408 784,26	2 136 270,00	—		
н860О	—	—	—	408 773,98	2 136 269,14	—		
н861О	—	—	—	408 774,70	2 136 260,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н862О	—	—	—	408 795,87	2 136 250,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н863О	—	—	—	408 795,13	2 136 257,50	—		
н864О	—	—	—	408 789,03	2 136 256,80	—		
н865О	—	—	—	408 789,77	2 136 250,29	—		
н862О	—	—	—	408 795,87	2 136 250,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:293 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная ул, д 51, Шляховское 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 31:09:1304001:293 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:200 :

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	—	—	—	408 765,69	2 136 250,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н872О	—	—	—	408 765,45	2 136 257,84	—		
н873О	—	—	—	408 759,02	2 136 257,58	—		
н874О	—	—	—	408 759,21	2 136 249,97	—		
н871О	—	—	—	408 765,69	2 136 250,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:200 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:1304001:200 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:54 :

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
н899О	—	—	—	408 730,48	2 136 249,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н900О	—	—	—	408 730,48	2 136 259,24	—		
н901О	—	—	—	408 720,43	2 136 259,24	—		
н902О	—	—	—	408 720,43	2 136 254,19	—		
н903О	—	—	—	408 723,74	2 136 254,19	—		
н904О	—	—	—	408 723,74	2 136 249,17	—		
н899О	—	—	—	408 730,48	2 136 249,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:54 :

№ 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	31:09:1604004:11

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная 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 31:09:1304001:54 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604002:74 :

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
н9050	—	—	—	408 691,39	2 136 248,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9060	—	—	—	408 691,14	2 136 256,02	—		
н9070	—	—	—	408 683,59	2 136 255,75	—		
н9080	—	—	—	408 683,84	2 136 248,52	—		
н9050	—	—	—	408 691,39	2 136 248,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604002:74 :

№ 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	31:09:1604005:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Центральная ул, д 47, Шляховского сельского поселения
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:09:1604002:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:57 :

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
н9140	—	—	—	408 673,95	2 136 251,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9150	—	—	—	408 673,95	2 136 259,52	—		
н9160	—	—	—	408 665,58	2 136 259,52	—		
н9170	—	—	—	408 665,58	2 136 251,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9540	—	—	—	408 631,38	2 136 493,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9550	—	—	—	408 629,43	2 136 502,90	—		
н9560	—	—	—	408 620,44	2 136 501,12	—		
н9570	—	—	—	408 622,28	2 136 491,57	—		
н9540	—	—	—	408 631,38	2 136 493,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:55 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
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	309208, 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 31:09:1304001:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:479 :

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	
н9620	—	—	—	408 702,18	2 136 606,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н9630	—	—	—	408 698,46	2 136 625,32	—			
н9640	—	—	—	408 669,11	2 136 619,25	—			
н6860	—	—	—	408 668,57	2 136 622,00	—			
н6870	—	—	—	408 656,13	2 136 619,54	—			
н6880	—	—	—	408 661,47	2 136 592,59	—			
н6850	—	—	—	408 673,91	2 136 595,05	—			
н9650	—	—	—	408 672,80	2 136 600,68	—			
н9620	—	—	—	408 702,18	2 136 606,84	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:479 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004

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	309208, 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 31:09:0101001:479 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:95 :

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
н6700	—	—	—	408 615,55	2 136 634,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6710	—	—	—	408 614,59	2 136 638,65	—		
н6720	—	—	—	408 614,05	2 136 638,52	—		
н6730	—	—	—	408 613,49	2 136 640,74	—		
н6740	—	—	—	408 614,21	2 136 640,99	—		
н6750	—	—	—	408 613,56	2 136 643,77	—		
н6760	—	—	—	408 612,08	2 136 645,70	—		
н6770	—	—	—	408 609,94	2 136 645,95	—		
н6780	—	—	—	408 608,23	2 136 644,62	—		
н6790	—	—	—	408 607,86	2 136 642,29	—		
н6800	—	—	—	408 608,57	2 136 639,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н681О	—	—	—	408 609,04	2 136 639,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н682О	—	—	—	408 609,67	2 136 637,41	—		
н683О	—	—	—	408 609,18	2 136 637,26	—		
н684О	—	—	—	408 610,31	2 136 633,18	—		
н670О	—	—	—	408 615,55	2 136 634,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:95 :

№ 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	31:09:1604004:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька ул, д ба
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:09:1604004:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:83 :

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
н6940	—	—	—	408 627,99	2 136 718,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6950	—	—	—	408 624,86	2 136 734,13	—		
н6960	—	—	—	408 585,02	2 136 726,16	—		
н6930	—	—	—	408 588,15	2 136 710,49	—		
н6940	—	—	—	408 627,99	2 136 718,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:83 :

№ 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	31:09:1604004:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1604004:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:88 :

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
н9750	—	—	—	408 634,47	2 136 730,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9760	—	—	—	408 633,74	2 136 733,99	—		
н9770	—	—	—	408 630,05	2 136 733,25	—		
н9780	—	—	—	408 630,78	2 136 729,57	—		
н9750	—	—	—	408 634,47	2 136 730,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:88 :

№ 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	31:09:1604004:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1604004:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:78 :

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
н9870	—	—	—	408 574,62	2 136 788,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9880	—	—	—	408 572,52	2 136 795,88	—		
н9890	—	—	—	408 565,24	2 136 793,91	—		
н9900	—	—	—	408 567,33	2 136 786,15	—		
н9870	—	—	—	408 574,62	2 136 788,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:78 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1604004:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:192 :

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
н996О	—	—	—	408 566,89	2 136 814,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н997О	—	—	—	408 564,40	2 136 824,18	—		
н998О	—	—	—	408 556,50	2 136 822,04	—		
н999О	—	—	—	408 558,99	2 136 812,82	—		
н996О	—	—	—	408 566,89	2 136 814,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:192 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1304001:192 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:165 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1002О	—	—	—	408 544,89	2 136 870,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1003О	—	—	—	408 542,45	2 136 878,27	—		
н1004О	—	—	—	408 533,80	2 136 875,61	—		
н1005О	—	—	—	408 536,21	2 136 867,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10090	—	—	—	408 549,39	2 136 844,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10100	—	—	—	408 546,96	2 136 852,64	—		
н10110	—	—	—	408 539,32	2 136 850,31	—		
н10120	—	—	—	408 540,88	2 136 845,17	—		
н10130	—	—	—	408 543,42	2 136 845,95	—		
н10140	—	—	—	408 544,28	2 136 843,13	—		
н10090	—	—	—	408 549,39	2 136 844,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:89 :

№ 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	31:09:1604004:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1604004:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:274 :

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
н10250	—	—	—	408 532,80	2 136 910,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10260	—	—	—	408 530,13	2 136 917,39	—		
н10270	—	—	—	408 523,11	2 136 914,66	—		
н10280	—	—	—	408 525,79	2 136 907,78	—		
н10250	—	—	—	408 532,80	2 136 910,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:274 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:274 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:238 :

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
н10290	—	—	—	408 537,40	2 136 890,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10300	—	—	—	408 535,24	2 136 896,95	—		
н10310	—	—	—	408 529,09	2 136 894,83	—		
н10320	—	—	—	408 531,08	2 136 888,53	—		
н10290	—	—	—	408 537,40	2 136 890,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:238 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1304001:238 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:126 :

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
н10350	—	—	—	408 520,93	2 136 935,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10360	—	—	—	408 518,06	2 136 941,83	—		
н10370	—	—	—	408 511,91	2 136 938,95	—		
н10380	—	—	—	408 514,78	2 136 932,83	—		
н10350	—	—	—	408 520,93	2 136 935,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:126 :

№ 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	31:09:1604004:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1304001:126 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:91 :

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
н10400	—	—	—	408 516,98	2 136 952,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10410	—	—	—	408 513,85	2 136 958,99	—		
н10420	—	—	—	408 505,85	2 136 955,36	—		
н10430	—	—	—	408 508,92	2 136 948,43	—		
н10400	—	—	—	408 516,98	2 136 952,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:91 :

№ 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	31:09:1604004:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
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	309208, 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 31:09:1304001:91 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:206 :

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
н10490	—	—	—	408 504,62	2 136 977,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10500	—	—	—	408 501,53	2 136 983,87	—		
н10510	—	—	—	408 494,38	2 136 980,63	—		
н10520	—	—	—	408 497,28	2 136 973,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1150	—	—	—	408 449,27	2 137 074,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1160	—	—	—	408 446,55	2 137 080,16	—		
н1170	—	—	—	408 441,15	2 137 077,56	—		
н1180	—	—	—	408 443,87	2 137 071,90	—		
н1150	—	—	—	408 449,27	2 137 074,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:115 :

№ 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	31:09:1604004:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:115 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:88 :

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
н11270	—	—	—	408 425,69	2 137 126,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11280	—	—	—	408 421,82	2 137 133,89	—		
н11290	—	—	—	408 417,84	2 137 131,94	—		
н11300	—	—	—	408 418,80	2 137 129,97	—		
н11310	—	—	—	408 416,19	2 137 128,70	—		
н11320	—	—	—	408 419,09	2 137 122,77	—		
н11270	—	—	—	408 425,69	2 137 126,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:88 :

№ 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	31:09:1604004:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1304001:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:279 :

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
n1133O	—	—	—	408 411,31	2 137 159,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1134O	—	—	—	408 409,07	2 137 163,82	—		
n1135O	—	—	—	408 401,74	2 137 160,29	—		
n1136O	—	—	—	408 403,98	2 137 155,65	—		
n1133O	—	—	—	408 411,31	2 137 159,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:279 :

№ п/п	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	31:09:1604004:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
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	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	сельский округ Шляховский
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:279 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:53 :

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
н11420	—	—	—	408 440,28	2 137 101,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11430	—	—	—	408 436,42	2 137 109,35	—		
н11440	—	—	—	408 429,84	2 137 106,01	—		
н11450	—	—	—	408 431,47	2 137 102,80	—		
н11460	—	—	—	408 433,10	2 137 103,63	—		
н11470	—	—	—	408 435,32	2 137 099,23	—		
н11420	—	—	—	408 440,28	2 137 101,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:53 :

№ 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	31:09:1604004:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
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	309208, 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 31:09:1304001:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:160 :

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	
n11690	—	—	—	408 402,65	2 137 177,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
n11700	—	—	—	408 399,22	2 137 185,86	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11710	—	—	—	408 392,87	2 137 183,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11720	—	—	—	408 395,41	2 137 176,94	—		
н11730	—	—	—	408 398,16	2 137 178,02	—		
н11740	—	—	—	408 399,05	2 137 175,77	—		
н11690	—	—	—	408 402,65	2 137 177,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:160 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
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	309208, 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 31:09:1304001:160 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:40 :

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
н1182О	—	—	—	408 389,77	2 137 215,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1183О	—	—	—	408 387,49	2 137 221,60	—		
н1184О	—	—	—	408 379,90	2 137 218,56	—		
н1185О	—	—	—	408 382,18	2 137 212,86	—		
н1182О	—	—	—	408 389,77	2 137 215,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:40 :

№ 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	31:09:1604004:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
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	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:92 :

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
n1188O	—	—	—	408 394,87	2 137 205,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1189O	—	—	—	408 391,96	2 137 212,39	—		
n1190O	—	—	—	408 383,32	2 137 208,89	—		
n1191O	—	—	—	408 386,23	2 137 201,70	—		
n1188O	—	—	—	408 394,87	2 137 205,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:92 :

№ 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	31:09:1604004:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1604004:92 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:80 :

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
н12030	—	—	—	408 371,66	2 137 263,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12040	—	—	—	408 368,24	2 137 270,13	—		
н12050	—	—	—	408 361,10	2 137 266,53	—		
н12060	—	—	—	408 364,31	2 137 259,64	—		
н12030	—	—	—	408 371,66	2 137 263,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:80 :

№ п/п	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	31:09:1604004:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
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	309208, 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 31:09:1304001:80 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:91 :

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
н1207О	—	—	—	408 359,25	2 137 293,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1208О	—	—	—	408 355,78	2 137 300,15	—		
н1209О	—	—	—	408 347,24	2 137 295,71	—		
н1210О	—	—	—	408 350,70	2 137 289,03	—		
н1207О	—	—	—	408 359,25	2 137 293,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:91 :

№ 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	31:09:1604004:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1604004:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:84 :

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
н1223О	—	—	—	408 381,19	2 137 239,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1224О	—	—	—	408 378,10	2 137 245,97	—		
н1225О	—	—	—	408 370,86	2 137 242,58	—		
н1226О	—	—	—	408 373,27	2 137 237,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12270	—	—	—	408 376,56	2 137 238,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12280	—	—	408 377,23	2 137 237,52	—			
н12230	—	—	—	408 381,19	2 137 239,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:84 :

№ 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	31:09:1604004:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1304001:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:261 :

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
н669О	—	—	—	408 628,06	2 137 516,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н666О	—	—	—	408 613,43	2 137 541,68	—		
н1243О	—	—	—	408 595,67	2 137 531,66	—		
н1244О	—	—	—	408 601,11	2 137 521,85	—		
н1245О	—	—	—	408 604,30	2 137 523,62	—		
н668О	—	—	—	408 613,35	2 137 507,67	—		
н669О	—	—	—	408 628,06	2 137 516,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:261 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька ул, д 80
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:09:1304001:261 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:166 :

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
н13710	—	—	—	408 352,97	2 137 424,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13720	—	—	—	408 349,49	2 137 430,98	—		
н13710	—	—	—	408 341,97	2 137 427,19	—		
н13720	—	—	—	408 345,43	2 137 420,58	—		
н13710	—	—	—	408 352,97	2 137 424,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:166 :

№ п/п	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	31:09:1604004:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1304001:166 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:60 :

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
н13750	—	—	—	408 384,63	2 137 442,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13760	—	—	—	408 380,70	2 137 450,48	—		
н13770	—	—	—	408 374,24	2 137 447,27	—		
н13780	—	—	—	408 378,17	2 137 439,36	—		
н13750	—	—	—	408 384,63	2 137 442,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:60 :

№ 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	31:09:1604004:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1304001:60 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:79 :

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
н13850	—	—	—	408 442,38	2 137 475,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13860	—	—	—	408 439,04	2 137 481,80	—		
н13870	—	—	—	408 433,38	2 137 478,69	—		
н13880	—	—	—	408 436,72	2 137 472,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1391О	—	—	—	408 413,14	2 137 459,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1392О	—	—	—	408 409,54	2 137 466,62	—		
н1393О	—	—	—	408 403,06	2 137 463,47	—		
н1394О	—	—	—	408 406,67	2 137 456,05	—		
н1391О	—	—	—	408 413,14	2 137 459,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
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	309208, 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 31:09:1304001:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:80 :

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
н1401О	—	—	—	408 464,48	2 137 489,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1402О	—	—	—	408 461,12	2 137 495,76	—		
н1403О	—	—	—	408 454,92	2 137 492,27	—		
н1404О	—	—	—	408 458,28	2 137 486,30	—		
н1401О	—	—	—	408 464,48	2 137 489,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:80 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька ул, д 74, Шляховское 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:80 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:112 :

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
n1414O	—	—	—	408 188,67	2 137 567,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1415O	—	—	—	408 185,10	2 137 573,65	—		
n1416O	—	—	—	408 179,59	2 137 570,30	—		
n1417O	—	—	—	408 183,16	2 137 564,43	—		
n1414O	—	—	—	408 188,67	2 137 567,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:112 :

№ 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	31:09:1604004:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1304001:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:240 :

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
n1421O	—	—	—	408 204,13	2 137 545,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1422O	—	—	—	408 200,82	2 137 551,00	—		
n1423O	—	—	—	408 195,47	2 137 547,74	—		
n1424O	—	—	—	408 198,78	2 137 542,31	—		
n1421O	—	—	—	408 204,13	2 137 545,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:240 :

№ 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	31:09:1604004:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с, Лисовенька 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 31:09:1304001:240 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:39 :

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
н14250	—	—	—	408 166,27	2 137 599,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14260	—	—	—	408 163,16	2 137 605,18	—		
н14270	—	—	—	408 158,17	2 137 602,20	—		
н14280	—	—	—	408 161,28	2 137 596,99	—		
н14250	—	—	—	408 166,27	2 137 599,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:39 :

№ 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	31:09:1604004:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1604004
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	309208, 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 31:09:1304001:39 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1304001:267 :

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
н14450	—	—	—	408 153,75	2 137 621,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14460	—	—	—	408 148,90	2 137 629,71	—		
н14470	—	—	—	408 142,52	2 137 625,89	—		
н14480	—	—	—	408 147,38	2 137 617,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14450	—	—	—	408 153,75	2 137 621,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1304001:267 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1604004:57		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1604004		
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					309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мазикино с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					сельский округ Шляховский		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1304001:267 :	
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 31:09:1604004:81 _____ :

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
1065/н1 073О	408 467,84	2 137 021,04	—	408 468,25	2 137 021,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1066/н1 074О	408 472,67	2 137 012,56	—	408 473,08	2 137 012,56	—		
1067/н1 075О	408 474,92	2 137 013,84	—	408 475,33	2 137 013,84	—		
1068/н1 076О	408 475,60	2 137 012,66	—	408 476,01	2 137 012,66	—		
1069/н1 077О	408 477,00	2 137 013,45	—	408 477,41	2 137 013,45	—		
1070/н1 078О	408 476,32	2 137 014,64	—	408 476,73	2 137 014,64	—		
1071/н1 079О	408 480,02	2 137 016,74	—	408 480,43	2 137 016,74	—		
1072/н1 080О	408 475,19	2 137 025,22	—	408 475,60	2 137 025,22	—		
1065/н1 073О	408 467,84	2 137 021,04	—	408 468,25	2 137 021,04	—		

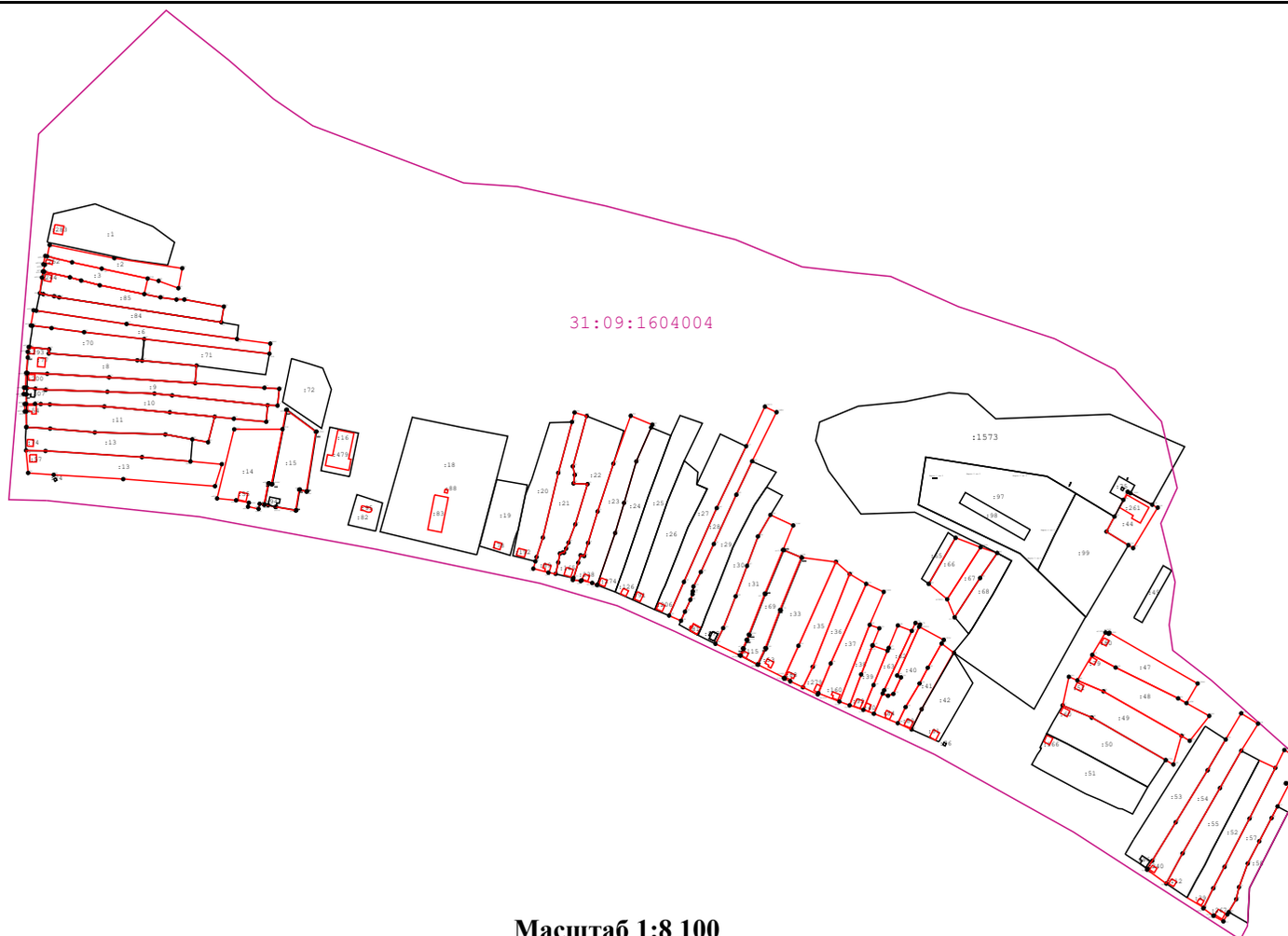
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:81 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1604004:81 _____ :

1.	—
----	---

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:8 100

Условные обозначения:

- | | |
|---|--|
| <p>— - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения</p> <p>: 24 - Кадастровый номер земельного участка</p> <p>— - Граница кадастрового квартала</p> <p>Н701У - Характерная точка границ земельного участка</p> | <p>— - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения</p> <p>31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала</p> <p><u>697</u> - Прекращающая существование точка</p> <p>• 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение</p> |
|---|--|

Схема границ земельных участков

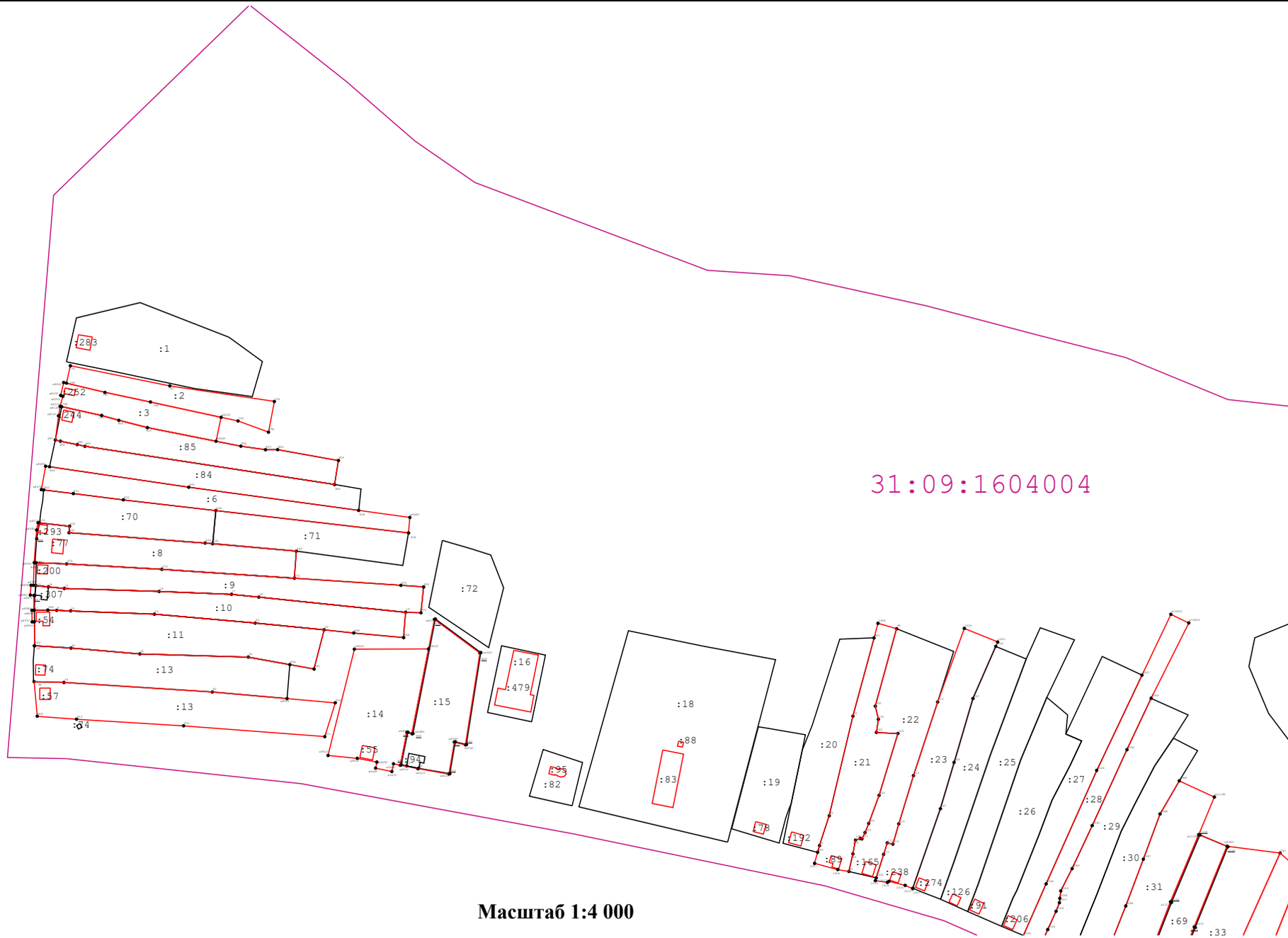


Схема границ земельных участков



Масштаб 1:4 000