



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«КОРОЧАНСКИЙ РАЙОН»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Короча

«14» сентября 2024 г.

№ 449

**Об утверждении карт-планов
территории Афанасовского
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» от 14 декабря 2023 года № 857 «О проведении комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области», постановлением администрации Афанасовского сельского поселения от 23 января 2024 года № 3 «О создании согласительной комиссии по согласованию местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ», в соответствии с муниципальным контрактом от 20.12.2023 года № 61/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 31:09:2206007, 31:09:2209003, 31:09:2202003, 31:09:2202004, 31:09:2207001, 31:09:2207002, 31:09:2206004, расположенных на территории Афанасовского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, 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**



И.В. Нестеров

Утверждены
постановлением администрации
муниципального района
«Корочанский район»
от «14» сентября 2024 года
№ 449

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ	
Пояснительная записка	
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:	
	<u>31:09:2206007</u>
<small>(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)</small>	
2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:	
Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: <i>Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района № 61/ЕП2, от 20 декабря 2023 г., документ выдан Администрацией муниципального района "Корочанский район" Белгородской области</i>	
3. Дата подготовки карты-плана территории:	<u>19 мая 2024 г.</u>
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: <u>Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области</u> основной государственный регистрационный номер: <u>1023101336433</u> идентификационный номер налогоплательщика: <u>3110002415</u>	
В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц: фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): <u>-</u> страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): <u>-</u>	
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: <u>-</u>	
Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): <u>-</u>	
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: Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б. Хмельницкого, 86 "Б"

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	10 января 2024 г.	КУВИ-001/2024-9316827	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:2206007. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 20.12.2023 г. № 61/ЕП2. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Афанасовского сельского поселения Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 21.08.2019 №434. 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 городского поселения «Город Короча» Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:2206007 находятся в зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1). Для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства»: минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м; максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 11 земельных участках, 20 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 6 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 5 земельного участка;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 20 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 6 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:09:2206007:29, 31:09:2206007:26, 31:09:2206007:34, 31:09:2206007:11, 31:09:2206007:13, 31:09:2206007:42.

При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:2206007:40.

Площадь земельного участка 31:09:2206007:29, согласно сведениям ЕГРН составляет 3400 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1730 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 1670 кв.м. Для уменьшения площади земельного участка, необходимы документы о согласии собственника земельного участка.

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 5 земельного участка была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.

Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:2206007:21, 31:09:2206007:22, 31:09:2206007:7, 31:09:2206007:1.

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 20 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:2206001:73, 31:09:2206001:75, 31:09:2206001:121, 31:09:2206001:144, 31:09:2206001:146, 31:09:2206001:156, 31:09:2206001:157, 31:09:2206001:215, 31:09:2206001:222, 31:09:2206001:242, 31:09:2206001:247, 31:09:2206001:272, 31:09:2206001:287, 31:09:2206001:289, 31:09:2206001:354, 31:09:2206001:369, 31:09:2206001:391, 31:09:2206007:44, 31:09:2206007:45, 31:09:2206007:46.

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 — Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	С-ГСХ/15-08-2023/270572490 до 14.08.2024

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:29 :
 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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
178	—	—	409 821,19	2 156 568,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
179	—	—	409 838,49	2 156 524,74			
н397У	—	—	409 849,18	2 156 501,87			
н398У	—	—	409 854,57	2 156 504,41			
н399У	—	—	409 867,39	2 156 511,77			
н400У	—	—	409 865,20	2 156 517,38			
156	—	—	409 851,12	2 156 538,55			
157	—	—	409 832,00	2 156 585,90			
158	—	—	409 826,18	2 156 599,33			
159	—	—	409 813,67	2 156 593,23			
175	—	—	409 812,78	2 156 595,44			
176	—	—	409 810,04	2 156 593,90			
177	—	—	409 810,30	2 156 592,73			
178	—	—	409 821,19	2 156 568,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:29 :

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
178	179	47,08	—	согласовано
179	н397У	25,25		
н397У	н398У	5,96		
н398У	н399У	14,78		

1	2	3	4	5
н399У	н400У	6,02	—	согласовано
н400У	156	25,42		
156	157	51,06		
157	158	14,64		
158	159	13,92		
159	175	2,38		
175	176	3,14		
176	177	1,20		
177	178	26,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Родниковая ул, 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 730 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 730,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 670
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	31:09:2206001:144

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 31:09:2206007:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:13 :

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	—	—	409 832,83	2 156 457,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
12	—	—	409 808,28	2 156 436,76			
22	—	—	409 815,90	2 156 416,18			
21	—	—	409 825,92	2 156 393,97			
20	—	—	409 835,90	2 156 369,78			
н482У	—	—	409 838,22	2 156 364,16			
н481У	—	—	409 864,90	2 156 373,80			
8	—	—	409 832,83	2 156 457,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:13 :

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
8	12	32,33	—	согласовано
12	22	21,95		
22	21	24,37		
21	20	26,17		

1	2	3	4	5
20	н482У	6,08	—	согласовано
н482У	н481У	28,37		
н481У	8	89,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:2206007:13 :

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	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 \pm 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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		31:09:2206007:11 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:26 :
 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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
123	—	—	409 885,22	2 156 530,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н503У	—	—	409 889,20	2 156 524,16			
н506У	—	—	409 868,05	2 156 510,83			
н399У	—	—	409 867,39	2 156 511,77			
н400У	—	—	409 865,20	2 156 517,38			
156	—	—	409 851,12	2 156 538,55			
155	—	—	409 863,16	2 156 541,55			
н504У	—	—	409 844,44	2 156 586,39			
н505У	—	—	409 858,12	2 156 592,36			
122	—	—	409 872,31	2 156 561,52			
123	—	—	409 885,22	2 156 530,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:26 :

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
123	н503У	7,63	—	согласовано
н503У	н506У	25,00		
н506У	н399У	1,15		
н399У	н400У	6,02		
н400У	156	25,42		
156	155	12,41		
155	н504У	48,59		
н504У	н505У	14,93		

1	2	3	4	5
н505У	122	33,95	—	согласовано
122	123	33,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово 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	— —
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 31:09:2206007:26 :

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	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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		31:09:2206007:34 :
1.	—	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	840 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(840,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	840,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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		31:09:2206007:42 :
1.	—	

1	2	3	4	5
44	45	28,75	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, 26/1
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	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2206001:156
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206007:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:2206007:22 _____ :
 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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
81	409 871,47	2 156 675,14	409 871,47	2 156 675,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
82	409 866,30	2 156 671,71	409 866,30	2 156 671,71			
83	409 857,23	2 156 665,59	409 857,23	2 156 665,59			
84	409 871,80	2 156 644,80	409 871,80	2 156 644,80			
85	409 867,94	2 156 642,55	409 867,94	2 156 642,55			
86	409 872,35	2 156 635,14	409 872,35	2 156 635,14			
78	409 887,29	2 156 642,91	409 887,29	2 156 642,91			
77	409 883,00	2 156 651,73	409 883,00	2 156 651,73			
76	409 885,30	2 156 653,43	409 885,30	2 156 653,43			
н3600	—	—	409 877,61	2 156 665,50			
81	409 871,47	2 156 675,14	409 871,47	2 156 675,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:2206007:22 _____ :

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
81	82	6,20	—	согласовано
82	83	10,94		
83	84	25,39		
84	85	4,47		
85	86	8,62		
86	78	16,84		
78	77	9,81		
77	76	2,86		

1	2	3	4	5
76	н3600	14,31	—	согласовано
н3600	81	11,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 26/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	583 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(583,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	583,00
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	31:09:2206007:47
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206007:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:1 :
 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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	9 901,47	9 618,48	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2	9 919,65	9 610,15	—	—			
3	9 928,00	9 628,44	—	—			
4	9 909,77	9 636,66	—	—			
310	—	—	410 009,80	2 156 617,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н474У	—	—	410 026,97	2 156 630,75			
н475У	—	—	410 015,92	2 156 647,04			
312	—	—	410 011,41	2 156 643,24			
311	—	—	410 000,66	2 156 634,26			
1	9 901,47	9 618,48	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:1 :

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
310	н474У	21,76	—	согласовано
н474У	н475У	19,68		
н475У	312	5,90		
312	311	14,01		
311	310	19,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:1 :

№ 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, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	401 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(401,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	401,00
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 = — Рмакс = —
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		31:09:2206007:1
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	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 499 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 499,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 499,00
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 = — Рмакс = —
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		31:09:2206007:40 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:7 :
 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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
490	63 628,47	60 076,12	—	—	Геодезический метод	0,10	—
491	63 619,57	60 069,66	—	—			
492	63 663,14	59 992,71	—	—			
493	63 673,98	59 997,86	—	—			
326	—	—	409 948,06	2 156 552,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
329	—	—	409 939,16	2 156 546,13			
н496У	—	—	409 982,80	2 156 469,07			
327	—	—	409 993,57	2 156 474,33			
490	63 628,47	60 076,12	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
326	329	11,00	—	согласовано
329	н496У	88,56		
н496У	327	11,99		
327	326	90,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206007:7 :

№ 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, Афанасово с, Родниковая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 025 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 025,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 025,00
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 = — Рмакс = —
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		31:09:2206007:7
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:121 :

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
н3810	—	—	—	409 687,93	2 156 430,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3820	—	—	—	409 692,51	2 156 432,52	—		
н3830	—	—	—	409 688,78	2 156 440,00	—		
н3840	—	—	—	409 684,20	2 156 437,72	—		
н3810	—	—	—	409 687,93	2 156 430,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:121 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Родниковая 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 31:09:2206001:121 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206007:45 :

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
н3850	—	—	—	409 742,19	2 156 450,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3860	—	—	—	409 735,96	2 156 449,37	—		
н3870	—	—	—	409 738,10	2 156 440,20	—		
н3880	—	—	—	409 744,33	2 156 441,66	—		
н3850	—	—	—	409 742,19	2 156 450,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206007:45 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Родниковая ул, д 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206007:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:215 :

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
н3890	—	—	—	409 765,60	2 156 454,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3900	—	—	—	409 759,00	2 156 452,55	—		
н3910	—	—	—	409 760,93	2 156 443,86	—		
н3920	—	—	—	409 767,53	2 156 445,33	—		
н3890	—	—	—	409 765,60	2 156 454,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:215 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Афанасово с, Родниковая 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 31:09:2206001:215 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:75 :

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
н3930	—	—	—	409 791,88	2 156 459,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3940	—	—	—	409 786,39	2 156 458,00	—		
н3950	—	—	—	409 788,88	2 156 450,64	—		
н3960	—	—	—	409 794,37	2 156 452,50	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4010	—	—	—	409 857,76	2 156 520,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4020	—	—	—	409 852,35	2 156 517,91	—		
н4030	—	—	—	409 855,50	2 156 509,78	—		
н4040	—	—	—	409 860,91	2 156 511,87	—		
н4010	—	—	—	409 857,76	2 156 520,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:144 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Родниковая 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 31:09:2206001:144 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:354 :

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
н405O	—	—	—	409 923,44	2 156 564,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н406O	—	—	—	409 919,46	2 156 562,21	—		
н407O	—	—	—	409 922,93	2 156 555,79	—		
н408O	—	—	—	409 926,91	2 156 557,94	—		
н405O	—	—	—	409 923,44	2 156 564,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:354 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Родниковая 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 31:09:2206001:354 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:242 :

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
н409О	—	—	—	409 932,09	2 156 565,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н410О	—	—	—	409 942,09	2 156 570,15	—		
н411О	—	—	—	409 938,07	2 156 579,34	—		
н412О	—	—	—	409 928,07	2 156 574,97	—		
н409О	—	—	—	409 932,09	2 156 565,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:242 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Родниковая 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 31:09:2206001:242 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:369 :

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
n413O	—	—	—	409 993,86	2 156 621,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n414O	—	—	—	409 982,84	2 156 616,34	—		
n415O	—	—	—	409 987,38	2 156 607,06	—		
n416O	—	—	—	409 998,40	2 156 612,46	—		
n413O	—	—	—	409 993,86	2 156 621,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:369 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Родниковая 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 31:09:2206001:369 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206007:44 :

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
н4170	—	—	—	409 920,56	2 156 699,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4180	—	—	—	409 925,80	2 156 691,58	—		
н4190	—	—	—	409 917,90	2 156 686,55	—		
н4200	—	—	—	409 913,80	2 156 693,00	—		
н4210	—	—	—	409 915,77	2 156 694,31	—		
н4220	—	—	—	409 914,62	2 156 696,05	—		
н4170	—	—	—	409 920,56	2 156 699,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206007:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская 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 31:09:2206007:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:146 :

Система координат		МСК-31					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н423О	—	—	—	409 907,46	2 156 679,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н424О	—	—	—	409 901,97	2 156 688,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4250	—	—	—	409 894,86	2 156 683,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4260	—	—	409 900,34	2 156 675,30	—			
н4230	—	—	—	409 907,46	2 156 679,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:146 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Афанасово с, Ленинская ул, д 73
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:146 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:156 :

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
н3600	—	—	—	409 877,61	2 156 665,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4270	—	—	—	409 885,89	2 156 670,78	—		
н4280	—	—	—	409 882,39	2 156 676,27	—		
н4290	—	—	—	409 879,24	2 156 674,27	—		
н4300	—	—	—	409 876,68	2 156 678,29	—		
81	409 871,47	2 156 675,14	—	409 871,47	2 156 675,14	—		
н3600	—	—	—	409 877,61	2 156 665,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:156 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 26/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:156 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:391 :

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
н4310	—	—	—	409 860,00	2 156 661,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4320	—	—	—	409 853,68	2 156 657,27	—		
н4330	—	—	—	409 858,89	2 156 649,12	—		
н4340	—	—	—	409 865,22	2 156 653,17	—		
н4310	—	—	—	409 860,00	2 156 661,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:391 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская 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 31:09:2206001:391 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:287 :

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
442	409 829,62	2 156 647,05	—	409 829,62	2 156 647,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
441	409 836,02	2 156 636,71	—	409 836,02	2 156 636,71	—		
н437О	—	—	—	409 844,42	2 156 641,91	—		
н438О	—	—	—	409 838,02	2 156 652,25	—		
442	409 829,62	2 156 647,05	—	409 829,62	2 156 647,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:287 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 30/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:287 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:73 :

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
н4390	—	—	—	409 821,60	2 156 641,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4400	—	—	—	409 827,84	2 156 631,65	—		
441	409 836,02	2 156 636,71	—	409 836,02	2 156 636,71	—		
442	409 829,62	2 156 647,05	—	409 829,62	2 156 647,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4430	—	—	—	409 809,41	2 156 629,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4440	—	—	—	409 814,47	2 156 621,66	—		
н4450	—	—	—	409 820,10	2 156 625,16	—		
н4460	—	—	—	409 815,04	2 156 633,29	—		
н4430	—	—	—	409 809,41	2 156 629,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:272 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:272 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:157 :

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
н4470	—	—	—	409 806,12	2 156 615,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4480	—	—	—	409 800,91	2 156 623,44	—		
н4490	—	—	—	409 792,05	2 156 617,58	—		
н4500	—	—	—	409 794,11	2 156 614,47	—		
н4510	—	—	—	409 795,05	2 156 615,10	—		
н4520	—	—	—	409 798,21	2 156 610,33	—		
н4470	—	—	—	409 806,12	2 156 615,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:157 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:157 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:222 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4530	—	—	—	409 773,55	2 156 606,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4540	—	—	—	409 778,62	2 156 597,13	—		
н4550	—	—	—	409 787,31	2 156 602,08	—		
н4560	—	—	—	409 782,24	2 156 610,97	—		
н4530	—	—	—	409 773,55	2 156 606,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:222 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:222 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206007:46 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4570	—	—	—	409 752,85	2 156 591,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4580	—	—	—	409 758,48	2 156 582,39	—		
н4590	—	—	—	409 769,00	2 156 589,27	—		
н4600	—	—	—	409 763,37	2 156 597,88	—		
н4570	—	—	—	409 752,85	2 156 591,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206007:46 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская 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 31:09:2206007:46 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:247 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4610	—	—	—	409 745,93	2 156 586,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4620	—	—	—	409 737,41	2 156 580,82	—		
н4630	—	—	—	409 743,48	2 156 571,48	—		
н4640	—	—	—	409 752,01	2 156 577,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4860	—	—	—	410 087,11	2 156 425,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4870	—	—	—	410 081,03	2 156 432,33	—		
н4880	—	—	—	410 075,21	2 156 427,38	—		
н4890	—	—	—	410 081,29	2 156 420,24	—		
н4860	—	—	—	410 087,11	2 156 425,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:289 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Нижняя ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:289 :

1.	—
----	---









Схема границ земельных участков

31:09:2206007



Масштаб 1:3 750

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:2209003

(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 № 61/ЕП2, от 20 декабря 2023 г., документ выдан Администрацией муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 22 мая 2024 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б. Хмельницкого, 86 "Б"

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	10 января 2024 г.	КУВИ-001/2024-9163145	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:2209003. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 20.12.2023 г. № 61/ЕП2. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Афанасовского сельского поселения Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 21.08.2019 №434. 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 Афанасовского сельского поселения Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:2209003 находятся в зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1), зоне сельскохозяйственных угодий (СХ-1), зоне объектов сельскохозяйственного назначения, сельскохозяйственного производства (СХ-2), зоне коллективных садов и огородов (СХ-3). Для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства»: минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м; максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 13 земельных участках, 22 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 7 земельных участков;

- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 6 земельного участка;

- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 22 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 7 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:09:2209003:3, 31:09:2209003:14, 31:09:2209003:15, 31:09:2209003:25, 31:09:2209003:27, 31:09:2209003:20, 31:09:2209003:32.

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 влпользования, 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 6 земельного участка была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.

Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:2209003:5, 31:09:2209003:16, 31:09:2209003:28, 31:09:2209003:30, 31:09:2209003:33, 31:09:2209003:35.

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 22 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:0101001:498, 31:09:2209001:62, 31:09:2209001:118, 31:09:2209001:132, 31:09:2209001:171, 31:09:2209001:183, 31:09:2209001:190, 31:09:2209001:199, 31:09:2209001:268, 31:09:2209001:291, 31:09:2209001:314, 31:09:2209001:331, 31:09:2209001:333, 31:09:2209001:349, 31:09:2209001:360, 31:09:2209003:45, 31:09:2209003:46, 31:09:2209003:47, 31:09:2209003:51, 31:09:2209003:52, 31:09:2209003:53, 31:09:2209003:54.

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 — Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	С-ГСХ/15-08-2023/270572490 до 14.08.2024

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:27 :
 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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н390У	—	—	406 373,38	2 155 382,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н395У	—	—	406 410,15	2 155 298,36			
н404У	—	—	406 422,87	2 155 301,64			
н405У	—	—	406 424,63	2 155 297,25			
н404У	—	—	406 450,63	2 155 301,38			
171	—	—	406 445,05	2 155 312,97			
170	—	—	406 431,11	2 155 340,36			
169	—	—	406 375,98	2 155 424,51			
261	—	—	406 323,43	2 155 504,73			
н406У	—	—	406 313,60	2 155 521,08			
н405У	—	—	406 298,15	2 155 508,39			
н390У	—	—	406 373,38	2 155 382,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:27 :

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
н390У	н395У	91,96	—	согласовано
н395У	н404У	13,14		
н404У	н405У	4,73		
н405У	н404У	26,33		
н404У	171	12,86		
171	170	30,73		

1	2	3	4	5
170	169	100,60	—	согласовано
169	261	95,90		
261	н406У	19,08		
н406У	н405У	19,99		
н405У	н390У	146,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 600 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 600,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 600,00
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 = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

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, Нечаево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
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 = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2209003:25 :
1.	—	—

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская ул, 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 054 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 054,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 054,00
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 = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2209001:183
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2209003:14 :
1.	—	—

1	2	3	4	5
115	114	15,92	—	согласовано
114	113	20,99		
113	112	33,78		
112	111	32,89		
111	110	22,75		
110	н534У	36,01		
н534У	н532У	34,74		
н532У	н535У	45,86		
н535У	н533У	84,32		
н533У	н531У	54,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 700 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{4\,700,00} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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 31:09:2209003:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:35 :
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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
543	8 474,81	7 580,96	—	—	Геодезический метод	0,10	—
544	8 483,42	7 594,43	—	—			
545	8 393,26	7 652,05	—	—			
546	8 386,38	7 637,09	—	—			
н555У	—	—	406 786,71	2 155 660,75		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
283	—	—	406 779,58	2 155 676,57			
282	—	—	406 709,64	2 155 620,57		0,10	
281	—	—	406 696,52	2 155 608,00			
н558У	—	—	406 706,50	2 155 597,51		0,10	
543	8 474,81	7 580,96	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:35 :

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
н555У	283	17,35	—	согласовано
283	282	89,60		

1	2	3	4	5
282	281	18,17	—	согласовано
281	н558У	14,48		
н558У	н555У	102,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 710 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 710,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 710,00
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	— —
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 31:09:2209003:35 :

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	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 600 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 600,00
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	— —
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		31:09:2209003:20 :
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	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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		31:09:2209003:32 :
1.	—	—

1	2	3	4	5
н391У	177	33,40	—	согласовано
177	178	38,22		
178	н393У	12,28		
н393У	н394У	2,21		
н394У	н387У	32,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево 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	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2209003:53
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 _____ 31:09:2209003:28 _____ :

1. _____ — _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:2209003:16 _____ :

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		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
461	8 570,58	7 835,98	—	—	Геодезический метод	0,10	—		
462	8 565,14	7 830,12	—	—					
463	8 552,21	7 817,57	—	—					
464	8 551,29	7 818,70	—	—					
465	8 532,64	7 804,08	—	—					
466	8 562,76	7 773,48	—	—					
467	8 587,36	7 792,08	—	—					
468	8 601,90	7 808,61	—	—					
469	8 675,40	7 779,65	—	—					
470	8 682,25	7 795,88	—	—					
471	8 597,45	7 837,25	—	—					
472	8 586,29	7 838,41	—	—					
н473У	—	—	406 627,88	2 155 840,08				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н474У	—	—	406 615,34	2 155 832,34					
н483У	—	—	406 617,73	2 155 827,13					
н475У	—	—	406 629,88	2 155 801,47					
н476У	—	—	406 635,88	2 155 805,43					
н542У	—	—	406 723,36	2 155 863,14					
н477У	—	—	406 742,03	2 155 875,46					
н478У	—	—	406 723,57	2 155 903,21					
461	8 570,58	7 835,98	—	—	0,10	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:16 :

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
н473У	н474У	14,74	—	согласовано
н474У	н483У	5,73		
н483У	н475У	28,39		
н475У	н476У	7,19		
н476У	н542У	104,80		
н542У	н477У	22,37		
н477У	н478У	33,33		
н478У	н473У	114,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская ул, д 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2209003:51
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2209003:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:30 :
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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
187	406 361,37	2 155 732,32	—	—	Геодезический метод	—	—
188	406 378,91	2 155 700,79	—	—			
189	406 418,53	2 155 707,82	—	—			
190	406 455,65	2 155 715,83	—	—			
191	406 441,54	2 155 777,17	—	—			
192	406 392,41	2 155 751,05	—	—			
н492У	—	—	406 364,24	2 155 724,83			
н493У	—	—	406 381,78	2 155 693,30			
н494У	—	—	406 421,40	2 155 700,33			
н495У	—	—	406 458,52	2 155 708,34			
н496У	—	—	406 444,41	2 155 769,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н497У	—	—	406 395,28	2 155 743,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
187	406 361,37	2 155 732,32	—	—		—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:2209003:30** _____ :

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
н492У	н493У	36,08	—	согласовано
н493У	н494У	40,24		
н494У	н495У	37,97		
н495У	н496У	62,94		
н496У	н497У	55,64		
н497У	н492У	36,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:2209003:30** _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская ул, 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	4 200 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4 200,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2209001:360
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2209003:30 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:33 :

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
199	406 380,90	2 155 661,55	—	—	Геодезический метод	—	—
200	406 370,45	2 155 672,55	—	—			
201	406 368,91	2 155 671,37	—	—			
202	406 357,36	2 155 685,21	—	—			
203	406 348,61	2 155 678,74	—	—			
204	406 342,84	2 155 675,88	—	—			
205	406 310,18	2 155 655,51	—	—			
206	406 307,68	2 155 657,64	—	—			
207	406 284,77	2 155 640,34	—	—			
208	406 274,80	2 155 630,24	—	—			
209	406 290,05	2 155 608,83	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
210	406 329,51	2 155 634,84	—	—	Геодезический метод	— $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
211	406 337,21	2 155 626,77	—	—			
212	406 362,85	2 155 644,02	—	—			
213	406 372,35	2 155 654,93	—	—			
н506У	—	—	406 386,75	2 155 683,45			
н521У	—	—	406 376,36	2 155 690,84			
н507У	—	—	406 372,06	2 155 694,13			
н508У	—	—	406 370,03	2 155 692,25			
н509У	—	—	406 361,45	2 155 700,37			
н522У	—	—	406 353,96	2 155 693,34			
н511У	—	—	406 346,31	2 155 684,55			
н512У	—	—	406 318,27	2 155 664,73			
н513У	—	—	406 315,34	2 155 666,57			
н514У	—	—	406 293,87	2 155 647,09			
н515У	—	—	406 285,35	2 155 635,74			
н516У	—	—	406 305,19	2 155 614,61			
н517У	—	—	406 341,08	2 155 645,96			
н518У	—	—	406 347,66	2 155 640,71			
н519У	—	—	406 370,74	2 155 661,25			
н520У	—	—	406 378,69	2 155 673,34			
199	406 380,90	2 155 661,55	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:33 :

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
н506У	н521У	12,75	—	согласовано
н521У	н507У	5,41		
н507У	н508У	2,77		
н508У	н509У	11,81		
н509У	н522У	10,27		
н522У	н511У	11,65		
н511У	н512У	34,34		
н512У	н513У	3,46		
н513У	н514У	28,99		

1	2	3	4	5
н514У	н515У	14,19	—	согласовано
н515У	н516У	28,98		
н516У	н517У	47,65		
н517У	н518У	8,42		
н518У	н519У	30,90		
н519У	н520У	14,47		
н520У	н506У	12,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 368 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 368,00)} = 20$
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	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	31:09:2209001:331
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного 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 31:09:2209003:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:15 :

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н476У	—	—	406 635,88	2 155 805,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н475У	—	—	406 629,88	2 155 801,47			
н453У	—	—	406 644,69	2 155 779,41			
н455У	—	—	406 663,77	2 155 788,24			
н541У	—	—	406 746,30	2 155 832,87			
н542У	—	—	406 723,36	2 155 863,14			
н476У	—	—	406 635,88	2 155 805,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:15 :

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
н476У	н475У	7,19	—	согласовано
н475У	н453У	26,57		
н453У	н455У	21,02		
н455У	н541У	93,82		
н541У	н542У	37,98		
н542У	н476У	104,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:15 :

№ 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, Нечаево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения 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		31:09:2209003:15 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:5 :
 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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
547	8 646,91	7 536,36	—	—	Геодезический метод	0,10	—
548	8 652,94	7 554,38	—	—			
549	8 611,40	7 566,89	—	—			
550	8 570,19	7 572,86	—	—			
551	8 528,75	7 580,00	—	—			
552	8 521,75	7 556,85	—	—			
553	8 560,65	7 550,16	—	—			
554	8 607,79	7 534,91	—	—			
н559У	—	—	406 980,97	2 155 799,74			
н560У	—	—	406 972,55	2 155 816,18			
н561У	—	—	406 932,55	2 155 792,49			
н562У	—	—	406 899,49	2 155 768,79			
н563У	—	—	406 864,29	2 155 747,65			
н567У	—	—	406 873,81	2 155 728,59			
н564У	—	—	406 877,13	2 155 722,76			
н568У	—	—	406 889,05	2 155 729,55			
н569У	—	—	406 888,59	2 155 730,35			
н570У	—	—	406 898,94	2 155 736,44			
н571У	—	—	406 919,76	2 155 752,18			
н566У	—	—	406 952,42	2 155 772,47			
547	8 646,91	7 536,36	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:5 :

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
н559У	н560У	18,47	—	согласовано
н560У	н561У	46,49		
н561У	н562У	40,68		
н562У	н563У	41,06		
н563У	н567У	21,31		
н567У	н564У	6,71		
н564У	н568У	13,72		
н568У	н569У	0,92		
н569У	н570У	12,01		
н570У	н571У	26,10		
н571У	н566У	38,45		
н566У	н559У	39,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 290 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 290,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 290,00
5.	Оценка расхождения P 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 _{макс} = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2209001:291
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2209003:5 :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:46 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3830	—	—	—	406 362,30	2 155 315,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3840	—	—	—	406 357,29	2 155 312,88	—		
н3850	—	—	—	406 360,33	2 155 305,87	—		
н3860	—	—	—	406 365,34	2 155 308,04	—		
н3830	—	—	—	406 362,30	2 155 315,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:53 :

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
н396О	—	—	—	406 403,08	2 155 309,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н397О	—	—	—	406 397,84	2 155 307,29	—		
н398О	—	—	—	406 400,56	2 155 299,65	—		
н399О	—	—	—	406 405,80	2 155 301,51	—		
н396О	—	—	—	406 403,08	2 155 309,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:53 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:52 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н400О	—	—	—	406 473,65	2 155 297,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н401О	—	—	—	406 469,86	2 155 305,63	—		
н402О	—	—	—	406 463,77	2 155 302,86	—		
н403О	—	—	—	406 467,56	2 155 294,53	—		
н400О	—	—	—	406 473,65	2 155 297,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:52 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:52 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:268 :

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
н4110	—	—	—	406 598,73	2 155 291,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4120	—	—	—	406 594,00	2 155 289,57	—		
н4130	—	—	—	406 597,24	2 155 282,70	—		
н4140	—	—	—	406 601,98	2 155 284,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4150	—	—	—	406 621,60	2 155 293,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4160	—	—	—	406 617,00	2 155 290,65	—		
н4170	—	—	—	406 620,75	2 155 283,82	—		
н4180	—	—	—	406 625,35	2 155 286,35	—		
н4150	—	—	—	406 621,60	2 155 293,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:118 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево 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 31:09:2209001:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:171 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4190	—	—	—	406 673,02	2 155 291,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4200	—	—	—	406 667,78	2 155 299,78	—		
н4210	—	—	—	406 657,78	2 155 293,30	—		
н4220	—	—	—	406 660,99	2 155 288,34	—		
н4230	—	—	—	406 663,09	2 155 289,70	—		
н4240	—	—	—	406 665,11	2 155 286,57	—		
н4190	—	—	—	406 673,02	2 155 291,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:171 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:171 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:498 :

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	
н4250	—	—	—	406 686,75	2 155 302,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4260	—	—	—	406 681,61	2 155 300,51	—			
н4270	—	—	—	406 684,94	2 155 292,09	—			
н4280	—	—	—	406 690,08	2 155 294,12	—			
н4250	—	—	—	406 686,75	2 155 302,54	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:498 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево 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 31:09:0101001:498 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:132 :

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
н4290	—	—	—	406 901,11	2 155 690,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4300	—	—	—	406 892,93	2 155 687,59	—		
н4310	—	—	—	406 896,27	2 155 679,39	—		
н4320	—	—	—	406 904,45	2 155 682,72	—		
н4290	—	—	—	406 901,11	2 155 690,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:132 :

№ 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	31:09:2209003:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская ул, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:132 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:62 :

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
n4330	—	—	—	406 699,93	2 155 616,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n4340	—	—	—	406 696,31	2 155 620,86	—		
n4350	—	—	—	406 690,67	2 155 615,87	—		
n4360	—	—	—	406 694,29	2 155 611,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4330	—	—	—	406 699,93	2 155 616,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:62 :

№ 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	31:09:2209003:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Хуторская 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 31:09:2209001:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:54 :

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4370	—	—	—	406 685,00	2 155 629,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4380	—	—	—	406 681,14	2 155 634,16	—		
н4390	—	—	—	406 676,69	2 155 630,34	—		
н4400	—	—	—	406 680,55	2 155 625,85	—		
н4370	—	—	—	406 685,00	2 155 629,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:54 :

№ 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	31:09:2209003:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Хуторская 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 31:09:2209003:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:190 :

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
н4410	—	—	—	406 704,47	2 155 703,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4420	—	—	—	406 701,07	2 155 708,22	—		
н4430	—	—	—	406 691,74	2 155 701,37	—		
н4440	—	—	—	406 695,14	2 155 696,73	—		
н4410	—	—	—	406 704,47	2 155 703,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:190 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Хуторская 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:190 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:349 :

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
н4450	—	—	—	406 694,10	2 155 707,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4460	—	—	—	406 690,84	2 155 711,89	—		
н4470	—	—	—	406 683,26	2 155 706,66	—		
н4480	—	—	—	406 686,52	2 155 701,94	—		
н4450	—	—	—	406 694,10	2 155 707,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:349 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Хуторская 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 31:09:2209001:349 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:45 :

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
н4490	—	—	—	406 684,52	2 155 723,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4500	—	—	—	406 680,11	2 155 729,52	—		
н4510	—	—	—	406 673,35	2 155 724,80	—		
н4520	—	—	—	406 677,77	2 155 718,49	—		
н4490	—	—	—	406 684,52	2 155 723,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:45 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская 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 31:09:2209003:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:183 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4570	—	—	—	406 671,15	2 155 750,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4580	—	—	—	406 667,98	2 155 756,37	—		
н4590	—	—	—	406 659,86	2 155 751,88	—		
н4600	—	—	—	406 663,03	2 155 746,15	—		
н4570	—	—	—	406 671,15	2 155 750,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:183 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская ул, д 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:183 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:51 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4790	—	—	—	406 636,85	2 155 806,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4800	—	—	—	406 633,92	2 155 811,16	—		
н4810	—	—	—	406 627,20	2 155 807,20	—		
н4820	—	—	—	406 630,13	2 155 802,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4840	—	—	—	406 534,27	2 156 004,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4850	—	—	—	406 539,70	2 155 995,77	—		
н4860	—	—	—	406 546,91	2 156 000,18	—		
н4870	—	—	—	406 541,48	2 156 009,06	—		
н4840	—	—	—	406 534,27	2 156 004,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:314 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская 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 31:09:2209001:314 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:199 :

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
н488О	—	—	—	406 336,03	2 155 776,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н489О	—	—	—	406 332,95	2 155 782,46	—		
н490О	—	—	—	406 325,17	2 155 778,17	—		
н491О	—	—	—	406 328,25	2 155 772,58	—		
н488О	—	—	—	406 336,03	2 155 776,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:199 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Хуторская ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:199 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:360 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н498О	—	—	—	406 412,43	2 155 703,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н499О	—	—	—	406 410,81	2 155 710,64	—		
н500О	—	—	—	406 403,57	2 155 709,03	—		
н501О	—	—	—	406 405,19	2 155 701,72	—		
н498О	—	—	—	406 412,43	2 155 703,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:360 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская 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 31:09:2209001:360 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:47 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5020	—	—	—	406 340,89	2 155 715,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5030	—	—	—	406 336,24	2 155 722,23	—		
н5040	—	—	—	406 328,53	2 155 716,78	—		
н5050	—	—	—	406 333,18	2 155 710,21	—		
н5020	—	—	—	406 340,89	2 155 715,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:47 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская 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 31:09:2209003:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:331 :

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
н5230	—	—	—	406 359,70	2 155 697,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5240	—	—	—	406 356,05	2 155 693,88	—		
н5250	—	—	—	406 361,41	2 155 688,74	—		
н5260	—	—	—	406 365,06	2 155 692,55	—		
н5230	—	—	—	406 359,70	2 155 697,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:331 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Хуторская 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:331 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:333 :

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
н5270	—	—	—	407 145,76	2 155 550,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5280	—	—	—	407 140,11	2 155 547,92	—		
н5290	—	—	—	407 144,40	2 155 539,80	—		
н5300	—	—	—	407 150,05	2 155 542,78	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5720	—	—	—	406 885,08	2 155 738,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5730	—	—	—	406 888,30	2 155 732,60	—		
н5740	—	—	—	406 896,25	2 155 736,70	—		
н5750	—	—	—	406 893,03	2 155 742,95	—		
н5720	—	—	—	406 885,08	2 155 738,84	—		

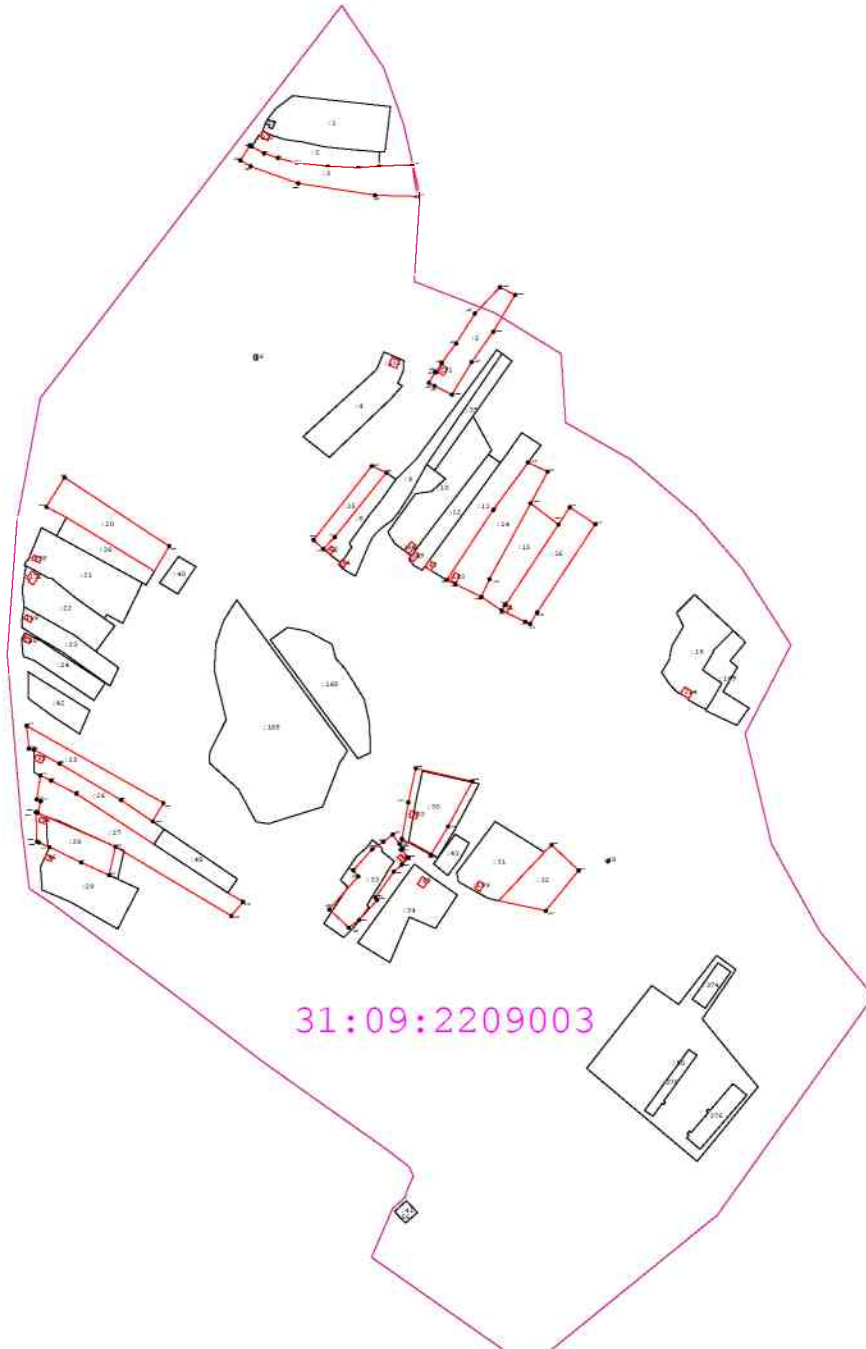
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:291 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Хуторская 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 31:09:2209001:291 :

1.	—
----	---

Схема границ земельных участков



31:09:2209003

Масштаб 1:8 200

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
- : 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:

31:09:2202003

(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 № 61/ЕП2, от 20 декабря 2023 г., документ выдан Администрация Корочанского района Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 20 мая 2024 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б. Хмельницкого, 86 "Б"

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	11 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-104388213	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:2202003. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт №61/ЕП2 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района от 20.12.2023 г. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Плосковского сельского поселения, утвержденным распоряжением управления архитектуры и градостроительства Белгородской области от 26.09.2018 г. №612. 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 Афанасовского сельского поселения, земельные участки кадастровый квартал 31:09:2202003, пересекает границы следующих территориальных зон:

1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1);
2. Зона общественного, делового и коммерческого назначения (ОД-1);
3. Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1);
4. Зона объектов сельскохозяйственного назначения, сельскохозяйственного производства (СХ-2);
5. Зона коллективных садов и огородов (СХ-3);
6. Зона кладбищ (СО-1).

Согласно правилам землепользования и застройки Афанасовского сельского поселения для территориальной зоны Ж-1Б установлены следующие градостроительные регламенты: с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства» и «для индивидуального жилищного строительства»: минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м; максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 24

земельных участках, 47 объектов капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 7 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 17 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 43 объектов капитального строительства
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 4 объектов капитального строительства

Из КПТ исключены ЗУ с КН 31:09:2202003:40, 31:09:2202003:46 т.к. отсутствует согласие об уменьшении площади.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 7 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:2202003:6, 31:09:2202003:17, 31:09:2202003:24, 31:09:2202003:27, 31:09:2202003:43, 31:09:2202003:45, 31:09:2202003:52.

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 в 17 земельных участках была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:2202003:3, 31:09:2202003:12, 31:09:2202003:13, 31:09:2202003:16, 31:09:2202003:28, 31:09:2202003:33, 31:09:2202003:35, 31:09:2202003:50, 31:09:2202003:53, 31:09:2202003:57, 31:09:2202003:58, 31:09:2202003:71, 31:09:2202003:75, 31:09:2202003:107, 31:09:2202003:74, 31:09:2202003:25.

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

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:2202003:12, 31:09:2202003:58, 31:09:2202003:75.

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.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 43 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:2202001:61, 31:09:2202001:75, 31:09:2202001:85, 31:09:2202001:86, 31:09:2202001:115, 31:09:2202001:133, 31:09:2202001:147, 31:09:2202001:148, 31:09:2202001:151, 31:09:2202001:169, 31:09:2202001:170, 31:09:2202001:188, 31:09:2202001:191, 31:09:2202001:196, 31:09:2202001:206, 31:09:2202001:224, 31:09:2202001:244, 31:09:2202001:268, 31:09:2202001:278, 31:09:2202001:279, 31:09:2202001:332, 31:09:2202001:344, 31:09:2202001:356, 31:09:2202001:359, 31:09:2202001:361, 31:09:2202001:363, 31:09:2202001:370, 31:09:2202001:378, 31:09:2202001:379, 31:09:2202001:381, 31:09:2202001:382, 31:09:2202001:383, 31:09:2202001:386, 31:09:2202001:388, 31:09:2202001:390, 31:09:2202001:397, 31:09:2202001:409, 31:09:2202003:92, 31:09:2202003:94, 31:09:2202003:96, 31:09:2202001:106, 31:09:2202001:281, 31:09:2202001:333.

ОКС с КН 31:09:2202001:106 фактически расположен на ЗУ с КН 31:09:2202003:46, ЗУ не включен в КПП т.к. отсутствует согласие об уменьшении площади.

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 4 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 31:09:2202003:106, 31:09:2202003:93, 31:09:2202003:104, 31:09:2202003:95.

Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка, на котором расположен объект недвижимости.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 20 мая 2024 г.		
				Х	У	Сведения о состоянии		
наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	419 270,68	2 144 631,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1		416 129,72	2 154 230,14			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	3479985	С-ГСХ/15-08-2023/270572490 до 14.08.2024

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:6 :
 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
288	—	—	412 786,14	2 157 872,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
287	—	—	412 807,44	2 157 889,03			
н709У	—	—	412 795,07	2 157 907,61			
411	—	—	412 794,68	2 157 907,16			
415	—	—	412 779,89	2 157 890,27			
414	—	—	412 691,79	2 157 817,88			
н710У	—	—	412 672,41	2 157 801,96			
н711У	—	—	412 686,27	2 157 785,49			
290	—	—	412 703,55	2 157 800,39			
289	—	—	412 720,09	2 157 815,31			
288	—	—	412 786,14	2 157 872,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:6 :

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
288	287	26,84	—	согласовано
287	н709У	22,32		
н709У	411	0,60		
411	415	22,45		
415	414	114,03		
414	н710У	25,08		
н710У	н711У	21,53		

1	2	3	4	5
н711У	290	22,82	—	согласовано
290	289	22,28		
289	288	87,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Рязановка ул, д 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 125 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 125,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	575
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2202001:148
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202003:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:17 :
 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
72	—	—	412 691,39	2 158 056,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н762У	—	—	412 692,56	2 158 058,27			
н763У	—	—	412 679,48	2 158 076,49			
86	—	—	412 661,49	2 158 064,34			
85	—	—	412 654,27	2 158 055,90			
84	—	—	412 595,79	2 158 008,00			
н764У	—	—	412 591,99	2 158 004,88			
н765У	—	—	412 603,50	2 157 987,64			
70	—	—	412 670,01	2 158 039,85			
71	—	—	412 685,55	2 158 052,43			
72	—	—	412 691,39	2 158 056,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:17 :

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
72	н762У	1,75	—	согласовано
н762У	н763У	22,43		
н763У	86	21,71		
86	85	11,11		
85	84	75,59		
84	н764У	4,92		
н764У	н765У	20,73		
н765У	70	84,55		

1	2	3	4	5
70	71	19,99	—	согласовано
71	72	7,40	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Рязановка ул, д 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2202001:409
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202003:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:24 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
112	—	—	412 559,19	2 158 020,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
111	—	—	412 541,83	2 158 059,23			
110	—	—	412 536,06	2 158 073,55			
109	—	—	412 527,08	2 158 096,67			
н774У	—	—	412 508,59	2 158 090,24			
н775У	—	—	412 510,11	2 158 084,76			
н776У	—	—	412 546,52	2 158 010,68			
81	—	—	412 550,29	2 158 013,67			
112	—	—	412 559,19	2 158 020,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
112	111	42,19	—	согласовано
111	110	15,44		
110	109	24,80		
109	н774У	19,58		
н774У	н775У	5,69		
н775У	н776У	82,54		
н776У	81	4,81		
81	112	11,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 292,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	208
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2202001:383
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2202003:24 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:27 :
 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
н821У	—	—	412 551,74	2 158 149,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н822У	—	—	412 544,40	2 158 146,92			
н823У	—	—	412 545,64	2 158 142,28			
н824У	—	—	412 526,15	2 158 137,37			
н825У	—	—	412 525,05	2 158 142,62			
н826У	—	—	412 523,14	2 158 151,76			
н827У	—	—	412 514,50	2 158 148,65			
н828У	—	—	412 507,61	2 158 158,60			
н829У	—	—	412 506,24	2 158 161,43			
н830У	—	—	412 505,53	2 158 164,02			
н831У	—	—	412 505,01	2 158 169,19			
н832У	—	—	412 505,01	2 158 174,69			
н833У	—	—	412 507,39	2 158 205,05			
н834У	—	—	412 511,62	2 158 212,28			
н835У	—	—	412 540,65	2 158 215,67			
117	—	—	412 541,32	2 158 209,99			
н821У	—	—	412 551,74	2 158 149,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:27 :

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
н821У	н822У	7,78	—	согласовано
н822У	н823У	4,80		

1	2	3	4	5
н823У	н824У	20,10	—	согласовано
н824У	н825У	5,36		
н825У	н826У	9,34		
н826У	н827У	9,18		
н827У	н828У	12,10		
н828У	н829У	3,14		
н829У	н830У	2,69		
н830У	н831У	5,20		
н831У	н832У	5,50		
н832У	н833У	30,45		
н833У	н834У	8,38		
н834У	н835У	29,23		
н835У	117	5,72		
117	н821У	61,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 715 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 715,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2 085
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202003:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:43 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
243	—	—	412 451,62	2 158 053,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н883У	—	—	412 450,07	2 158 055,26			
н884У	—	—	412 427,21	2 158 043,11			
н885У	—	—	412 431,51	2 158 035,74			
247	—	—	412 428,45	2 158 034,54			
258	—	—	412 435,29	2 158 023,59			
257	—	—	412 447,76	2 158 006,82			
256	—	—	412 478,27	2 157 962,06			
255	—	—	412 512,81	2 157 912,06			
н887У	—	—	412 514,47	2 157 907,97			
н886У	—	—	412 531,29	2 157 913,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
246	—	—	412 523,80	2 157 927,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
245	—	—	412 500,30	2 157 968,23			
244	—	—	412 458,52	2 158 038,75			
243	—	—	412 451,62	2 158 053,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:43 :

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
243	н883У	2,32	—	согласовано
н883У	н884У	25,89		
н884У	н885У	8,53		
н885У	247	3,29		
247	258	12,91		
258	257	20,90		
257	256	54,17		
256	255	60,77		
255	н887У	4,41		
н887У	н886У	17,78		
н886У	246	15,68		
246	245	47,03		
245	244	81,97		
244	243	16,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:43 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная 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	3 700 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2202001:359
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202003:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:45 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
252	—	—	412 434,19	2 157 996,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
251	—	—	412 421,18	2 158 008,51			
250	—	—	412 405,62	2 158 030,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н898У	—	—	412 384,89	2 158 017,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н899У	—	—	412 385,35	2 158 016,61			
н900У	—	—	412 417,12	2 157 966,15			
н901У	—	—	412 446,52	2 157 912,96			
н902У	—	—	412 464,80	2 157 884,83			
254	—	—	412 498,68	2 157 901,71			
253	—	—	412 473,67	2 157 937,13			
252	—	—	412 434,19	2 157 996,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
252	251	18,00	—	согласовано
251	250	26,78		
250	н898У	24,43		
н898У	н899У	0,91		
н899У	н900У	59,63		
н900У	н901У	60,77		
н901У	н902У	33,55		
н902У	254	37,85		
254	253	43,36		
253	252	70,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202003:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:52 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н967У	—	—	412 389,05	2 157 602,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н968У	—	—	412 383,53	2 157 600,02			
н969У	—	—	412 391,34	2 157 578,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
302	—	—	412 399,92	2 157 558,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
308	—	—	412 437,48	2 157 577,50			
н990У	—	—	412 428,15	2 157 597,31			
300	—	—	412 460,03	2 157 610,05			
н975У	—	—	412 453,11	2 157 629,45			
н970У	—	—	412 419,80	2 157 615,90			
н967У	—	—	412 389,05	2 157 602,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н967У	н968У	5,89	—	согласовано
н968У	н969У	23,31		
н969У	302	21,41		
302	308	42,12		
308	н990У	21,90		
н990У	300	34,33		
300	н975У	20,60		
н975У	н970У	35,96		
н970У	н967У	33,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:52 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2202003:92
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		31:09:2202003:52 :
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:3 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
134	412 850,89	2 157 826,71	—	—	Геодезический метод	—	—
135	412 839,43	2 157 840,85	—	—			
136	412 796,19	2 157 806,03	—	—			
137	412 716,66	2 157 747,17	—	—			
138	412 737,35	2 157 719,42	—	—			
139	412 821,20	2 157 799,20	—	—			
н693У	—	—	412 849,12	2 157 834,06		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н694У	—	—	412 835,71	2 157 850,44			
н695У	—	—	412 792,41	2 157 815,49			
н696У	—	—	412 717,81	2 157 760,29			
н697У	—	—	412 738,11	2 157 733,07			
н698У	—	—	412 818,06	2 157 806,71			
134	412 850,89	2 157 826,71	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:3 :

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
н693У	н694У	21,17	—	согласовано
н694У	н695У	55,65		
н695У	н696У	92,80		
н696У	н697У	33,96		
н697У	н698У	108,70		

1	2	3	4	5
н698У	н693У	41,39	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Рязановка 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	3 947 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 947,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 947,00
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	31:09:2202003:95
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202003:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:12 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
40	412 736,59	2 157 995,38	412 736,59	2 157 995,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
41	412 700,39	2 157 966,20	412 700,39	2 157 966,20			
52	—	—	412 645,76	2 157 921,94			
42	412 613,46	2 157 895,68	412 613,46	2 157 895,68			
32	412 623,95	2 157 881,74	412 623,95	2 157 881,74			
44	412 675,42	2 157 921,26	412 675,42	2 157 921,26			
45	412 716,13	2 157 955,05	412 716,13	2 157 955,05			
29	—	—	412 748,26	2 157 976,55			
46	412 748,90	2 157 976,98	412 748,90	2 157 976,98			
40	412 736,59	2 157 995,38	412 736,59	2 157 995,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
40	41	46,50	—	согласовано
41	52	70,31		
52	42	41,63		
42	32	17,45		
32	44	64,89		
44	45	52,91		
45	29	38,66		
29	46	0,77		
46	40	22,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:2202003:12** _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Рязановка ул, д 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 002 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 002,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	2
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	31:09:2202001:191
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ **31:09:2202003:12** _____ :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:13 :
 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
40	412 736,59	2 157 995,38	412 736,59	2 157 995,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
48	412 722,55	2 158 014,67	412 722,55	2 158 014,67			
430	—	—	412 722,42	2 158 014,55			
49	412 620,04	2 157 935,32	412 620,04	2 157 935,32			
50	412 628,57	2 157 923,64	412 628,57	2 157 923,64			
51	412 638,10	2 157 930,99	412 638,10	2 157 930,99			
н746У	—	—	412 639,74	2 157 928,76			
52	412 645,76	2 157 921,94	412 645,76	2 157 921,94			
41	412 700,39	2 157 966,20	412 700,39	2 157 966,20			
40	412 736,59	2 157 995,38	412 736,59	2 157 995,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:13 :

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
40	48	23,86	—	согласовано
48	430	0,18		
430	49	129,46		
49	50	14,46		
50	51	12,04		
51	н746У	2,77		
н746У	52	9,10		
52	41	70,31		
41	40	46,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:2202003:13
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 116 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 116,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 116,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2202001:75
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2202003:13
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:75 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
430	412 722,42	2 158 014,55	412 722,42	2 158 014,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
431	412 717,49	2 158 020,85	412 717,49	2 158 020,85			
н753У	—	—	412 616,99	2 157 943,34			
432	412 611,12	2 157 938,79	412 611,12	2 157 938,79			
433	412 616,09	2 157 932,31	412 616,09	2 157 932,31			
49	—	—	412 620,04	2 157 935,32			
430	412 722,42	2 158 014,55	412 722,42	2 158 014,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:75 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
430	431	8,00	—	согласовано
431	н753У	126,92		
н753У	432	7,43		
432	433	8,17		
433	49	4,97		
49	430	129,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:75 :

№ 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, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 090 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 090,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 086,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2202003:75 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:2202003:14 _____ :
 Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
747	5 615,97	5 406,87	—	—	Геодезический метод	0,10	—
748	5 613,68	5 389,07	—	—			
749	5 740,77	5 404,49	—	—			
750	5 738,16	5 422,50	—	—			
431	—	—	412 717,49	2 158 020,85		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
54	—	—	412 707,75	2 158 034,58			
62	—	—	412 683,62	2 158 016,21			
н752У	—	—	412 606,15	2 157 958,48			
н753У	—	—	412 616,99	2 157 943,34			
747	5 615,97	5 406,87	—	—			
					0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:2202003:14 _____ :

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
431	54	16,83	—	согласовано
54	62	30,33		
62	н752У	96,61		
н752У	н753У	18,62		
н753У	431	126,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:2202003:14 _____ :

№ 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, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 234 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 234,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 234,00
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	31:09:2202001:268
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2202003:14 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:16 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
55	412 699,70	2 158 046,78	412 699,70	2 158 046,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
72	412 691,39	2 158 056,97	412 691,39	2 158 056,97			
71	412 685,55	2 158 052,43	412 685,55	2 158 052,43			
70	412 670,01	2 158 039,85	412 670,01	2 158 039,85			
н765У	—	—	412 603,50	2 157 987,64			
69	412 576,65	2 157 966,57	412 576,65	2 157 966,57			
68	412 582,95	2 157 957,42	412 582,95	2 157 957,42			
60	—	—	412 587,83	2 157 961,19			
59	412 672,59	2 158 026,74	412 672,59	2 158 026,74			
58	412 679,58	2 158 031,79	412 679,58	2 158 031,79			
57	412 689,74	2 158 039,69	412 689,74	2 158 039,69			
56	412 691,94	2 158 040,85	412 691,94	2 158 040,85			
55	412 699,70	2 158 046,78	412 699,70	2 158 046,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:16 :

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
55	72	13,15	—	согласовано
72	71	7,40		
71	70	19,99		
70	н765У	84,55		
н765У	69	34,13		
69	68	11,11		

1	2	3	4	5
68	60	6,17	—	согласовано
60	59	107,15		
59	58	8,62		
58	57	12,87		
57	56	2,49		
56	55	9,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Рязановка ул, д 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 720 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 720,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 720,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2202001:363
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ **31:09:2202003:16** _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:2202003:28** _____ :

Система координат _____ **МСК-31** _____ Зона № _____ **2** _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
118	412 500,48	2 158 125,92	—	—	Геодезический метод	—	—
119	412 527,44	2 158 134,30	—	—			
120	412 523,13	2 158 153,95	—	—			
121	412 494,35	2 158 144,82	—	—			
н836У	—	—	412 527,28	2 158 133,24		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н824У	—	—	412 526,15	2 158 137,37			
н825У	—	—	412 525,05	2 158 142,62			
н826У	—	—	412 523,14	2 158 151,76			
н827У	—	—	412 514,50	2 158 148,65			
н837У	—	—	412 493,73	2 158 142,90			
н838У	—	—	412 499,14	2 158 123,37			
118	412 500,48	2 158 125,92	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:2202003:28** _____ :

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
н836У	н824У	4,28	—	согласовано
н824У	н825У	5,36		
н825У	н826У	9,34		
н826У	н827У	9,18		
н827У	н837У	21,55		

1	2	3	4	5
н837У	н838У	20,27	—	согласовано
н838У	н836У	29,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	583 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(583,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	583,00
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	31:09:2202001:332
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под зданием фельдшерско-акушерским пунктом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202003:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:107 :
 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
14	412 322,85	2 158 551,76	—	—	Геодезический метод	—	—
15	412 326,20	2 158 524,06	—	—			
16	412 330,17	2 158 524,54	—	—			
17	412 364,72	2 158 528,73	—	—			
18	412 365,75	2 158 520,18	—	—			
19	412 371,36	2 158 520,86	—	—			
20	412 371,43	2 158 520,35	—	—			
21	412 373,16	2 158 520,56	—	—			
22	412 373,49	2 158 517,81	—	—			
23	412 377,76	2 158 518,34	—	—			
24	412 376,33	2 158 530,15	—	—			
25	412 408,09	2 158 533,98	—	—			
26	412 421,99	2 158 535,66	—	—			
27	412 418,64	2 158 563,36	—	—			
н857У	—	—	412 317,37	2 158 567,58	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н858У	—	—	412 320,72	2 158 539,88			
н859У	—	—	412 324,69	2 158 540,36			
н860У	—	—	412 359,24	2 158 544,55			
н861У	—	—	412 360,27	2 158 536,00			
н862У	—	—	412 365,88	2 158 536,68			
н863У	—	—	412 365,95	2 158 536,17			
н864У	—	—	412 367,68	2 158 536,38			
н865У	—	—	412 368,01	2 158 533,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н866У	—	—	412 372,28	2 158 534,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н867У	—	—	412 370,85	2 158 545,97			
н868У	—	—	412 402,61	2 158 549,80			
н869У	—	—	412 416,51	2 158 551,48			
н870У	—	—	412 413,16	2 158 579,18			
14	412 322,85	2 158 551,76	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:107 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н857У	н858У	27,90	—	согласовано
н858У	н859У	4,00		
н859У	н860У	34,80		
н860У	н861У	8,61		
н861У	н862У	5,65		
н862У	н863У	0,51		
н863У	н864У	1,74		
н864У	н865У	2,77		
н865У	н866У	4,30		
н866У	н867У	11,90		
н867У	н868У	31,99		
н868У	н869У	14,00		
н869У	н870У	27,90		
н870У	н857У	96,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:107 :

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

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 807 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 807,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2 807,00
5.	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2202001:133
8.	Вид (виды) разрешенного использования	скотоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202003:107 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:58 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
309	412 355,48	2 157 791,61	412 355,48	2 157 791,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
310	412 356,77	2 157 782,17	412 356,77	2 157 782,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
311	412 357,59	2 157 776,43	412 357,59	2 157 776,43			
н915У	—	—	412 358,14	2 157 771,94			
н916У	—	—	412 369,13	2 157 775,03			
312	412 357,67	2 157 775,94	—	—		—	
313	412 373,72	2 157 778,45	—	—		—	
214	412 442,98	2 157 801,72	412 442,98	2 157 801,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
315	412 461,26	2 157 808,73	412 461,26	2 157 808,73			
316	412 455,78	2 157 823,86	412 455,78	2 157 823,86			
317	412 453,64	2 157 823,10	412 453,64	2 157 823,10			
318	412 423,91	2 157 812,65	412 423,91	2 157 812,65			
319	412 374,69	2 157 797,24	412 374,69	2 157 797,24			
309	412 355,48	2 157 791,61	412 355,48	2 157 791,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
309	310	9,53	—	согласовано
310	311	5,80		
311	н915У	4,52		
н915У	н916У	11,42		
н916У	214	78,53		
214	315	19,58		
315	316	16,09		
316	317	2,27		
317	318	31,51		
318	319	51,58		
319	309	20,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Оськино ул, д 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 910 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 910,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	110
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2202003:100
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2202003:58 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:57 :
 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
917	66 029,68	61 314,53	—	—	Геодезический метод	0,10	—
918	66 034,22	61 266,45	—	—			
919	66 072,48	61 278,05	—	—			
920	66 094,30	61 284,62	—	—			
921	66 088,02	61 302,46	—	—			
922	66 123,90	61 315,03	—	—			
923	66 114,56	61 341,41	—	—			
924	66 045,13	61 317,86	—	—			
н915У	—	—	412 358,14	2 157 771,94			
н955У	—	—	412 359,61	2 157 761,30			
н954У	—	—	412 362,37	2 157 735,50			
н926У	—	—	412 364,12	2 157 728,23			
н953У	—	—	412 376,46	2 157 730,76			
н927У	—	—	412 401,60	2 157 737,51			
н201	—	—	412 426,52	2 157 743,99			
209	—	—	412 419,12	2 157 763,37			
208	—	—	412 452,24	2 157 775,34			
214	—	—	412 442,98	2 157 801,72			
н916У	—	—	412 369,13	2 157 775,03			
917	66 029,68	61 314,53	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:57 :

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
н915У	н955У	10,74	—	согласовано
н955У	н954У	25,95		
н954У	н926У	7,48		
н926У	н953У	12,60		
н953У	н927У	26,03		
н927У	н201	25,75		
н201	209	20,74		
209	208	35,22		
208	214	27,96		
214	н916У	78,53		
н916У	н915У	11,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Оськино 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	3 729 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 729,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 729,00
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	31:09:2202001:206
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202003:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:35 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
933	66 261,82	61 269,11	—	—	Геодезический метод	0,10	—
934	66 252,61	61 285,38	—	—			
935	66 208,83	61 263,69	—	—			
936	66 150,64	61 237,48	—	—			
937	66 156,23	61 215,62	—	—			
938	66 220,50	61 246,21	—	—			
н947У	—	—	412 584,53	2 157 728,58		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1008У	—	—	412 577,34	2 157 740,99			
н948У	—	—	412 574,08	2 157 745,27			
196	—	—	412 535,68	2 157 724,43			
195	—	—	412 478,17	2 157 696,75			
н950У	—	—	412 468,97	2 157 693,27			
н951У	—	—	412 478,02	2 157 672,15			
489	—	—	412 523,85	2 157 696,11			
488	—	—	412 581,82	2 157 728,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
933	66 261,82	61 269,11	—	—	Геодезический метод	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:35 :

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
н947У	н1008У	14,34	—	согласовано
н1008У	н948У	5,38		
н948У	196	43,69		
196	195	63,82		
195	н950У	9,84		
н950У	н951У	22,98		
н951У	489	51,72		
489	488	66,17		
488	н947У	2,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:35 :

№ 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, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 400 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2202001:224
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202003:35 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:53 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
960	5 483,26	5 302,13	—	—	Геодезический метод	0,10	—
961	5 483,13	5 350,44	—	—			
962	5 440,66	5 347,61	—	—			
963	5 441,68	5 323,07	—	—			
964	5 411,88	5 320,81	—	—			
965	5 401,70	5 320,01	—	—			
966	5 406,66	5 294,60	—	—			
н975У	—	—	412 453,11	2 157 629,45			
299	—	—	412 450,93	2 157 635,67			
н976У	—	—	412 438,29	2 157 673,17			
н977У	—	—	412 405,96	2 157 661,09			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н978У	—	—	412 410,54	2 157 647,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н979У	—	—	412 383,32	2 157 638,80			
н980У	—	—	412 374,59	2 157 636,14			
н981У	—	—	412 376,69	2 157 624,75			
н968У	—	—	412 383,53	2 157 600,02			
н967У	—	—	412 389,05	2 157 602,07			
н970У	—	—	412 419,80	2 157 615,90			
960	5 483,26	5 302,13	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н975У	299	6,59	—	согласовано
299	н976У	39,57		
н976У	н977У	34,51		
н977У	н978У	14,02		
н978У	н979У	28,68		
н979У	н980У	9,13		
н980У	н981У	11,58		
н981У	н968У	25,66		
н968У	н967У	5,89		
н967У	н970У	33,72		
н970У	н975У	35,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Оськино 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	3 000 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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	31:09:2202001:244; 31:09:2202001:244
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 31:09:2202003:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:50 :

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
294	412 483,04	2 157 558,16	412 483,04	2 157 558,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
278	412 518,18	2 157 576,60	412 518,18	2 157 576,60			
178	412 500,26	2 157 606,91	412 500,26	2 157 606,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
177	412 485,33	2 157 635,61	412 485,33	2 157 635,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
298	412 480,50	2 157 649,62	412 480,50	2 157 649,62			
299	412 450,93	2 157 635,67	412 450,93	2 157 635,67			
н975У	—	—	412 453,11	2 157 629,45			
300	412 460,03	2 157 610,05	412 460,03	2 157 610,05			
301	412 474,68	2 157 577,09	412 474,68	2 157 577,09			
294	412 483,04	2 157 558,16	412 483,04	2 157 558,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:50 :

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
294	278	39,68	—	согласовано
278	178	35,21		
178	177	32,35		
177	298	14,82		
298	299	32,70		
299	н975У	6,59		
н975У	300	20,60		
300	301	36,07		
301	294	20,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Оськино ул, д 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 940 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 940,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 940,00
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	31:09:2202003:102
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202003:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:33 :
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
170	412 567,68	2 157 645,09	412 567,68	2 157 645,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
282	—	—	412 572,51	2 157 647,86			
171	412 574,95	2 157 649,26	412 574,95	2 157 649,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
172	412 576,23	2 157 646,89	412 576,23	2 157 646,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
173	412 596,53	2 157 658,17	412 596,53	2 157 658,17			
174	412 620,96	2 157 671,85	412 620,96	2 157 671,85			
175	412 601,92	2 157 701,36	412 601,92	2 157 701,36			
180	—	—	412 597,08	2 157 698,52			
176	412 557,44	2 157 675,25	412 557,44	2 157 675,25			
177	412 485,33	2 157 635,61	412 485,33	2 157 635,61			
178	412 500,26	2 157 606,91	412 500,26	2 157 606,91			
179	412 519,61	2 157 619,19	412 519,61	2 157 619,19			
170	412 567,68	2 157 645,09	412 567,68	2 157 645,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:33 :

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
170	282	5,57	—	согласовано
282	171	2,81		
171	172	2,69		
172	173	23,22		
173	174	28,00		
174	175	35,12		
175	180	5,61		
180	176	45,97		
176	177	82,29		
177	178	32,35		
178	179	22,92		
179	170	54,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Оськино ул, д 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения 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	31:09:2202003:93
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2202003:33 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:71 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
416	412 548,92	2 157 857,05	412 548,92	2 157 857,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
417	412 547,16	2 157 864,73	412 547,16	2 157 864,73			
418	412 549,23	2 157 865,58	412 549,23	2 157 865,58			
419	412 548,95	2 157 869,01	412 548,95	2 157 869,01			
420	412 551,97	2 157 869,63	412 551,97	2 157 869,63			
226	412 550,22	2 157 886,72	412 550,22	2 157 886,72			
227	412 522,62	2 157 877,01	412 522,62	2 157 877,01			
228	412 486,20	2 157 864,44	412 486,20	2 157 864,44			
229	—	—	412 460,88	2 157 855,70			
320	—	—	412 460,00	2 157 855,40			
335	412 445,01	2 157 850,21	412 445,01	2 157 850,21			
317	412 453,64	2 157 823,10	412 453,64	2 157 823,10			
316	—	—	412 455,78	2 157 823,86			
н1035У	—	—	412 547,99	2 157 856,73			
416	412 548,92	2 157 857,05	412 548,92	2 157 857,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
416	417	7,88	—	согласовано
417	418	2,24		
418	419	3,44		
419	420	3,08		

1	2	3	4	5
420	226	17,18	—	согласовано
226	227	29,26		
227	228	38,53		
228	229	26,79		
229	320	0,93		
320	335	15,86		
335	317	28,45		
317	316	2,27		
316	н1035У	97,89		
н1035У	416	0,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Мифоновка ул, д 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 980 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 980,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 980,00
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	31:09:2202001:188
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 31:09:2202003:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:25 :

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
1	5 677,66	5 428,94	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2	5 692,39	5 450,31	—	—			
3	5 680,35	5 468,61	—	—			
4	5 667,93	5 460,15	—	—			
5	5 663,91	5 447,50	—	—			
н1050У	—	—	412 610,95	2 158 161,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1051У	—	—	412 632,34	2 158 176,24			
н1052У	—	—	412 627,61	2 158 197,63			
н1053У	—	—	412 612,99	2 158 194,15			
н1054У	—	—	412 604,73	2 158 183,77			
1	5 677,66	5 428,94	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:25 :

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

1	2	3	4	5
н1050У	н1051У	25,97	—	согласовано
н1051У	н1052У	21,91		
н1052У	н1053У	15,03		
н1053У	н1054У	13,27		
н1054У	н1050У	23,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	623 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(623,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	623,00
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	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 31:09:2202003:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:74 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
14	5 702,19	5 428,97	—	—	Геодезический метод	0,10	—
15	5 691,11	5 424,36	—	—			
16	5 694,19	5 416,97	—	—			
17	5 705,26	5 421,58	—	—			
н1050У	—	—	412 639,13	2 158 165,73		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1051У	—	—	412 628,05	2 158 161,12			
н1052У	—	—	412 631,13	2 158 153,73			
н1053У	—	—	412 642,20	2 158 158,34			
14	5 702,19	5 428,97	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:74 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1050У	н1051У	12,00	—	согласовано
н1051У	н1052У	8,01		
н1052У	н1053У	11,99		
н1053У	н1050У	8,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202003:74 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	96 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(96,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	96,00
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	31:09:2202001:333
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под торговым павильоном
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2202003:74 :
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:61 :

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
н7050	—	—	—	412 826,42	2 157 858,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7060	—	—	—	412 822,54	2 157 862,58	—		
н7070	—	—	—	412 817,76	2 157 858,49	—		
н7080	—	—	—	412 821,63	2 157 853,95	—		
н7050	—	—	—	412 826,42	2 157 858,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:61 :

№ 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	31:09:2202003:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Корочанский, с. Сетное, ул. Рязановка, д. 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:148 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7120	—	—	—	412 803,62	2 157 889,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,08^2)} = 0,11$
н7130	—	—	—	412 800,50	2 157 893,80	—		
н7140	—	—	—	412 795,46	2 157 890,17	—		
н7150	—	—	—	412 798,58	2 157 885,85	—		
н7120	—	—	—	412 803,62	2 157 889,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:148 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Сетное, ул. Рязановка, 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 31:09:2202001:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:378 :

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
н7160	—	—	—	412 787,07	2 157 915,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7170	—	—	—	412 784,06	2 157 919,31	—		
н7180	—	—	—	412 775,56	2 157 912,48	—		
н7190	—	—	—	412 779,89	2 157 907,09	—		
н7200	—	—	—	412 784,14	2 157 910,50	—		
н7210	—	—	—	412 782,90	2 157 912,21	—		
н7160	—	—	—	412 787,07	2 157 915,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:378 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Корочанский район, с. Сетное, ул. Рязановка, дом 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 31:09:2202001:378 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:361 :

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
н722О	—	—	—	412 783,40	2 157 921,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н723О	—	—	—	412 778,61	2 157 927,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7240	—	—	—	412 771,63	2 157 921,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7250	—	—	—	412 776,42	2 157 915,60	—		
н7220	—	—	—	412 783,40	2 157 921,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:361 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский район, с. Сетное, ул. Рязановка, дом 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:361 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:379 :

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
н7260	—	—	—	412 772,78	2 157 939,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7270	—	—	—	412 765,20	2 157 949,82	—		
н7280	—	—	—	412 756,55	2 157 943,50	—		
н7290	—	—	—	412 764,14	2 157 933,12	—		
н7260	—	—	—	412 772,78	2 157 939,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:379 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский район, с. Сетное, ул. Рязановка, дом 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:379 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:356 :

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	—	—	—	412 757,10	2 157 961,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7310	—	—	—	412 749,68	2 157 956,44	—		
н7320	—	—	—	412 753,98	2 157 950,16	—		
н7330	—	—	—	412 761,40	2 157 955,24	—		
н7300	—	—	—	412 757,10	2 157 961,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:356 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Корочанский район, с. Сетное, ул. Рязановка, дом 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 31:09:2202001:356 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:85 :

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
н7340	—	—	—	412 752,27	2 157 968,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7350	—	—	—	412 748,04	2 157 973,73	—		
н7360	—	—	—	412 742,01	2 157 969,02	—		
н7370	—	—	—	412 746,24	2 157 963,61	—		
н7340	—	—	—	412 752,27	2 157 968,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:85 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Корочанский, Афанасовское с.п., с. Сетное, ул. Рязановка, д. 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:191 :

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
н7380	—	—	—	412 741,02	2 157 985,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7390	—	—	—	412 734,99	2 157 992,77	—		
н7400	—	—	—	412 728,70	2 157 987,75	—		
н7410	—	—	—	412 734,73	2 157 980,19	—		
н7380	—	—	—	412 741,02	2 157 985,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:191 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Корочанский, Афанасовское сельское поселение, с. Сетное, ул. Рязановка, 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:191 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:75 :

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
н7420	—	—	—	412 729,99	2 158 000,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7430	—	—	—	412 726,47	2 158 005,95	—		
н7440	—	—	—	412 722,11	2 158 003,05	—		
н7450	—	—	—	412 725,63	2 157 997,76	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7540	—	—	—	412 715,11	2 158 019,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7550	—	—	—	412 711,93	2 158 023,91	—		
н7560	—	—	—	412 707,47	2 158 020,56	—		
н7570	—	—	—	412 710,64	2 158 016,33	—		
н7540	—	—	—	412 715,11	2 158 019,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:268 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Сетное, ул. Рязановка, 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 31:09:2202001:268 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:381 :

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
н7580	—	—	—	412 706,23	2 158 035,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7590	—	—	—	412 701,41	2 158 042,17	—		
н7600	—	—	—	412 693,85	2 158 036,54	—		
н7610	—	—	—	412 698,66	2 158 030,07	—		
н7580	—	—	—	412 706,23	2 158 035,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:381 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Сетное, ул. Рязановка, 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 31:09:2202001:381 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:363 :

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
н766О	—	—	—	412 697,20	2 158 047,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н767О	—	—	—	412 692,02	2 158 053,62	—		
н768О	—	—	—	412 686,21	2 158 048,72	—		
н769О	—	—	—	412 691,39	2 158 042,58	—		
н766О	—	—	—	412 697,20	2 158 047,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:363 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский район, с. Сетное, ул. Рязановка, дом 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 31:09:2202001:363 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:409 :

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
н7700	—	—	—	412 689,59	2 158 056,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7710	—	—	—	412 685,40	2 158 061,90	—		
н7720	—	—	—	412 679,69	2 158 057,62	—		
н7730	—	—	—	412 683,88	2 158 052,03	—		
н7700	—	—	—	412 689,59	2 158 056,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:409 :

№ п/п	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	31:09:2202003:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Корочанский, с. Сетное, ул. Рязановка, 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 31:09:2202001:409 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:388 :

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
н777О	—	—	—	412 597,14	2 158 122,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н778О	—	—	—	412 591,13	2 158 119,99	—		
н779О	—	—	—	412 593,30	2 158 114,12	—		
н780О	—	—	—	412 599,31	2 158 116,35	—		
н777О	—	—	—	412 597,14	2 158 122,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:388 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Корочанский район, с. Сетное, ул. Центральная, дом 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:388 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:390 :

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
н7810	—	—	—	412 572,09	2 158 101,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7820	—	—	—	412 568,23	2 158 111,01	—		
н7830	—	—	—	412 558,91	2 158 107,05	—		
н7840	—	—	—	412 562,77	2 158 097,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7850	—	—	—	412 547,42	2 158 091,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7860	—	—	—	412 543,91	2 158 100,11	—		
н7870	—	—	—	412 536,86	2 158 097,24	—		
н7880	—	—	—	412 540,38	2 158 088,60	—		
н7850	—	—	—	412 547,42	2 158 091,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202003:94 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский район, с. Сетное, ул. Центральная, дом 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 31:09:2202003:94 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:383 :

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
н7890	—	—	—	412 525,75	2 158 088,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7900	—	—	—	412 523,08	2 158 095,01	—		
н7910	—	—	—	412 515,69	2 158 092,05	—		
н7920	—	—	—	412 518,36	2 158 085,37	—		
н7890	—	—	—	412 525,75	2 158 088,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:383 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский район, с. Сетное, ул. Центральная, дом 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:383 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:196 :

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
н793О	—	—	—	412 677,82	2 158 076,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н794О	—	—	—	412 675,04	2 158 079,83	—		
н795О	—	—	—	412 669,01	2 158 075,33	—		
н796О	—	—	—	412 671,79	2 158 071,60	—		
н793О	—	—	—	412 677,82	2 158 076,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:196 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Сетное, ул. Рязановка, 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 31:09:2202001:196 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:382 :

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
н7970	—	—	—	412 662,10	2 158 099,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7980	—	—	—	412 657,10	2 158 105,94	—		
н7990	—	—	—	412 650,27	2 158 100,79	—		
н8000	—	—	—	412 655,27	2 158 094,17	—		
н7970	—	—	—	412 662,10	2 158 099,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:382 :

№ п/п	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	31:09:2202003:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский район, с. Сетное, ул. Рязановка, дом 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:382 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:344 :

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
н801О	—	—	—	412 578,19	2 158 167,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н802О	—	—	—	412 575,45	2 158 175,01	—		
н803О	—	—	—	412 560,86	2 158 169,83	—		
н804О	—	—	—	412 563,59	2 158 162,12	—		
н801О	—	—	—	412 578,19	2 158 167,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:344 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Корочанский, с. Сетное, ул. Центральная, 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 31:09:2202001:344 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:332 :

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
н8050	—	—	—	412 509,36	2 158 134,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8060	—	—	—	412 507,31	2 158 142,69	—		
н8070	—	—	—	412 499,97	2 158 140,83	—		
н8100	—	—	—	412 501,32	2 158 135,31	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н808О	—	—	—	412 503,68	2 158 135,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н809О	—	—	—	412 504,34	2 158 133,36	—		
н805О	—	—	—	412 509,36	2 158 134,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:332 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Корочанский, с. Сетное, ул. Центральная, д. 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:332 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:386 :

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
н8390	—	—	—	412 436,74	2 158 085,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8400	—	—	—	412 432,98	2 158 093,78	—		
н8410	—	—	—	412 424,42	2 158 089,93	—		
н8420	—	—	—	412 428,18	2 158 081,59	—		
н8390	—	—	—	412 436,74	2 158 085,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:386 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский р-н, с. Сетное, ул. Центральная, д. 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:386 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:115 :

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
н843О	—	—	—	412 410,25	2 158 071,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н844О	—	—	—	412 406,34	2 158 081,21	—		
н845О	—	—	—	412 400,36	2 158 078,69	—		
н846О	—	—	—	412 404,27	2 158 069,40	—		
н843О	—	—	—	412 410,25	2 158 071,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:115 :

№ 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	31:09:2202003:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:115 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:147 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8470	—	—	—	412 383,79	2 158 059,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8480	—	—	—	412 380,73	2 158 065,30	—		
н8490	—	—	—	412 375,05	2 158 062,31	—		
н8510	—	—	—	412 376,41	2 158 059,72	—		
н8520	—	—	—	412 377,46	2 158 060,26	—		
н8500	—	—	—	412 379,06	2 158 057,00	—		
н8470	—	—	—	412 383,79	2 158 059,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:147 :

№ 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	31:09:2202003:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Сетное, ул. Центральная, д. 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:147 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:151 :

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
н8530	—	—	—	412 341,23	2 158 043,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8540	—	—	—	412 336,43	2 158 042,38	—		
н8550	—	—	—	412 337,86	2 158 037,55	—		
н8560	—	—	—	412 342,66	2 158 038,97	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8710	—	—	—	412 404,12	2 158 553,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8720	—	—	—	412 401,86	2 158 575,26	—		
н8730	—	—	—	412 324,10	2 158 567,02	—		
н8740	—	—	—	412 326,37	2 158 545,66	—		
н8760	—	—	—	412 360,52	2 158 549,19	—		
н8770	—	—	—	412 360,70	2 158 546,92	—		
н8780	—	—	—	412 364,23	2 158 547,11	—		
н8790	—	—	—	412 364,24	2 158 546,48	—		
н8800	—	—	—	412 365,72	2 158 546,51	—		
н8810	—	—	—	412 365,78	2 158 545,30	—		
н8820	—	—	—	412 369,13	2 158 545,51	—		
н8750	—	—	—	412 368,81	2 158 550,17	—		
н8710	—	—	—	412 404,12	2 158 553,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:133 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:133 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202003:96 :

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
н888О	—	—	—	412 469,06	2 158 062,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н889О	—	—	—	412 461,78	2 158 058,18	—		
н890О	—	—	—	412 466,14	2 158 050,29	—		
н891О	—	—	—	412 473,42	2 158 054,31	—		
н888О	—	—	—	412 469,06	2 158 062,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202003:96 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Сетное, ул. Центральная, д. 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202003:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:359 :

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
н8920	—	—	—	412 453,35	2 158 045,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8930	—	—	—	412 450,14	2 158 052,16	—		
н8940	—	—	—	412 446,85	2 158 050,54	—		
н8970	—	—	—	412 448,89	2 158 046,38	—		
н8960	—	—	—	412 447,14	2 158 045,49	—		
н8950	—	—	—	412 448,32	2 158 043,17	—		
н8920	—	—	—	412 453,35	2 158 045,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:359 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Афанасовское сельское поселение с. Сетное, ул. Центральная, 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 31:09:2202001:359 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:279 :

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
н9030	—	—	—	412 377,95	2 158 000,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9040	—	—	—	412 374,46	2 158 005,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9050	—	—	—	412 368,99	2 158 002,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9060	—	—	412 372,48	2 157 996,59	—			
н9030	—	—	—	412 377,95	2 158 000,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:279 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Сетное, ул. Центральная, 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 31:09:2202001:279 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:397 :

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
н9070	—	—	—	412 370,54	2 157 984,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9080	—	—	—	412 367,01	2 157 990,45	—		
н9090	—	—	—	412 362,30	2 157 987,72	—		
н9100	—	—	—	412 365,84	2 157 981,64	—		
н9070	—	—	—	412 370,54	2 157 984,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:397 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Корочанский район, с. Сетное, ул. Центральная, дом 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2		3					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:2202001:397</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:2202001:86</u> :								
Система координат <u>МСК-31</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9110	—	—	—	412 368,76	2 157 838,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9120	—	—	—	412 368,76	2 157 843,38	—		
н9130	—	—	—	412 362,82	2 157 843,38	—		
н9140	—	—	—	412 362,82	2 157 838,09	—		
н9110	—	—	—	412 368,76	2 157 838,09	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:2202001:86</u> :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:09:2202003:61				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:09:2202003				

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:86 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:206 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9560	—	—	—	412 373,73	2 157 736,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9570	—	—	—	412 365,81	2 157 734,72	—		
н9580	—	—	—	412 366,84	2 157 729,68	—		
н9590	—	—	—	412 374,75	2 157 731,29	—		
н9560	—	—	—	412 373,73	2 157 736,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:206 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Сетное, ул. Оськино, 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 31:09:2202001:206 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:244 :

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
н9820	—	—	—	412 384,13	2 157 623,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9830	—	—	—	412 382,58	2 157 629,07	—		
н9840	—	—	—	412 376,51	2 157 627,47	—		
н9850	—	—	—	412 378,07	2 157 621,60	—		
н9820	—	—	—	412 384,13	2 157 623,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:244 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Корочанский, с. Сетное, ул. Оськино, 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 31:09:2202001:244 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202003:92 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9860	—	—	—	412 393,90	2 157 591,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9870	—	—	—	412 392,11	2 157 596,32	—		
н9880	—	—	—	412 386,97	2 157 594,59	—		
н9890	—	—	—	412 388,76	2 157 589,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9910	—	—	—	412 532,48	2 157 861,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9950	—	—	—	412 531,92	2 157 863,14	—		
н9920	—	—	—	412 529,54	2 157 862,41	—		
н9930	—	—	—	412 531,34	2 157 856,59	—		
н9940	—	—	—	412 536,74	2 157 858,26	—		
н9960	—	—	—	412 535,52	2 157 862,14	—		
н9910	—	—	—	412 532,48	2 157 861,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:188 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Корочанский, Афанасовское с.п., с. Сетное, ул. Мифоновка, 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 31:09:2202001:188 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:224 :

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
н10090	—	—	—	412 580,61	2 157 731,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10100	—	—	—	412 573,96	2 157 728,03	—		
н10110	—	—	—	412 575,74	2 157 724,86	—		
н10120	—	—	—	412 582,39	2 157 728,60	—		
н10090	—	—	—	412 580,61	2 157 731,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:224 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Корочанский, Афанасовское с.п., с. Сетное, ул. Мифоновка, 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 <u>31:09:2202001:224</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:2202001:278</u> :								
Система координат <u>МСК-31</u>				Зона № <u>2</u>				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10130	—	—	—	412 565,92	2 157 745,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10170	—	—	—	412 564,64	2 157 747,75	—		
н10140	—	—	—	412 561,87	2 157 746,16	—		
н10150	—	—	—	412 564,76	2 157 741,09	—		
н10160	—	—	—	412 572,10	2 157 745,28	—		
н10180	—	—	—	412 570,26	2 157 748,47	—		
н10130	—	—	—	412 565,92	2 157 745,77	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:2202001:278</u> :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2202003:36		

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Сетное, ул. Мифоновка, 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 31:09:2202001:278 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:169 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10280	—	—	—	412 551,30	2 157 795,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10320	—	—	—	412 549,48	2 157 799,60	—		
н10290	—	—	—	412 546,28	2 157 798,12	—		
н10330	—	—	—	412 544,83	2 157 801,05	—		
н10300	—	—	—	412 541,46	2 157 799,44	—		
н10310	—	—	—	412 544,70	2 157 792,64	—		
н10280	—	—	—	412 551,30	2 157 795,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:169 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Корочанский, с.п. Афанасовское, с. Сетное, ул. Мифоновка, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:169 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:170 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10360	—	—	—	412 475,85	2 157 559,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10370	—	—	—	412 472,83	2 157 565,32	—		
н10380	—	—	—	412 466,23	2 157 561,64	—		
н10390	—	—	—	412 469,25	2 157 556,22	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10400	—	—	—	412 543,20	2 157 905,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10410	—	—	—	412 542,43	2 157 908,77	—		
н10420	—	—	—	412 536,16	2 157 907,36	—		
н10430	—	—	—	412 537,33	2 157 902,17	—		
н10440	—	—	—	412 540,99	2 157 903,02	—		
н10450	—	—	—	412 540,57	2 157 904,82	—		
н10400	—	—	—	412 543,20	2 157 905,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:370 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский район, с. Сетное, ул. Мифоновка, дом 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:370 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:106 :

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
н10460	—	—	—	412 548,30	2 157 852,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10470	—	—	—	412 541,99	2 157 849,84	—		
н10480	—	—	—	412 543,79	2 157 845,32	—		
н10490	—	—	—	412 550,09	2 157 847,82	—		
н10460	—	—	—	412 548,30	2 157 852,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:106 :

№ 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	31:09:2202003:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Сетное, ул. Мифоновка, 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:106 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:281 :

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
н10550	—	—	—	412 627,06	2 158 192,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10560	—	—	—	412 607,56	2 158 184,45	—		
н10570	—	—	—	412 610,63	2 158 176,71	—		
н10580	—	—	—	412 630,14	2 158 184,46	—		
н10550	—	—	—	412 627,06	2 158 192,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:281 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:281 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:333 :

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
н10590	—	—	—	412 640,29	2 158 158,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10600	—	—	—	412 638,17	2 158 163,98	—		
н10610	—	—	—	412 630,08	2 158 160,55	—		
н10620	—	—	—	412 632,20	2 158 155,56	—		
н10590	—	—	—	412 640,29	2 158 158,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:333 :

№ п/п	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	31:09:2202003:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202003
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, Сетное с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>31:09:2202001:333</u> :
1.		—

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

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:2202003:95 _____ :

Система координат МСК-31 _____ Зона № 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
651/н69 90	412 849,79	2 157 827,72	—	412 844,51	2 157 834,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
652/н70 00	412 843,56	2 157 835,22	—	412 838,28	2 157 842,02	—		
653/н70 10	412 840,48	2 157 832,66	—	412 835,20	2 157 839,46	—		
654/н70 20	412 838,46	2 157 835,07	—	412 833,18	2 157 841,87	—		
655/н70 30	412 834,04	2 157 831,40	—	412 828,76	2 157 838,20	—		
656/н70 40	412 842,28	2 157 821,48	—	412 837,00	2 157 828,28	—		
651/н69 90	412 849,79	2 157 827,72	—	412 844,51	2 157 834,52	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202003:95 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202003:95 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:09:2202003:106	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
281/н99 70	412 581,43	2 157 633,24	—	412 576,10	2 157 630,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
642/н99 80	412 578,76	2 157 636,86	—	412 574,05	2 157 634,76	—		
643/н99 90	412 576,08	2 157 634,89	—	412 571,09	2 157 633,25	—		
644/н10 000	412 575,18	2 157 636,10	—	412 570,39	2 157 634,59	—		
645/н10 010	412 572,69	2 157 634,27	—	412 567,64	2 157 633,18	—		
646/н10 020	412 576,26	2 157 629,43	—	412 570,39	2 157 627,83	—		
281/н99 70	412 581,43	2 157 633,24	—	412 576,10	2 157 630,76	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:2202003:106	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:2202003:106	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 31:09:2202003:93 _____ :								
Система координат _____ МСК-31 _____								Зона № _____ 2 _____
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
647/н10 040	412 575,89	2 157 658,18	—	412 575,89	2 157 649,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
648/н10 050	412 579,65	2 157 660,26	—	412 579,65	2 157 651,98	—		
649/н10 060	412 576,72	2 157 665,55	—	412 576,72	2 157 657,27	—		
650/н10 070	412 572,96	2 157 663,47	—	412 572,96	2 157 655,19	—		
647/н10 040	412 575,89	2 157 658,18	—	412 575,89	2 157 649,90	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:2202003:93 _____ :								
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:2202003:93 _____ :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____							_____		
с кадастровым номером _____ 31:09:2202003:104 _____ :							_____		
Система координат _____ МСК-31 _____							Зона № _____ 2 _____		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
198/н10 230	412 557,99	2 157 780,30	—	412 556,94	2 157 775,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
632/н10 240	412 556,05	2 157 784,69	—	412 555,00	2 157 780,22	—			
633/н10 250	412 549,84	2 157 781,94	—	412 548,79	2 157 777,47	—			
634/н10 260	412 551,77	2 157 777,55	—	412 550,72	2 157 773,08	—			
198/н10 230	412 557,99	2 157 780,30	—	412 556,94	2 157 775,83	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:2202003:104 _____ :							_____		
1.	_____							_____	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:2202003:104 _____ :							_____		
1.	_____							_____	

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:6 000

Условные обозначения:

- | | |
|---|---|
| <p>— - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения</p> <p>— - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения</p> <p>— - Граница кадастрового квартала</p> <p>●_{H701Y} - Характерная точка границ земельного участка</p> | <p>— - Обозначение кадастрового квартала</p> <p>31:10:1011009</p> <p>697 - Прекращающая существование точка</p> <p>●₃₇₉ - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение</p> |
|---|---|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:2202004

(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 Белгородской области № 61/ЕП2, от 20 декабря 2023 г., документ выдан Администрацией муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 20 мая 2024 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б. Хмельницкого, 86 "Б"

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	11 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-104103185	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:09:2202004. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 20.12.2023 г. №61ЕП/2. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Афанасовского сельского поселения, утвержденными распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 07.12.2018 г. №749. 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 Афанасовского сельского поселения, земельные участки кадастрового квартала 31:09:2202004 находятся в следующих территориальных зонах: зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1), зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1), она коллективных садов, огородов, фермерства (СХ-3).

Для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования:

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

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

Под строительство хозяйственных помещений и гаража - для данных видов разрешенного использования предельные размеры земельных участков не предусмотрены.

Всего в карту-план территории включены сведения об 11 земельных участках и 28 объектах капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 5 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 6 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 28 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:

31:09:2202004:14, 31:09:2202004:22, 31:09:2202004:28, 31:09:2202004:29, 31:09:2202004:37.

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

6 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:

31:09:2202004:2, 31:09:2202004:1, 31:09:2202004:6, 31:09:2202004:10, 31:09:2202004:27, 31:09:2202004:34.

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 28 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 31:09:2202001:366, 31:09:2202001:365, 31:09:2202001:137, 31:09:2202004:45, 31:09:2202001:375, 31:09:0101001:411, 31:09:2202001:398, 31:09:2202001:313, 31:09:2202001:330, 31:09:2202004:44, 31:09:2202001:389, 31:09:2202001:393, 31:09:2202001:251, 31:09:2202001:89, 31:09:2202001:286, 31:09:2202001:395, 31:09:2202001:362, 31:09:2202001:343, 31:09:2202001:154, 31:09:2202001:230, 31:09:2202001:171, 31:09:2202001:345, 31:09:2202001:91, 31:09:2202001:384, 31:09:2202001:78, 31:09:2202001:189, 31:09:2202001:250, 31:09:2202001:306.

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 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	415 648,09	2 171 365,48	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1		419 270,68	2 144 631,14			
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			

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	С-ГСХ/15-08-2023/270572490 до 14.08.2024

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:14 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
41	—	—	412 176,86	2 158 026,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н458У	—	—	412 161,45	2 158 019,81			
46	—	—	412 162,12	2 158 018,23			
55	—	—	412 173,22	2 157 989,88			
54	—	—	412 197,77	2 157 924,74			
н460У	—	—	412 203,97	2 157 907,98			
н461У	—	—	412 211,67	2 157 910,60			
44	—	—	412 210,81	2 157 913,83			
43	—	—	412 195,42	2 157 966,02			
42	—	—	412 182,92	2 158 007,34			
41	—	—	412 176,86	2 158 026,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:14 :

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
41	н458У	16,80	—	согласовано
н458У	46	1,72		
46	55	30,45		
55	54	69,61		
54	н460У	17,87		
н460У	н461У	8,13		
н461У	44	3,34		

1	2	3	4	5
44	43	54,41	—	согласовано
43	42	43,17		
42	41	20,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:14 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2202004:50
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202004:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:22 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
104	—	—	412 026,12	2 157 877,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
103	—	—	412 013,51	2 157 894,88			
115	—	—	411 998,42	2 157 883,45			
114	—	—	412 005,01	2 157 873,48			
113	—	—	412 024,64	2 157 835,98			
н493У	—	—	412 026,52	2 157 833,56			
н492У	—	—	412 055,41	2 157 855,56			
105	—	—	412 041,27	2 157 870,92			
104	—	—	412 026,12	2 157 877,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:22 :

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
104	103	21,85	—	согласовано
103	115	18,93		
115	114	11,95		
114	113	42,33		
113	н493У	3,06		
н493У	н492У	36,31		
н492У	105	20,88		
105	104	16,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:22 :

№ 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	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2202004:22 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:2202004:28 _____ :
 Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н525У	—	—	411 843,92	2 157 836,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н520У	—	—	411 842,67	2 157 841,14			
н530У	—	—	411 842,33	2 157 842,44			
н530У	—	—	411 817,36	2 157 838,30			
н531У	—	—	411 796,49	2 157 836,65			
н532У	—	—	411 781,72	2 157 837,83			
н533У	—	—	411 770,59	2 157 835,80			
н534У	—	—	411 763,06	2 157 832,22			
н535У	—	—	411 740,38	2 157 818,59			
н537У	—	—	411 746,88	2 157 794,57			
198	—	—	411 762,54	2 157 799,16			
197	—	—	411 805,96	2 157 808,26			
196	—	—	411 835,73	2 157 812,20			
195	—	—	411 848,88	2 157 811,30			
н536У	—	—	411 852,75	2 157 812,39			
н525У	—	—	411 843,92	2 157 836,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:2202004:28 _____ :

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
н525У	н520У	5,00	—	согласовано
н520У	н530У	1,34		
н530У	н530У	25,31		

1	2	3	4	5
н530У	н531У	20,94	—	согласовано
н531У	н532У	14,82		
н532У	н533У	11,31		
н533У	н534У	8,34		
н534У	н535У	26,46		
н535У	н537У	24,88		
н537У	198	16,32		
198	197	44,36		
197	196	30,03		
196	195	13,18		
195	н536У	4,02		
н536У	н525У	25,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 92
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2202004:47
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202004:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:29 :
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
194	—	—	411 857,74	2 157 784,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
193	—	—	411 764,31	2 157 756,37			
192	—	—	411 762,42	2 157 751,20			
н538У	—	—	411 766,59	2 157 729,75			
н539У	—	—	411 864,38	2 157 762,06			
194	—	—	411 857,74	2 157 784,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:29 :

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
194	193	97,51	—	согласовано
193	192	5,50		

1	2	3	4	5
192	н538У	21,85	—	согласовано
н538У	н539У	102,99		
н539У	194	23,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:29 :

№ 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	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202004:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:37 :
 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
н604У	—	—	411 638,26	2 157 800,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н610У	—	—	411 668,89	2 157 816,52			
н605У	—	—	411 679,14	2 157 822,15			
н606У	—	—	411 672,01	2 157 851,45			
н607У	—	—	411 661,14	2 157 874,41			
н608У	—	—	411 659,72	2 157 877,40			
н609У	—	—	411 612,46	2 157 855,02			
н604У	—	—	411 638,26	2 157 800,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:37 :

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
н604У	н610У	34,43	—	согласовано
н610У	н605У	11,69		
н605У	н606У	30,16		
н606У	н607У	25,40		
н607У	н608У	3,31		
н608У	н609У	52,29		
н609У	н604У	60,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:37 :

№ 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	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2202004:37 :
1.	—	—

Сведения об образуемых земельных участках

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

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:2 :
 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	
347	5 482,02	5 216,47	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
348	5 480,00	5 181,19	—	—				
349	5 631,05	5 213,17	—	—				
350	5 631,66	5 244,93	—	—				
н351У	—	—	412 201,32	2 157 727,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н352У	—	—	412 200,91	2 157 695,74				
142	—	—	412 275,87	2 157 714,69				
141	—	—	412 351,07	2 157 731,34				
199	—	—	412 350,99	2 157 767,99				
206	—	—	412 333,78	2 157 764,13				
205	—	—	412 261,12	2 157 742,83				
347	5 482,02	5 216,47	—	—				0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:2 :

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
н351У	н352У	31,34	—	согласовано
н352У	142	77,32		
142	141	77,02		
141	199	36,65		
199	206	17,64		
206	205	75,72		

1	2	3	4	5
205	н351У	61,84	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Оськино ул, д 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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	31:09:2202001:365
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2202004:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:1 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
357	5 487,68	5 310,13	—	—	Геодезический метод	0,10	—
358	5 492,37	5 281,52	—	—			
359	5 520,41	5 284,56	—	—			
360	5 551,32	5 288,99	—	—			
361	5 534,12	5 312,76	—	—			
н362У	—	—	412 359,51	2 157 638,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н363У	—	—	412 352,04	2 157 667,20			
н364У	—	—	412 324,32	2 157 662,11			
н365У	—	—	412 294,48	2 157 655,97			
н366У	—	—	412 313,14	2 157 633,23			
357	5 487,68	5 310,13	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:1 :

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
н362У	н363У	29,48	—	согласовано
н363У	н364У	28,18		
н364У	н365У	30,47		
н365У	н366У	29,42		
н366У	н362У	46,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:1 :

№ 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	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 450 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 450,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 450,00
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	31:09:2202001:137
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2202004:1 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:6 :
 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
379	5 487,88	5 257,54	—	—	Геодезический метод	0,10	—
380	5 471,40	5 256,47	—	—			
381	5 471,71	5 181,99	—	—			
382	5 471,26	5 135,07	—	—			
383	5 471,92	5 097,16	—	—			
384	5 481,65	5 096,02	—	—			
385	5 490,20	5 193,10	—	—			
386	5 489,33	5 231,76	—	—			
н387У	—	—	412 335,62	2 158 013,54		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
230	—	—	412 319,25	2 158 014,45			
237	—	—	412 318,50	2 158 007,29			
236	—	—	412 319,29	2 158 007,21			
235	—	—	412 321,76	2 157 991,56			
234	—	—	412 339,48	2 157 852,89			
н392У	—	—	412 350,22	2 157 854,24			
н396У	—	—	412 341,84	2 157 984,22			
н394У	—	—	412 340,36	2 157 995,70			
н395У	—	—	412 337,17	2 158 001,77			
379	5 487,88	5 257,54	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:6 :

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

1	2	3	4	5
н387У	230	16,40	—	согласовано
230	237	7,20		
237	236	0,79		
236	235	15,84		
235	234	139,80		
234	н392У	10,82		
н392У	н396У	130,25		
н396У	н394У	11,58		
н394У	н395У	6,86		
н395У	н387У	11,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0101001:411
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 31:09:2202004:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:10 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
413	65 915,09	61 563,06	—	—	Геодезический метод	0,10	—
414	65 891,33	61 564,45	—	—			
415	65 892,59	61 549,42	—	—			
416	65 900,97	61 500,73	—	—			
417	65 917,51	61 427,81	—	—			
418	65 935,90	61 350,43	—	—			
419	65 950,13	61 361,78	—	—			
420	65 934,84	61 435,36	—	—			
421	65 918,01	61 503,52	—	—			
422	65 911,47	61 542,98	—	—			
252	—	—	412 262,61	2 158 035,12			
н433У	—	—	412 253,50	2 158 037,24			
н424У	—	—	412 238,72	2 158 038,68			
13	—	—	412 239,36	2 158 024,91			
442	—	—	412 246,74	2 157 985,83			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
11	—	—	412 257,80	2 157 927,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
10	—	—	412 267,13	2 157 888,32			
9	—	—	412 281,91	2 157 828,78			
н429У	—	—	412 295,85	2 157 842,83			
256	—	—	412 282,65	2 157 906,44			
255	—	—	412 264,77	2 157 979,01			
254	—	—	412 261,38	2 158 009,28			
253	—	—	412 260,64	2 158 022,40			
413	65 915,09	61 563,06	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:2202004:10** _____ :

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
252	н433У	9,35	—	согласовано
н433У	н424У	14,85		
н424У	13	13,78		
13	442	39,77		
442	11	59,46		
11	10	40,19		
10	9	61,35		
9	н429У	19,79		
н429У	256	64,97		
256	255	74,74		
255	254	30,46		
254	253	13,14		
253	252	12,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:2202004:10** _____ :

№ 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	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 806 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 806,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 806,00
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	31:09:2202001:330
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2202004:10 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:2202004:27 _____ :
 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
513	65 548,81	61 381,67	—	—	Геодезический метод	0,10	—
514	65 511,91	61 376,14	—	—			
515	65 532,32	61 322,14	—	—			
516	65 547,44	61 324,49	—	—			
517	65 545,54	61 340,60	—	—			
518	65 559,59	61 344,35	—	—			
183	—	—	411 879,05	2 157 845,29		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н524У	—	—	411 858,67	2 157 843,50			
н520У	—	—	411 842,67	2 157 841,14			
н525У	—	—	411 843,92	2 157 836,30			
н536У	—	—	411 852,75	2 157 812,39			
н521У	—	—	411 862,31	2 157 786,54			
н522У	—	—	411 877,18	2 157 788,85			
н523У	—	—	411 875,38	2 157 804,07			
184	—	—	411 889,83	2 157 807,97		0,10	
513	65 548,81	61 381,67	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:2202004:27 _____ :

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
183	н524У	20,46	—	согласовано
н524У	н520У	16,17		
н520У	н525У	5,00		

1	2	3	4	5
н525У	н536У	25,49	—	согласовано
н536У	н521У	27,56		
н521У	н522У	15,05		
н522У	н523У	15,33		
н523У	184	14,97		
184	183	38,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 700 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 700,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2202001:91
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ 31:09:2202004:27 _____ :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:2202004:34 _____ :

Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
552	65 321,11	61 309,28	—	—	Геодезический метод	0,10	—
553	65 285,45	61 295,55	—	—			
554	65 291,60	61 278,90	—	—			
555	65 307,65	61 237,37	—	—			
556	65 316,72	61 211,00	—	—			
557	65 357,36	61 230,33	—	—			
558	65 328,37	61 296,00	—	—			
153	—	—	411 645,31	2 157 780,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н560У	—	—	411 612,78	2 157 761,53			
н561У	—	—	411 618,38	2 157 747,07			
н563У	—	—	411 649,89	2 157 680,00			
156	—	—	411 686,08	2 157 694,39			
155	—	—	411 668,03	2 157 736,75			
154	—	—	411 656,93	2 157 761,98			
552	65 321,11	61 309,28	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:2202004:34 _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
153	н560У	37,66	—	согласовано
н560У	н561У	15,51	—	

1	2	3	4	5
н561У	н563У	74,10	—	согласовано
н563У	156	38,95		
156	155	46,05		
155	154	27,56		
154	153	21,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2202004:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, 100
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2202001:189
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ **31:09:2202004:34** _____ :

1.	—
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:366 :

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
н3410	—	—	—	412 344,04	2 157 801,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3420	—	—	—	412 338,56	2 157 800,48	—		
н3430	—	—	—	412 339,20	2 157 794,45	—		
н3440	—	—	—	412 342,75	2 157 794,82	—		
н3450	—	—	—	412 342,56	2 157 796,63	—		
н3460	—	—	—	412 344,49	2 157 796,83	—		
н3410	—	—	—	412 344,04	2 157 801,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:366 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Оськино 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 31:09:2202001:366 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:365 :

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
н353О	—	—	—	412 341,64	2 157 732,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н354О	—	—	—	412 348,40	2 157 733,71	—		
н355О	—	—	—	412 347,45	2 157 739,13	—		
н356О	—	—	—	412 340,68	2 157 737,94	—		
н353О	—	—	—	412 341,64	2 157 732,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:365 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Оськино 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 31:09:2202001:365 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:137 :

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
н3670	—	—	—	412 345,34	2 157 659,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3680	—	—	—	412 346,08	2 157 654,73	—		
н3690	—	—	—	412 351,47	2 157 655,65	—		
н3700	—	—	—	412 350,73	2 157 659,97	—		
н3670	—	—	—	412 345,34	2 157 659,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:137 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Оськино ул, д 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:137 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202004:45 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3710	—	—	—	412 336,12	2 157 807,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3720	—	—	—	412 344,42	2 157 810,47	—		
н3730	—	—	—	412 342,47	2 157 816,88	—		
н3740	—	—	—	412 334,18	2 157 814,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3750	—	—	—	412 332,09	2 157 826,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3760	—	—	—	412 341,08	2 157 828,86	—		
н3770	—	—	—	412 339,15	2 157 836,94	—		
н3780	—	—	—	412 330,16	2 157 834,80	—		
н3750	—	—	—	412 332,09	2 157 826,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:375 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Оськино ул, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:375 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:411 :

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
н3970	—	—	—	412 333,27	2 158 009,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3980	—	—	—	412 327,45	2 158 009,60	—		
н3990	—	—	—	412 327,53	2 158 005,72	—		
н4000	—	—	—	412 326,09	2 158 005,70	—		
н4010	—	—	—	412 326,15	2 158 003,08	—		
н4020	—	—	—	412 333,41	2 158 003,22	—		
н3970	—	—	—	412 333,27	2 158 009,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:411 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004, 31:09:2202003

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	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 48
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:411 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:398 :

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
н403O	—	—	—	412 288,74	2 158 010,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н404O	—	—	—	412 296,28	2 158 009,08	—		
н405O	—	—	—	412 297,44	2 158 016,71	—		
н406O	—	—	—	412 293,70	2 158 017,27	—		
н407O	—	—	—	412 293,39	2 158 015,22	—		
н408O	—	—	—	412 289,58	2 158 015,80	—		
н403O	—	—	—	412 288,74	2 158 010,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:398 :

№ 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	31:09:2202004:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 52
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:398 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:313 :

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
н4090	—	—	—	412 227,57	2 158 030,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4100	—	—	—	412 234,98	2 158 030,84	—		
н4110	—	—	—	412 234,26	2 158 037,39	—		
н4120	—	—	—	412 226,86	2 158 036,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4430	—	—	—	412 250,46	2 158 026,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4440	—	—	—	412 259,53	2 158 025,41	—		
н4450	—	—	—	412 260,91	2 158 033,89	—		
н4460	—	—	—	412 253,50	2 158 035,50	—		
н4470	—	—	—	412 252,42	2 158 030,51	—		
н4430	—	—	—	412 251,06	2 158 030,81	—		
н4430	—	—	—	412 250,46	2 158 026,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:330 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное 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 31:09:2202001:330 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202004:44 :

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
н448О	—	—	—	412 187,51	2 158 020,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н449О	—	—	—	412 193,34	2 158 021,80	—		
н450О	—	—	—	412 191,41	2 158 028,48	—		
н451О	—	—	—	412 185,58	2 158 026,81	—		
н448О	—	—	—	412 187,51	2 158 020,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202004:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
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	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 62
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2					3				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								31:09:2202004:44	:	
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								31:09:2202001:389	:	
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		
н4520	—	—	—	412 158,64	2 158 007,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4530	—	—	—	412 164,42	2 158 009,89	—				
н4540	—	—	—	412 161,53	2 158 016,77	—				
н4550	—	—	—	412 157,24	2 158 014,97	—				
н4560	—	—	—	412 158,48	2 158 012,02	—				
н4570	—	—	—	412 156,99	2 158 011,39	—				
н4520	—	—	—	412 158,64	2 158 007,46	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								31:09:2202001:389	:	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2202004:15				

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная 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 31:09:2202001:389 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:393 :

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
н4620	—	—	—	412 136,61	2 157 994,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4630	—	—	—	412 142,91	2 157 998,01	—		
н4640	—	—	—	412 138,90	2 158 004,91	—		
н4650	—	—	—	412 132,61	2 158 001,26	—		
н4620	—	—	—	412 136,61	2 157 994,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:393 :

№ 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	31:09:2202004:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная 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 31:09:2202001:393 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:251 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н466О	—	—	—	412 106,72	2 157 971,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н467О	—	—	—	412 115,44	2 157 977,09	—		
н468О	—	—	—	412 110,98	2 157 983,96	—		
н469О	—	—	—	412 102,26	2 157 978,31	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4660	—	—	—	412 106,72	2 157 971,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:251 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 70
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:251 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:89 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4700	—	—	—	412 082,91	2 157 954,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4710	—	—	—	412 087,57	2 157 959,25	—		
н4720	—	—	—	412 083,20	2 157 963,84	—		
н4730	—	—	—	412 078,54	2 157 959,40	—		
н4700	—	—	—	412 082,91	2 157 954,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:89 :

№ 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	31:09:2202004:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 72
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:286 :

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
н4740	—	—	—	412 077,03	2 157 943,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4750	—	—	—	412 082,58	2 157 948,17	—		
н4760	—	—	—	412 077,79	2 157 953,65	—		
н4770	—	—	—	412 073,53	2 157 949,93	—		
н4740	—	—	—	412 076,12	2 157 946,96	—		
н4750	—	—	—	412 074,83	2 157 945,84	—		
н4740	—	—	—	412 077,03	2 157 943,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:286 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 74
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:286 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:395 :

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
н478О	—	—	—	412 048,03	2 157 912,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н479О	—	—	—	412 054,75	2 157 917,90	—		
н480О	—	—	—	412 050,17	2 157 923,55	—		
н481О	—	—	—	412 045,51	2 157 919,77	—		
н482О	—	—	—	412 047,26	2 157 917,62	—		
н478О	—	—	—	412 045,20	2 157 915,95	—		
н478О	—	—	—	412 048,03	2 157 912,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:395 :

№ 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	31:09:2202004:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 76
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:395 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:362 :

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
н4830	—	—	—	412 028,56	2 157 895,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4840	—	—	—	412 037,34	2 157 903,06	—		
н4830	—	—	—	412 032,63	2 157 908,57	—		
н4840	—	—	—	412 023,85	2 157 901,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4850	—	—	—	411 996,30	2 157 874,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4860	—	—	—	412 001,31	2 157 877,56	—		
н4870	—	—	—	411 998,39	2 157 882,25	—		
н4880	—	—	—	411 994,87	2 157 880,07	—		
н4890	—	—	—	411 996,29	2 157 877,78	—		
н4900	—	—	—	411 994,81	2 157 876,86	—		
н4850	—	—	—	411 996,30	2 157 874,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:343 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 82
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:343 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:154 :

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
н4940	—	—	—	411 958,65	2 157 854,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4950	—	—	—	411 964,60	2 157 857,47	—		
н4960	—	—	—	411 963,16	2 157 860,51	—		
н4970	—	—	—	411 961,49	2 157 859,72	—		
н4980	—	—	—	411 960,06	2 157 862,74	—		
н4940	—	—	—	411 955,79	2 157 860,73	—		
н4940	—	—	—	411 958,65	2 157 854,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:154 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 84
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:154 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:230 :

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
н499О	—	—	—	411 949,91	2 157 851,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н500О	—	—	—	411 954,23	2 157 853,83	—		
н501О	—	—	—	411 952,03	2 157 858,36	—		
н502О	—	—	—	411 947,70	2 157 856,26	—		
н499О	—	—	—	411 949,91	2 157 851,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:230 :

№ п/п	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	31:09:2202004:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 86
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:230 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:171 :

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
н503О	—	—	—	411 928,03	2 157 841,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н504О	—	—	—	411 935,10	2 157 844,55	—		
н505О	—	—	—	411 932,75	2 157 850,72	—		
н506О	—	—	—	411 925,68	2 157 848,04	—		
н503О	—	—	—	411 928,03	2 157 841,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:171 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 88
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:171 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:345 :

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
н5070	—	—	—	411 732,43	2 157 765,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5080	—	—	—	411 736,66	2 157 766,88	—		
н5090	—	—	—	411 735,84	2 157 768,96	—		
н5100	—	—	—	411 738,37	2 157 769,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5110	—	—	—	411 736,14	2 157 775,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5120	—	—	411 729,39	2 157 772,93	—			
н5070	—	—	—	411 732,43	2 157 765,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:345 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 94
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:345 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:91 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5260	—	—	—	411 871,55	2 157 835,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5270	—	—	—	411 877,64	2 157 836,15	—		
н5280	—	—	—	411 876,80	2 157 840,87	—		
н5290	—	—	—	411 870,71	2 157 839,78	—		
н5260	—	—	—	411 871,55	2 157 835,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:91 :

№ 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	31:09:2202004:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 90
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:384 :

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
н5400	—	—	—	411 702,37	2 157 796,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5410	—	—	—	411 706,35	2 157 798,04	—		
н5420	—	—	—	411 703,98	2 157 802,87	—		
н5430	—	—	—	411 699,99	2 157 800,92	—		
н5400	—	—	—	411 702,37	2 157 796,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:384 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 96
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:384 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:78 :

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
н5440	—	—	—	411 676,20	2 157 782,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5450	—	—	—	411 681,69	2 157 784,34	—		
н5460	—	—	—	411 678,98	2 157 790,84	—		
н5470	—	—	—	411 673,49	2 157 788,55	—		
н5440	—	—	—	411 676,20	2 157 782,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:78 :

№ 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	31:09:2202004:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 98
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:189 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5640	—	—	—	411 629,94	2 157 759,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5650	—	—	—	411 635,21	2 157 761,10	—		
н5660	—	—	—	411 632,85	2 157 767,53	—		
н5670	—	—	—	411 627,58	2 157 765,59	—		
н5640	—	—	—	411 629,94	2 157 759,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:189 :

№ 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	31:09:2202004:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 100
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:189 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:250 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5990	—	—	—	411 538,45	2 157 711,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6000	—	—	—	411 550,54	2 157 717,19	—		
н6010	—	—	—	411 545,67	2 157 726,94	—		
н6020	—	—	—	411 533,57	2 157 720,89	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5480	—	—	—	411 574,17	2 157 727,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5490	—	—	—	411 580,94	2 157 730,46	—		
н5500	—	—	—	411 579,18	2 157 734,16	—		
н5510	—	—	—	411 572,42	2 157 730,96	—		
н5480	—	—	—	411 574,17	2 157 727,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:306 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2202004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Сетное с, Центральная ул, д 102
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2202001:306 :

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

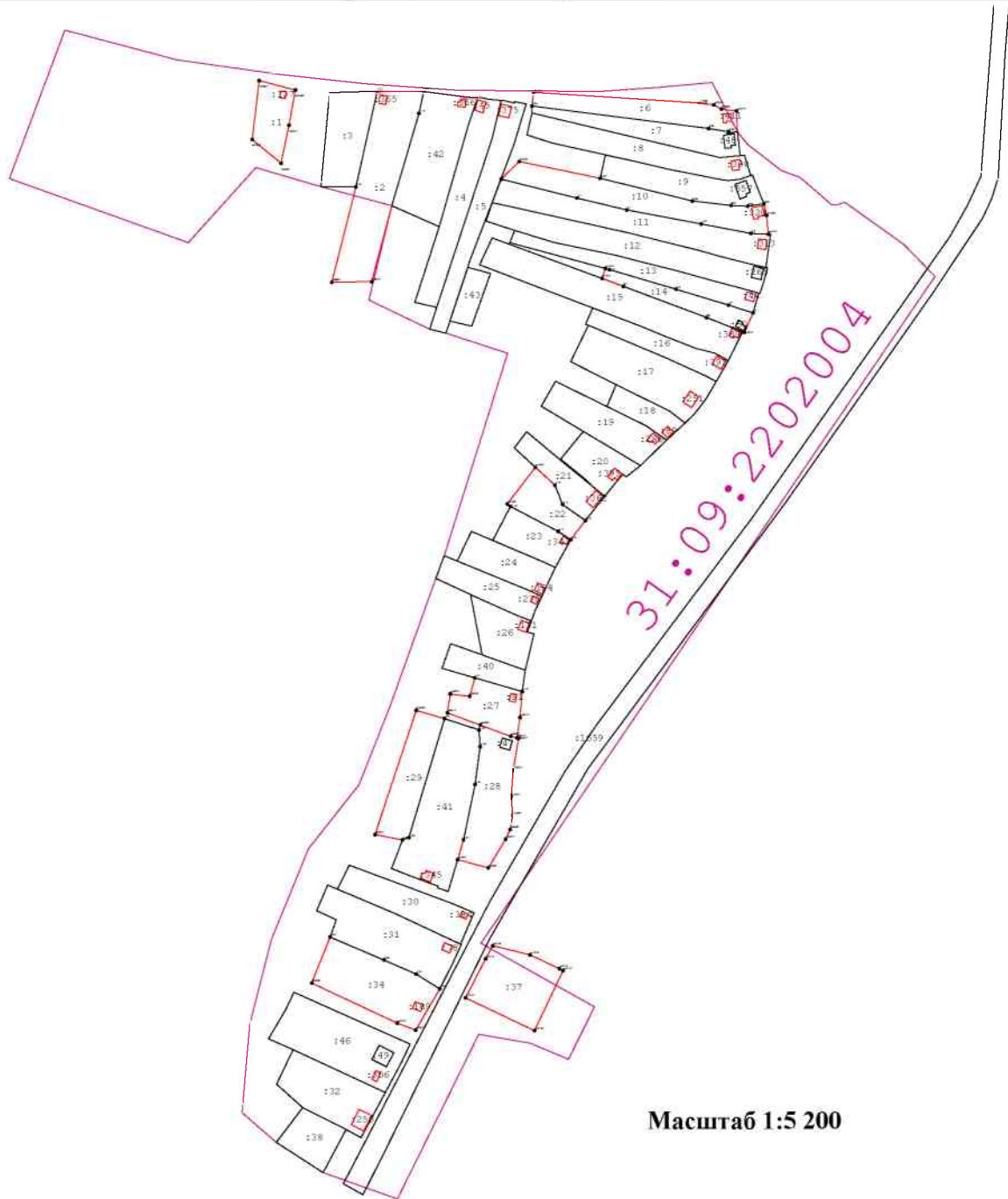
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

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

1. _____

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5 200

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
- : 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:

31:09:2207001

(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 № 61/ЕП2, от 20 декабря 2023 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 20 мая 2024 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б. Хмельницкого, 86 "Б"

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	10 января 2024 г.	КУВИ-001/2024-9356598	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:2207001. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 20.12.2023 г. № 61/ЕП2. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Афанасовского сельского поселения Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 21.08.2019 №434. 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 городского поселения «Город Короча» Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:2207001 находятся в зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1), в зоне сельскохозяйственных угодий (СХ-1). Для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства»: минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м; максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 27 земельных участках, 34 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 8 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 19 земельного участка;

- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 34 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 8 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:09:2207001:4, 31:09:2207001:7, 31:09:2207001:11, 31:09:2207001:17, 31:09:2207001:19, 31:09:2207001:25, 31:09:2207001:27, 31:09:2207001:35.

При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:2207001:11, 31:09:2207001:45.

Площадь земельного участка 31:09:2207001:25, согласно сведениям ЕГРН составляет 5700 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 2913 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 2787 кв.м. Для уменьшения площади земельного участка, необходимы документы о согласии собственника земельного участка.

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 19 земельного участка была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.

Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:2207001:2, 31:09:2207001:6, 31:09:2207001:15, 31:09:2207001:20, 31:09:2207001:24, 31:09:2207001:26, 31:09:2207001:28, 31:09:2207001:32, 31:09:2207001:36, 31:09:2207001:45, 31:09:2207001:51, 31:09:2207001:53, 31:09:2207001:54, 31:09:2207001:55, 31:09:2207001:56, 31:09:2207001:57, 31:09:2207001:58, 31:09:2207001:59, 31:09:2207001:60.

Площадь земельного участка 31:09:2207001:26, согласно сведениям ЕГРН составляет 5000 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 4185 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 815 кв.м. Для уменьшения площади земельного участка, необходимы документы о согласии собственника земельного участка.

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 34 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:2205001:40, 31:09:2205001:41, 31:09:2205001:48, 31:09:2205001:56, 31:09:2205001:70, 31:09:2205001:79, 31:09:2205001:85, 31:09:2205001:88, 31:09:2205001:89, 31:09:2205001:100, 31:09:2205001:101, 31:09:2205001:106, 31:09:2205001:111, 31:09:2205001:126, 31:09:2205001:129, 31:09:2205001:130, 31:09:2205001:137, 31:09:2205001:139, 31:09:2205001:142, 31:09:2205001:147, 31:09:2205001:157, 31:09:2205001:158, 31:09:2205001:176, 31:09:2205001:180, 31:09:2205001:197, 31:09:2205001:198, 31:09:2205001:201, 31:09:2205001:416, 31:09:2206001:104, 31:09:2207001:81, 31:09:2207001:82, 31:09:2207001:83, 31:09:2207001:84, 31:09:2207001:85.

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 —		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	С-ГСХ/15-08-2023/270572490 до 14.08.2024

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:35 :

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
208	—	—	408 736,18	2 156 248,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
207	—	—	408 731,88	2 156 274,25			
206	—	—	408 724,74	2 156 305,14			
205	—	—	408 721,75	2 156 318,24			
н668У	—	—	408 720,49	2 156 320,75			
н669У	—	—	408 703,69	2 156 317,11			
н643У	—	—	408 703,94	2 156 315,55			
н650У	—	—	408 710,66	2 156 289,23			
н649У	—	—	408 748,99	2 156 042,99			
н670У	—	—	408 753,22	2 156 011,55			
н671У	—	—	408 774,36	2 156 014,16			
198	—	—	408 771,78	2 156 029,29			
209	—	—	408 749,82	2 156 163,14			
208	—	—	408 736,18	2 156 248,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:35 :

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
208	207	25,68	—	согласовано
207	206	31,70		
206	205	13,44		
205	н668У	2,81		

1	2	3	4	5
н668У	н669У	17,19	—	согласовано
н669У	н643У	1,58		
н643У	н650У	27,16		
н650У	н649У	249,21		
н649У	н670У	31,72		
н670У	н671У	21,30		
н671У	198	15,35		
198	209	135,64		
209	208	86,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 000 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000,00
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	— —
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 31:09:2207001:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:19 :
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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н770У	—	—	408 933,31	2 156 250,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н769У	—	—	408 912,77	2 156 240,54			
н788У	—	—	408 911,89	2 156 240,10			
н789У	—	—	408 917,27	2 156 224,40			
84	—	—	408 920,91	2 156 226,10			
83	—	—	408 939,78	2 156 232,35			
82	—	—	408 957,72	2 156 237,87			
81	—	—	408 976,78	2 156 245,68			
80	—	—	408 997,74	2 156 252,57			
79	—	—	409 053,26	2 156 264,79			
н790У	—	—	409 109,84	2 156 277,38			
н791У	—	—	409 107,69	2 156 294,76			
н771У	—	—	409 069,19	2 156 289,31			
н770У	—	—	408 933,31	2 156 250,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н770У	н769У	22,96	—	согласовано
н769У	н788У	0,98		
н788У	н789У	16,60		
н789У	84	4,02		
84	83	19,88		
83	82	18,77		
82	81	20,60		
81	80	22,06		
80	79	56,85		
79	н790У	57,96		
н790У	н791У	17,51		
н791У	н771У	38,88		
н771У	н770У	141,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 668 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 668,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 668,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	31:09:2205001:157
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2207001:19 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:17 :

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
90	—	—	409 003,39	2 156 231,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
89	—	—	408 980,66	2 156 226,31			
88	—	—	408 945,50	2 156 216,09			
87	—	—	408 927,58	2 156 208,32			
н796У	—	—	408 925,45	2 156 206,64			
н797У	—	—	408 932,32	2 156 191,14			
61	—	—	408 934,22	2 156 192,28			
76	—	—	408 943,84	2 156 196,40			
75	—	—	408 943,51	2 156 197,05			
74	—	—	408 948,65	2 156 198,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
73	—	—	408 962,10	2 156 202,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
72	—	—	409 076,52	2 156 229,97			
71	—	—	409 134,37	2 156 239,28			
н798У	—	—	409 201,80	2 156 248,08			
н799У	—	—	409 197,91	2 156 270,15			
77	—	—	409 153,06	2 156 261,02			
90	—	—	409 003,39	2 156 231,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:17 :

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
90	89	23,34	—	согласовано
89	88	36,62		
88	87	19,53		
87	н796У	2,71		
н796У	н797У	16,95		
н797У	61	2,22		
61	76	10,47		
76	75	0,73		
75	74	5,42		
74	73	14,02		
73	72	117,62		
72	71	58,59		
71	н798У	68,00		
н798У	н799У	22,41		
н799У	77	45,77		
77	90	152,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:17 :

№ 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, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 \pm 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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		31:09:2207001:17 :
1.	—	—

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:09:2207001:11</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	500
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	31:09:2205001:416
9.	Сведения о земельных участках (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>31:09:2207001:11</u> :		
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	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 600 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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		31:09:2207001:7 :
1.	—	—

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Монголия 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	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	31:09:2207001:91
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2207001:4 :
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	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 913 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 913,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2 787
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	31:09:2205001:138
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2207001:25 :
1.	—	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 900 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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		31:09:2207001:27 :
1.	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
317	—	—	408 513,42	2 156 198,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
316	—	—	408 506,08	2 156 252,00			
568	8 959,56	9 491,29	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
315	н578У	19,66	—	согласовано
н578У	н579У	3,22		
н579У	н580У	6,72		
н580У	382	3,96		
382	391	2,84		
391	390	20,03		
390	389	25,72		
389	388	122,49		
388	387	74,79		
387	н582У	21,23		
н582У	н583У	14,90		
н583У	320	70,49		
320	319	18,18		
319	318	12,89		
318	317	46,60		
317	316	54,18		
316	315	65,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:45 :

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

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 107 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 107,00)} = 25$
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	107
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	31:09:2205001:70
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2207001:45 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:55 :

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
573	9 105,93	9 306,45	—	—	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
576	9 130,17	9 281,78	—	—	Геодезический метод	0,10	—
575	9 143,53	9 292,82	—	—			
574	9 120,02	9 317,51	—	—			
н582У	—	—	408 508,68	2 156 050,55		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н585У	—	—	408 509,74	2 156 012,98			
321	—	—	408 526,53	2 156 012,49			
н583У	—	—	408 523,58	2 156 050,65			
573	9 105,93	9 306,45	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:55 :

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
н582У	н585У	37,58	—	согласовано
н585У	321	16,80		
321	н583У	38,27		
н583У	н582У	14,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P 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 _{макс} = —
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 31:09:2207001:55 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:36 :

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
622	62 385,22	59 830,13	—	—	Геодезический метод	0,10	—
623	62 368,71	59 827,61	—	—			
624	62 370,41	59 817,80	—	—			
625	62 371,22	59 815,53	—	—			
626	62 374,57	59 800,59	—	—			
627	62 412,46	59 556,35	—	—			
628	62 434,40	59 558,10	—	—			
629	62 391,57	59 806,34	—	—			
н643У	—	—	408 703,94	2 156 315,55			
211	—	—	408 687,05	2 156 313,68			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
224	—	—	408 688,22	2 156 304,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
223	—	—	408 690,81	2 156 297,23			
222	—	—	408 691,49	2 156 292,27			
221	—	—	408 702,72	2 156 226,90			
220	—	—	408 712,82	2 156 145,70			
н648У	—	—	408 725,57	2 156 041,08			
н649У	—	—	408 748,99	2 156 042,99			
н650У	—	—	408 710,66	2 156 289,23			
622	62 385,22	59 830,13	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:36 :

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
н643У	211	16,99	—	согласовано
211	224	9,66		
224	223	7,33		
223	222	5,01		
222	221	66,33		
221	220	81,83		
220	н648У	105,39		
н648У	н649У	23,50		
н649У	н650У	249,21		
н650У	н643У	27,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 400 ± 26,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 400,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 400,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2205001:158
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2207001:36 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:32 :

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
630	62 441,63	59 842,29	—	—	Геодезический метод	0,10	—
631	62 428,89	59 839,42	—	—			
632	62 434,16	59 821,64	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
633	62 436,06	59 816,22	—	—	Геодезический метод	0,10	—
634	62 438,54	59 808,43	—	—			
635	62 454,89	59 751,80	—	—			
636	62 482,92	59 609,55	—	—			
637	62 498,77	59 554,73	—	—			
638	62 521,59	59 558,85	—	—			
639	62 484,97	59 686,47	—	—			
640	62 451,06	59 811,68	—	—			
641	62 446,35	59 828,46	—	—			
642	62 443,61	59 833,90	—	—			
172	—	—	408 760,30	2 156 328,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н680У	—	—	408 759,97	2 156 329,51			
н681У	—	—	408 746,74	2 156 326,56			
192	—	—	408 746,80	2 156 326,23			
191	—	—	408 750,54	2 156 311,29			
190	—	—	408 757,00	2 156 291,36			
188	—	—	408 816,64	2 156 010,57			
н682У	—	—	408 820,96	2 155 992,42			
н659У	—	—	408 837,54	2 155 995,14			
н980У	—	—	408 831,38	2 156 020,50			
179	—	—	408 817,37	2 156 078,12			
178	—	—	408 804,40	2 156 137,56			
177	—	—	408 789,27	2 156 206,88			
176	—	—	408 780,09	2 156 249,46			
175	—	—	408 772,75	2 156 281,49			
174	—	—	408 768,25	2 156 305,27			
173	—	—	408 764,89	2 156 312,77			
630	62 441,63	59 842,29	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:32 :

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
172	н680У	1,01	—	согласовано
н680У	н681У	13,55		

1	2	3	4	5
н681У	192	0,34	—	согласовано
192	191	15,40		
191	190	20,95		
190	188	287,05		
188	н682У	18,66		
н682У	н659У	16,80		
н659У	н980У	26,10		
н980У	179	59,30		
179	178	60,84		
178	177	70,95		
177	176	43,56		
176	175	32,86		
175	174	24,20		
174	173	8,22		
173	172	16,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
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 _{макс} = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2205001:56
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2207001:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:28 :

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
	содержатся 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	62 597,71	59 570,22	—	—	Геодезический метод	0,10	—
711	62 560,56	59 667,13	—	—			
710	62 533,96	59 783,75	—	—			
709	62 527,62	59 827,45	—	—			
708	62 525,28	59 853,34	—	—			
707	62 505,20	59 850,34	—	—			
706	62 510,51	59 823,43	—	—			
705	62 543,80	59 662,24	—	—			
704	62 580,94	59 564,18	—	—			
н714У	—	—	408 896,48	2 156 103,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н715У	—	—	408 881,78	2 156 141,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н749У	—	—	408 879,98	2 156 149,66			
н716У	—	—	408 852,06	2 156 272,03			
н717У	—	—	408 845,73	2 156 315,73			
379	—	—	408 843,67	2 156 335,42			
н718У	—	—	408 842,34	2 156 341,09			
142	—	—	408 822,74	2 156 338,60			
141	—	—	408 827,44	2 156 314,05			
140	—	—	408 829,66	2 156 304,73			
139	—	—	408 833,02	2 156 286,74			
138	—	—	408 833,89	2 156 280,61			
137	—	—	408 834,73	2 156 271,89			
136	—	—	408 839,25	2 156 227,00			
135	—	—	408 843,00	2 156 203,62			
134	—	—	408 847,86	2 156 183,09			
133	—	—	408 856,31	2 156 153,34			
132	—	—	408 857,79	2 156 148,88			
131	—	—	408 867,45	2 156 126,67			
н722У	—	—	408 880,74	2 156 096,05			
703	62 597,71	59 570,22	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:28 :

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
н714У	н715У	41,17	—	согласовано
н715У	н749У	8,07		
н749У	н716У	125,51		
н716У	н717У	44,16		
н717У	379	19,80		
379	н718У	5,82		
н718У	142	19,76		
142	141	25,00		
141	140	9,58		
140	139	18,30		

1	2	3	4	5
139	138	6,19	—	согласовано
138	137	8,76		
137	136	45,12		
136	135	23,68		
135	134	21,10		
134	133	30,93		
133	132	4,70		
132	131	24,22		
131	н722У	33,38		
н722У	н714У	17,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
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	31:09:2205001:85
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 31:09:2207001:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:56 :

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
	содержатся 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	62 597,71	59 570,22	—	—	Геодезический метод	0,10	—
704	62 580,94	59 564,18	—	—			
712	62 596,69	59 522,61	—	—			
713	62 613,79	59 528,25	—	—			
н714У	—	—	408 896,48	2 156 103,33		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н722У	—	—	408 880,74	2 156 096,05			
н725У	—	—	408 899,51	2 156 052,82			
н726У	—	—	408 914,64	2 156 058,72			
703	62 597,71	59 570,22	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н714У	н722У	17,34	—	согласовано
н722У	н725У	47,13		
н725У	н726У	16,24		

1	2	3	4	5
н726У	н714У	48,16	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
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 31:09:2207001:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:60 :
 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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
731	62 584,68	59 752,49	—	—	Геодезический метод	0,10	—
732	62 580,93	59 759,56	—	—			
733	62 545,63	59 747,50	—	—			
734	62 548,67	59 740,10	—	—			
н751У	—	—	408 904,81	2 156 239,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
419	—	—	408 901,22	2 156 246,77			
н753У	—	—	408 865,83	2 156 234,70			
н754У	—	—	408 868,91	2 156 227,21			
731	62 584,68	59 752,49	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н751У	419	7,87	—	согласовано
419	н753У	37,39		
н753У	н754У	8,10		
н754У	н751У	38,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:60 :

№ 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, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	299 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(299,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	299,00
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 = — Рмакс = —
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		31:09:2207001:60 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:59 :
 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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
735	62 617,40	59 676,97	—	—	Геодезический метод	0,10	—
736	62 614,84	59 684,56	—	—			
737	62 562,96	59 664,41	—	—			
738	62 566,08	59 657,04	—	—			
н747У	—	—	408 933,38	2 156 161,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
396	—	—	408 930,62	2 156 169,07			
399	—	—	408 884,46	2 156 151,96			
н749У	—	—	408 879,98	2 156 149,66			
н715У	—	—	408 881,78	2 156 141,79			
735	62 617,40	59 676,97	—	—			
					0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н747У	396	7,64	—	согласовано
396	399	49,23		
399	н749У	5,04		
н749У	н715У	8,07		
н715У	н747У	55,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:59 :

№ 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, Терновое с, Монголия ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	443 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(443,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	443,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2207001:59 :
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	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Монголия ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	440 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(440,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	440,00
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 = — Рмакс = —
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		31:09:2207001:58 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:2207001:20 _____ :
 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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
759	62 590,85	59 770,21	—	—	Геодезический метод	0,10	—
760	62 596,29	59 756,70	—	—			
761	62 615,79	59 762,34	—	—			
762	62 751,67	59 800,85	—	—			
763	62 747,57	59 813,29	—	—			
764	62 722,77	59 806,82	—	—			
765	62 695,80	59 801,37	—	—			
766	62 671,31	59 793,77	—	—			
767	62 620,26	59 780,35	—	—			
101	—	—	408 907,71	2 156 256,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н769У	—	—	408 912,77	2 156 240,54			
н770У	—	—	408 933,31	2 156 250,80			
н771У	—	—	409 069,19	2 156 289,31			
н772У	—	—	409 065,51	2 156 300,55			
н954У	—	—	409 036,21	2 156 293,67			
99	—	—	409 011,21	2 156 289,26			
100	—	—	408 932,61	2 156 266,42			
759	62 590,85	59 770,21	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:09:2207001:20 _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
101	н769У	17,13	—	согласовано

1	2	3	4	5
н769У	н770У	22,96	—	согласовано
н770У	н771У	141,23		
н771У	н772У	11,83		
н772У	н954У	30,10		
н954У	99	25,39		
99	100	81,85		
100	101	26,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 431 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 431,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 431,00
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	31:09:2205001:176
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:2207001:20		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2207001:57		
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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
806	62 663,57	59 672,55	—	—	Геодезический метод	0,10	—
817	62 668,00	59 660,19	—	—			
818	62 730,54	59 670,76	—	—			
819	62 862,39	59 689,78	—	—			
820	62 860,12	59 702,73	—	—			
821	62 726,25	59 682,13	—	—			
46	—	—	408 981,00	2 156 157,00			
45	—	—	408 984,94	2 156 143,94			
н837У	—	—	409 048,40	2 156 154,77			
н838У	—	—	409 179,95	2 156 173,99			
н839У	—	—	409 177,96	2 156 186,22			
51	—	—	409 169,30	2 156 184,76			
50	—	—	409 141,51	2 156 179,62			
49	—	—	409 087,18	2 156 173,31			
48	—	—	409 044,13	2 156 167,17			
47	—	—	409 012,28	2 156 161,58			
806	62 663,57	59 672,55	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:57 :

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
46	45	13,64	—	согласовано
45	н837У	64,38		
н837У	н838У	132,95		
н838У	н839У	12,39		
н839У	51	8,78		
51	50	28,26		
50	49	54,70		
49	48	43,49		
48	47	32,34		
47	46	31,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Монголия ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	2 467 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 467,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	2 467,00
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = — Pмакс = —

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 31:09:2207001:57 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:15 :
 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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
804	62 624,51	59 688,62	—	—	Геодезический метод	0,10	—
805	62 635,93	59 660,98	—	—			
806	62 663,57	59 672,55	—	—			
807	62 657,75	59 691,21	—	—			
808	62 707,40	59 700,75	—	—			
809	62 746,22	59 706,25	—	—			
810	62 744,96	59 713,64	—	—			
811	62 737,29	59 713,14	—	—			
812	62 706,50	59 708,87	—	—			
813	62 655,16	59 699,58	—	—			
814	62 641,76	59 693,92	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
815	62 637,20	59 692,44	—	—	Геодезический метод	0,10	—
816	62 633,36	59 692,66	—	—			
62	—	—	408 942,24	2 156 173,74			
н845У	—	—	408 941,68	2 156 172,71			
н846У	—	—	408 941,18	2 156 171,45			
н823У	—	—	408 952,62	2 156 145,41			
60	—	—	408 954,64	2 156 146,50			
59	—	—	408 973,38	2 156 153,94			
58	—	—	408 979,75	2 156 157,54			
57	—	—	408 976,51	2 156 168,36			
н825У	—	—	408 975,41	2 156 175,14			
н826У	—	—	409 024,79	2 156 185,63			
н827У	—	—	409 061,18	2 156 190,85			
68	—	—	409 061,14	2 156 198,63			
67	—	—	409 022,68	2 156 193,86			
66	—	—	408 972,49	2 156 183,70			
65	—	—	408 958,98	2 156 178,02			
64	—	—	408 954,42	2 156 176,54			
63	—	—	408 950,58	2 156 176,76			
804	62 624,51	59 688,62	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:15 :

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
62	н845У	1,17	—	согласовано
н845У	н846У	1,36		
н846У	н823У	28,44		
н823У	60	2,30		
60	59	20,16		
59	58	7,32		
58	57	11,29		
57	н825У	6,87		
н825У	н826У	50,48		
н826У	н827У	36,76		

1	2	3	4	5
н827У	68	7,78	—	согласовано
68	67	38,75		
67	66	51,21		
66	65	14,66		
65	64	4,79		
64	63	3,85		
63	62	8,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Монголия 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	1 650 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 650,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 650,00
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	31:09:2206001:104
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 31:09:2207001:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:6 :

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
880	9 587,67	9 441,63	—	—	Геодезический метод	0,10	—
881	9 604,88	9 425,83	—	—			
882	9 704,86	9 509,70	—	—			
883	9 691,65	9 527,41	—	—			
н890У	—	—	409 021,61	2 155 964,37			
н902У	—	—	409 024,04	2 155 952,73			
н891У	—	—	409 028,48	2 155 938,56			
338	—	—	409 029,91	2 155 939,11			
345	—	—	409 049,11	2 155 944,79			
344	—	—	409 095,27	2 155 952,69			
н892У	—	—	409 158,91	2 155 963,43			
н893У	—	—	409 155,81	2 155 983,50			
н909У	—	—	409 131,83	2 155 980,08			
880	9 587,67	9 441,63	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:6 :

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
н890У	н902У	11,89	—	согласовано
н902У	н891У	14,85		
н891У	338	1,53		
338	345	20,02		
345	344	46,83		
344	н892У	64,54		
н892У	н893У	20,31		
н893У	н909У	24,22		
н909У	н890У	111,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Монголия 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	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	2 999,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2205001:100
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2207001:6 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:51 :

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
884	9 600,47	9 418,45	—	—	Геодезический метод	0,10	—
885	9 583,22	9 434,35	—	—			
886	9 541,55	9 383,09	—	—			
887	9 562,67	9 371,66	—	—			
351	—	—	409 022,81	2 155 933,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н895У	—	—	409 016,17	2 155 955,95			
н896У	—	—	408 953,87	2 155 933,97			
н897У	—	—	408 965,93	2 155 913,18			
884	9 600,47	9 418,45	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:51 :

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
351	н895У	23,33	—	согласовано
н895У	н896У	66,06		
н896У	н897У	24,03		
н897У	351	60,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Монголия ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 484 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 484,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 484,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного 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 31:09:2207001:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:53 :

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	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
882	9 704,86	9 509,70	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
889	9 715,28	9 518,44	—	—				
888	9 702,16	9 536,09	—	—				
883	9 691,65	9 527,41	—	—				
н892У	—	—	409 158,91	2 155 963,43		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н899У	—	—	409 173,57	2 155 965,90				
н900У	—	—	409 170,96	2 155 985,25				
н893У	—	—	409 155,81	2 155 983,50				
882	9 704,86	9 509,70	—	—				0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н892У	н899У	14,87	—	согласовано
н899У	н900У	19,53		
н900У	н893У	15,25		
н893У	н892У	20,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:53 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Монголия ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	300 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
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		31:09:2207001:53 :
1.	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
8	—	—	409 278,40	2 155 912,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н944У	—	—	409 290,23	2 155 911,56			
н945У	—	—	409 287,33	2 155 960,91			
153	—	—	409 281,07	2 155 960,89			
152	—	—	409 216,76	2 155 962,87			
151	—	—	409 191,23	2 155 963,23			
150	—	—	409 185,17	2 155 963,80			
920	9 703,55	9 468,69	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:2 :

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
н934У	н935У	12,41	—	согласовано
н935У	н948У	4,81		
н948У	н936У	9,88		
н936У	н940У	18,03		
н940У	1	5,47		
1	11	9,19		
11	10	11,66		
10	9	3,42		
9	8	61,74		
8	н944У	11,87		
н944У	н945У	49,44		
н945У	153	6,26		
153	152	64,34		
152	151	25,53		
151	150	6,09		
150	н934У	0,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:2 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 800 ± 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 ($P - P_{кад}$), 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	31:09:2205001:147
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2207001:2 :
1.	—	—

1	2	3	4	5
н954У	н955У	93,77	—	согласовано
н955У	н953У	10,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 625 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 625,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 625,00
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	31:09:2205001:111
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2207001:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:26 :
 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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
963	9 409,31	9 860,35	—	—	Геодезический метод	0,10	—
964	9 383,12	9 831,79	—	—			
965	9 406,43	9 808,10	—	—			
966	9 471,46	9 740,37	—	—			
967	9 502,74	9 762,40	—	—			
н968У	—	—	409 062,09	2 156 415,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н961У	—	—	409 035,62	2 156 405,97			
н772У	—	—	409 065,51	2 156 300,55			
н771У	—	—	409 069,19	2 156 289,31			
н791У	—	—	409 107,69	2 156 294,76			
н981У	—	—	409 088,83	2 156 344,78		0,10	
963	9 409,31	9 860,35	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207001:26 :

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
н968У	н961У	28,19	—	согласовано
н961У	н772У	109,58		
н772У	н771У	11,83		
н771У	н791У	38,88		
н791У	н981У	53,46		
н981У	н968У	75,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:2207001:26** _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 185 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 185,00)} = 23$
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	815
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	31:09:2205001:139
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ **31:09:2207001:26** _____ :

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	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Монголия ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	517 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(517,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	517,00
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 = — Рмакс = —
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		31:09:2207001:54 :
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:198 :

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
н5640	—	—	—	408 454,84	2 156 303,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5650	—	—	—	408 453,78	2 156 312,07	—		
н5660	—	—	—	408 448,29	2 156 311,35	—		
н5670	—	—	—	408 449,35	2 156 303,26	—		
н5640	—	—	—	408 454,84	2 156 303,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:198 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная 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 31:09:2205001:198 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:70 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5860	—	—	—	408 492,26	2 156 316,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5870	—	—	—	408 493,20	2 156 305,90	—		
н5880	—	—	—	408 487,15	2 156 305,37	—		
н5890	—	—	—	408 486,94	2 156 307,88	—		
н5900	—	—	—	408 482,46	2 156 307,49	—		
н5910	—	—	—	408 481,74	2 156 315,77	—		
н5860	—	—	—	408 492,26	2 156 316,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:70 :

№ 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	31:09:2207001:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Терновое с, Центральная 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 31:09:2205001:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:197 :

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
н5920	—	—	—	408 512,15	2 156 310,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5930	—	—	—	408 511,42	2 156 317,11	—		
н5940	—	—	—	408 505,12	2 156 316,40	—		
н5950	—	—	—	408 505,85	2 156 309,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5960	—	—	—	408 565,43	2 156 316,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5970	—	—	—	408 558,84	2 156 316,13	—		
н5980	—	—	—	408 558,84	2 156 306,94	—		
н5990	—	—	—	408 565,43	2 156 306,94	—		
н5960	—	—	—	408 565,43	2 156 316,13	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:130 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная 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 31:09:2205001:130 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:88 :

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
н6040	—	—	—	408 619,46	2 156 316,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6050	—	—	—	408 619,46	2 156 308,73	—		
н6060	—	—	—	408 624,47	2 156 308,73	—		
н6070	—	—	—	408 624,47	2 156 316,83	—		
н6040	—	—	—	408 619,46	2 156 316,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:88 :

№ 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	31:09:2207001:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:137 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н608О	—	—	—	408 638,47	2 156 315,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н609О	—	—	—	408 639,15	2 156 306,57	—		
н610О	—	—	—	408 644,91	2 156 306,99	—		
н611О	—	—	—	408 644,23	2 156 316,17	—		
н608О	—	—	—	408 638,47	2 156 315,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:137 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Терновое 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 31:09:2205001:137 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:180 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6120	—	—	—	408 663,47	2 156 313,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6130	—	—	—	408 664,62	2 156 304,20	—		
н6140	—	—	—	408 657,01	2 156 303,27	—		
н6150	—	—	—	408 656,46	2 156 308,43	—		
н6160	—	—	—	408 659,56	2 156 308,79	—		
н6170	—	—	—	408 659,02	2 156 313,17	—		
н6120	—	—	—	408 663,47	2 156 313,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:180 :

№ 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	31:09:2207001:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная 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 31:09:2205001:180 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:79 :

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
н6180	—	—	—	408 680,51	2 156 312,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6190	—	—	—	408 681,55	2 156 303,37	—		
н6200	—	—	—	408 688,00	2 156 304,08	—		
н6210	—	—	—	408 686,95	2 156 313,47	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6640	—	—	—	408 703,62	2 156 314,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6650	—	—	—	408 697,49	2 156 313,99	—		
н6660	—	—	—	408 698,37	2 156 305,81	—		
н6670	—	—	—	408 704,51	2 156 306,48	—		
н6640	—	—	—	408 703,62	2 156 314,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:158 :

№ 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	31:09:2207001:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Терновое с, Центральная ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:158 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:201 :

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	—	—	—	408 738,76	2 156 303,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6730	—	—	—	408 734,01	2 156 303,04	—		
н6740	—	—	—	408 735,96	2 156 291,95	—		
н6750	—	—	—	408 740,71	2 156 292,79	—		
н6720	—	—	—	408 738,76	2 156 303,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:201 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 20а
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:09:2205001:201 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:142 :

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
н676О	—	—	—	408 747,10	2 156 323,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н677О	—	—	—	408 740,86	2 156 321,84	—		
н678О	—	—	—	408 742,98	2 156 313,34	—		
н679О	—	—	—	408 749,22	2 156 314,90	—		
н676О	—	—	—	408 747,10	2 156 323,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:142 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Терновое 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 31:09:2205001:142 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:56 :

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
н683О	—	—	—	408 760,17	2 156 327,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н684О	—	—	—	408 754,20	2 156 325,97	—		
н685О	—	—	—	408 756,33	2 156 317,69	—		
н686О	—	—	—	408 762,30	2 156 319,22	—		
н683О	—	—	—	408 760,17	2 156 327,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:56 :

№ п/п	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	31:09:2207001:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Терновое 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:40 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6870	—	—	—	408 772,43	2 156 330,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6880	—	—	—	408 774,14	2 156 320,49	—		
н6890	—	—	—	408 780,58	2 156 321,60	—		
н6900	—	—	—	408 778,86	2 156 331,57	—		
н6870	—	—	—	408 772,43	2 156 330,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:40 :

№ 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	31:09:2207001:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское, с/п, Терновое 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 31:09:2205001:40 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207001:84 :

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
н6910	—	—	—	408 788,14	2 156 329,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6920	—	—	—	408 789,48	2 156 320,89	—		
н6930	—	—	—	408 796,91	2 156 322,08	—		
н6940	—	—	—	408 795,58	2 156 330,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6950	—	—	—	408 823,05	2 156 335,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6960	—	—	—	408 827,38	2 156 313,27	—		
н6970	—	—	—	408 822,83	2 156 312,38	—		
н6980	—	—	—	408 822,00	2 156 316,54	—		
н6990	—	—	—	408 817,06	2 156 315,68	—		
н7000	—	—	—	408 816,35	2 156 319,72	—		
н7010	—	—	—	408 819,29	2 156 320,27	—		
н7020	—	—	—	408 816,93	2 156 333,96	—		
н6950	—	—	—	408 823,05	2 156 335,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:101 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная 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 31:09:2205001:101 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:85 :

Система координат		МСК-31					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н7270	—	—	—	408 841,75	2 156 334,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н7280	—	—	—	408 835,91	2 156 333,87	—			
н7290	—	—	—	408 837,20	2 156 325,19	—			
н7300	—	—	—	408 843,04	2 156 326,05	—			
н7270	—	—	—	408 841,75	2 156 334,74	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Терновое с, Центральная ул, д 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207001:81 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н755О	—	—	—	408 915,36	2 156 260,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н756О	—	—	—	408 913,42	2 156 265,21	—		
н757О	—	—	—	408 905,92	2 156 262,21	—		
н758О	—	—	—	408 907,86	2 156 257,37	—		
н755О	—	—	—	408 915,36	2 156 260,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207001:81 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Монголия 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 31:09:2207001:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:176 :

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	
н7740	—	—	—	408 918,98	2 156 256,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н7750	—	—	—	408 911,27	2 156 253,94	—			
н7760	—	—	—	408 912,96	2 156 248,86	—			
н7770	—	—	—	408 920,67	2 156 251,43	—			
н7740	—	—	—	408 918,98	2 156 256,51	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:176 :

№ п/п	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	31:09:2207001:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Терновое с, Монголия 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 31:09:2205001:176 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207001:82 :

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
н778О	—	—	—	408 935,22	2 156 212,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н779О	—	—	—	408 932,95	2 156 217,86	—		
н780О	—	—	—	408 925,15	2 156 214,59	—		
н781О	—	—	—	408 927,42	2 156 209,19	—		
н778О	—	—	—	408 935,22	2 156 212,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207001:82 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Монголия 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 31:09:2207001:82 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:157 :

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
н7820	—	—	—	408 931,83	2 156 230,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7830	—	—	—	408 928,98	2 156 239,08	—		
н7840	—	—	—	408 925,19	2 156 237,84	—		
н7850	—	—	—	408 926,12	2 156 234,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7860	—	—	—	408 921,96	2 156 233,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7870	—	—	408 923,88	2 156 227,75	—			
н7820	—	—	—	408 931,83	2 156 230,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:157 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Терновое с, Монголия 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 31:09:2205001:157 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:41 :

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		
н7920	—	—	—	408 950,23	2 156 177,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н7930	—	—	—	408 947,92	2 156 182,90	—				
н7940	—	—	—	408 939,90	2 156 179,48	—				
н7950	—	—	—	408 942,20	2 156 174,07	—				
н7920	—	—	—	408 950,23	2 156 177,49	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Терновое с, Монголия 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:129 :

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
н8000	—	—	—	408 969,92	2 156 137,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8010	—	—	—	408 967,51	2 156 143,59	—		
н8020	—	—	—	408 958,60	2 156 140,19	—		
н8030	—	—	—	408 961,02	2 156 133,87	—		
н8000	—	—	—	408 969,92	2 156 137,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:129 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Терновое с, Монголия 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 31:09:2205001:129 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:89 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н841О	—	—	—	408 991,92	2 156 133,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н842О	—	—	—	408 985,25	2 156 131,86	—		
н843О	—	—	—	408 987,02	2 156 123,92	—		
н844О	—	—	—	408 993,70	2 156 125,42	—		
н841О	—	—	—	408 991,92	2 156 133,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:89 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Терновое с, Монголия ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:104 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8470	—	—	—	408 955,32	2 156 146,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8480	—	—	—	408 951,78	2 156 156,03	—		
н8490	—	—	—	408 956,27	2 156 157,77	—		
н8500	—	—	—	408 956,55	2 156 157,04	—		
н8510	—	—	—	408 960,29	2 156 158,49	—		
н8520	—	—	—	408 963,55	2 156 150,08	—		
н8470	—	—	—	408 955,32	2 156 146,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:104 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Монголия 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 31:09:2206001:104 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:106 :

Система координат		МСК-31					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н853О	—	—	—	408 983,04	2 156 093,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н854О	—	—	—	408 981,33	2 156 098,87	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н855О	—	—	—	408 973,42	2 156 096,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н856О	—	—	408 975,12	2 156 090,90	—			
н853О	—	—	—	408 983,04	2 156 093,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:106 :

№ 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	31:09:2207001:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Терновое с, Монголия ул, д 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:106 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:48 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8570	—	—	—	408 995,91	2 156 035,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8580	—	—	—	409 003,29	2 156 037,01	—		
н8590	—	—	—	409 001,51	2 156 044,39	—		
н8600	—	—	—	408 996,60	2 156 043,21	—		
н8610	—	—	—	408 997,20	2 156 040,71	—		
н8620	—	—	—	408 994,72	2 156 040,12	—		
н8570	—	—	—	408 995,91	2 156 035,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское, с/п, Терновое с, Монголия 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 31:09:2205001:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:416 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н866О	—	—	—	408 990,09	2 156 051,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н867О	—	—	—	408 997,11	2 156 053,52	—		
н868О	—	—	—	408 994,80	2 156 060,83	—		
н869О	—	—	—	408 990,62	2 156 059,51	—		
н870О	—	—	—	408 991,39	2 156 057,06	—		
н871О	—	—	—	408 988,56	2 156 056,17	—		
н866О	—	—	—	408 990,09	2 156 051,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:416 :

№ 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	31:09:2207001:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Монголия 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 31:09:2205001:416 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207001:85 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8720	—	—	—	409 016,34	2 156 005,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8730	—	—	—	409 014,53	2 156 011,17	—		
н8740	—	—	—	409 006,89	2 156 008,63	—		
н8750	—	—	—	409 008,69	2 156 003,22	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н876О	—	—	—	409 036,88	2 155 924,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н877О	—	—	—	409 044,06	2 155 926,24	—		
н878О	—	—	—	409 042,51	2 155 931,23	—		
н879О	—	—	—	409 035,33	2 155 928,99	—		
н876О	—	—	—	409 036,88	2 155 924,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:126 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, сельское поселение , с. Терновое, ул.
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:126 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:100 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9030	—	—	—	409 037,65	2 155 943,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9040	—	—	—	409 035,62	2 155 949,75	—		
н9050	—	—	—	409 027,69	2 155 947,21	—		
н9060	—	—	—	409 029,72	2 155 940,86	—		
н9030	—	—	—	409 037,65	2 155 943,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:100 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Монголия ул, д 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:100 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207001:83 :

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
н9160	—	—	—	409 206,52	2 155 917,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9170	—	—	—	409 206,52	2 155 909,71	—		
н9180	—	—	—	409 213,58	2 155 909,71	—		
н9190	—	—	—	409 213,58	2 155 917,35	—		
н9160	—	—	—	409 206,52	2 155 917,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207001:83 :

№ 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	31:09:2207001:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Монголия 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 31:09:2207001:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:147 :

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
н9490	—	—	—	409 196,10	2 155 930,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9500	—	—	—	409 196,10	2 155 935,30	—		
н9510	—	—	—	409 188,42	2 155 935,30	—		
н9520	—	—	—	409 188,42	2 155 930,06	—		
н9490	—	—	—	409 196,10	2 155 930,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:147 :

№ п/п	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	31:09:2207001:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Терновое с, Монголия 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 31:09:2205001:147 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:111 :

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
н9560	—	—	—	409 011,67	2 156 389,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9570	—	—	—	409 005,47	2 156 387,46	—		
н9580	—	—	—	409 007,96	2 156 379,42	—		
н9590	—	—	—	409 014,16	2 156 381,34	—		
н9560	—	—	—	409 011,67	2 156 389,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:111 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Терновое 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 31:09:2205001:111 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:139 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9690	—	—	—	409 049,39	2 156 409,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9700	—	—	—	409 052,38	2 156 401,66	—		
н9710	—	—	—	409 058,22	2 156 403,93	—		
н9720	—	—	—	409 055,23	2 156 411,62	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9690	—	—	—	409 049,39	2 156 409,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2205001:139 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики					
1	2		3					
1.	Вид объекта недвижимости		Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		31:09:2207001:26					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		31:09:2207001					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 4					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:2205001:139 :	
1.	—							

Схема границ земельных участков

31:09:2207001



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:2207002

(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 № 61/ЕП2, от 20 декабря 2023 г., документ выдан Администрацией муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 19 мая 2024 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б. Хмельницкого, 86 "Б"

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	10 января 2024 г.	КУВИ-001/2024-9356352	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:2207002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт №61/ЕП2 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района от 20.12.2023 г. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Афанасовского сельского поселения Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 21.08.2019 №434. 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 Афанасовского сельского поселения кадастровый квартал 31:09:2207002, пересекает границы следующих территориальных зон: 1.Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1); 2. Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1); 3. Зона объектов сельскохозяйственного назначения, сельскохозяйственного производства (СХ-2); 4. Зона коллективных садов и огородов (СХ-3). Согласно правилам землепользования и застройки Афанасовского сельского поселения для территориальной зоны Ж-1 установлены следующие градостроительные регламенты: с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства» и «для индивидуального жилищного строительства»: минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м; максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 19 земельном участке, 32 объектах капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 10 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 9 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 48 объектов капитального строительства
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 1 объекта капитального строительства

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 10 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:2207002:9, 31:09:2207002:49, 31:09:2207002:13, 31:09:2207002:15, 31:09:2207002:47, 31:09:2207002:18, 31:09:2207002:21, 31:09:2207002:20, 31:09:2207002:24, 31:09:2207002:37.

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 9 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: 31:09:2207002:14, 31:09:2207002:16, 31:09:2207002:17, 31:09:2207002:26, 31:09:2207002:30, 31:09:2207002:32, 31:09:2207002:33, 31:09:2207002:43, 31:09:2207002:38.

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 31 объект капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:2205001:191, 31:09:2205001:93, 31:09:2205001:202, 31:09:2205001:121, 31:09:2205001:132, 31:09:2205001:152, 31:09:2205001:194, 31:09:2205001:87, 31:09:2205001:189, 31:09:2205001:156, 31:09:2207002:51, 31:09:2205001:76, 31:09:2205001:203, 31:09:2205001:116, 31:09:2205001:45, 31:09:2205001:196, 31:09:2205001:193, 31:09:0101001:504, 31:09:2205001:62, 31:09:2205001:195, 31:09:2205001:143, 31:09:2205001:199, 31:09:2205001:90, 31:09:2205001:181, 31:09:2205001:182, 31:09:2205001:200, 31:09:2205001:155, 31:09:2205001:92, 31:09:2205001:205, 31:09:2207002:46, 31:09:2207002:48,

У ОКС с КН 31:09:2205001:205 не верно установлена связь с ЗУ с КН 31:09:2207002:36. При проведении ККР ОКС с КН 31:09:2205001:205 расположен на ЗУ с КН 31:09:2207002:37.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 1 объекта капитального строительства с кадастровым номером: 31:09:2207002:50
Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка, на котором расположен объект недвижимости.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**1. Сведения о пунктах геодезической сети:**

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 19 мая 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	419 270,68	2 144 631,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			

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	С-ГСХ/15-08-2023/270572490 до 14.08.2024

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:9 :
 Система координат МСК-31, зона 2 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
н399У	—	—	408 811,17	2 156 379,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н402У	—	—	408 841,79	2 156 383,27			
307	—	—	408 838,99	2 156 400,81			
401	—	—	408 811,61	2 156 527,47			
н400У	—	—	408 787,70	2 156 523,02			
н399У	—	—	408 811,17	2 156 379,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:9 :

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
н399У	н402У	30,87	—	согласовано
н402У	307	17,76		
307	401	129,59		
401	н400У	24,32		
н400У	н399У	145,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:9 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 100 \pm 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
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 = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2207002:9 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:49 :
 Система координат МСК-31, зона 2 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
н407У	—	—	408 795,84	2 156 382,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н408У	—	—	408 797,07	2 156 377,12			
н409У	—	—	408 806,08	2 156 377,94			
н410У	—	—	408 806,07	2 156 379,03			
н399У	—	—	408 811,17	2 156 379,33			
н400У	—	—	408 787,70	2 156 523,02			
н412У	—	—	408 771,83	2 156 601,85			
н411У	—	—	408 745,04	2 156 596,31			
н407У	—	—	408 795,84	2 156 382,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:49 :

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
н407У	н408У	5,67	—	согласовано
н408У	н409У	9,05		
н409У	н410У	1,09		
н410У	н399У	5,11		
н399У	н400У	145,59		
н400У	н412У	80,41		
н412У	н411У	27,36		
н411У	н407У	219,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:49 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 900 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 900,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 900,00
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 = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2207002:49 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:13 :
 Система координат МСК-31, зона 2 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
н421У	—	—	408 724,61	2 156 384,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н422У	—	—	408 724,44	2 156 379,50			
н423У	—	—	408 724,61	2 156 378,52			
н424У	—	—	408 747,60	2 156 378,58			
12	—	—	408 747,49	2 156 379,84			
27	—	—	408 746,75	2 156 394,66			
26	—	—	408 745,73	2 156 403,70			
25	—	—	408 745,99	2 156 406,24			
24	—	—	408 745,76	2 156 410,91			
23	—	—	408 737,92	2 156 439,36			
22	—	—	408 730,88	2 156 467,02			
21	—	—	408 725,31	2 156 491,72			
20	—	—	408 719,09	2 156 526,34			
19	—	—	408 714,83	2 156 548,31			
н426У	—	—	408 712,26	2 156 573,13			
н425У	—	—	408 689,31	2 156 570,15			
н435У	—	—	408 697,04	2 156 531,63			
н421У	—	—	408 713,39	2 156 450,09			
н422У	—	—	408 724,61	2 156 396,02			
н421У	—	—	408 724,61	2 156 384,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:13 :

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
н421У	н422У	5,00	—	согласовано
н422У	н423У	0,99		
н423У	н424У	22,99		
н424У	12	1,26		
12	27	14,84		
27	26	9,10		
26	25	2,55		
25	24	4,68		
24	23	29,51		
23	22	28,54		
22	21	25,32		
21	20	35,17		
20	19	22,38		
19	н426У	24,95		
н426У	н425У	23,14		
н425У	н435У	39,29		
н435У	н421У	83,16		
н421У	н422У	55,22		
н422У	н421У	11,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 200 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 200,00)} = 23$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2207002:51
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2207002:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:15 :
Система координат МСК-31, зона 2 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
н437У	—	—	408 674,60	2 156 382,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н438У	—	—	408 675,24	2 156 380,37			
н431У	—	—	408 698,49	2 156 382,01			
38	—	—	408 698,39	2 156 392,81			
37	—	—	408 694,71	2 156 412,48			
36	—	—	408 687,70	2 156 464,21			
н436У	—	—	408 675,72	2 156 526,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н439У	—	—	408 674,82	2 156 529,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н45У	—	—	408 645,17	2 156 526,67			
44	—	—	408 656,56	2 156 470,65			
43	—	—	408 662,66	2 156 443,62			
42	—	—	408 664,26	2 156 432,41			
н437У	—	—	408 674,60	2 156 382,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:15 :

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
н437У	н438У	2,61	—	согласовано
н438У	н431У	23,31		
н431У	38	10,80		
38	37	20,01		
37	36	52,20		
36	н436У	63,01		
н436У	н439У	3,11		
н439У	н45У	29,75		
н45У	44	57,17		
44	43	27,71		
43	42	11,32		
42	н437У	50,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 160 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 160,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 160,00
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 = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2207002:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:47 :
Система координат МСК-31, зона 2 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
н468У	—	—	408 612,00	2 156 382,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н469У	—	—	408 613,00	2 156 377,44			
н470У	—	—	408 613,22	2 156 376,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н471У	—	—	408 624,11	2 156 377,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н456У	—	—	408 633,63	2 156 378,49			
н455У	—	—	408 633,39	2 156 383,48			
62	—	—	408 631,95	2 156 390,47			
н463У	—	—	408 630,02	2 156 403,75			
64	—	—	408 618,99	2 156 473,82			
н462У	—	—	408 608,54	2 156 548,50			
н472У	—	—	408 581,36	2 156 540,26			
н473У	—	—	408 600,97	2 156 438,46			
н468У	—	—	408 612,00	2 156 382,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:47 :

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
н468У	н469У	5,00	—	согласовано
н469У	н470У	1,10		
н470У	н471У	10,99		
н471У	н456У	9,54		
н456У	н455У	5,00		
н455У	62	7,14		
62	н463У	13,42		
н463У	64	70,93		
64	н462У	75,41		
н462У	н472У	28,40		
н472У	н473У	103,67		
н473У	н468У	57,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:47 :

№ 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, Терновое с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	31а
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
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 = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2205001:196
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2207002:47 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:18 :
 Система координат МСК-31, зона 2 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
н474У	—	—	408 589,35	2 156 373,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н475У	—	—	408 606,21	2 156 377,20			
н476У	—	—	408 606,59	2 156 376,20			
н469У	—	—	408 613,00	2 156 377,44			
н468У	—	—	408 612,00	2 156 382,34			
н473У	—	—	408 600,97	2 156 438,46			
н472У	—	—	408 581,36	2 156 540,26			
н477У	—	—	408 556,43	2 156 535,64			
265	—	—	408 583,26	2 156 400,96			
н474У	—	—	408 589,35	2 156 373,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:18 :

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
н474У	н475У	17,19	—	согласовано
н475У	н476У	1,07		
н476У	н469У	6,53		
н469У	н468У	5,00		
н468У	н473У	57,19		
н473У	н472У	103,67		
н472У	н477У	25,35		
н477У	265	137,33		
265	н474У	27,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:09:2207002:18</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная 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	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
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 = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2205001:193
9.	Сведения о земельных участках (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>31:09:2207002:18</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:21 :
 Система координат МСК-31, зона 2 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
74	—	—	408 518,51	2 156 368,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н490У	—	—	408 518,81	2 156 365,96			
н491У	—	—	408 534,58	2 156 369,21			
н492У	—	—	408 537,55	2 156 371,02			
н493У	—	—	408 542,68	2 156 371,71			
н494У	—	—	408 538,36	2 156 396,68			
н495У	—	—	408 516,34	2 156 500,05			
н496У	—	—	408 496,35	2 156 495,46			
77	—	—	408 505,77	2 156 439,48			
76	—	—	408 514,93	2 156 392,20			
75	—	—	408 516,68	2 156 378,89			
74	—	—	408 518,51	2 156 368,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:21 :

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
74	н490У	2,88	—	согласовано
н490У	н491У	16,10		
н491У	н492У	3,48		
н492У	н493У	5,18		
н493У	н494У	25,34		
н494У	н495У	105,69		
н495У	н496У	20,51		

1	2	3	4	5
н496У	77	56,77	—	согласовано
77	76	48,16		
76	75	13,42		
75	74	10,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:21 :

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2207002:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:20 : Система координат МСК-31, зона 2 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
н493У	—	—	408 542,68	2 156 371,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н497У	—	—	408 564,20	2 156 374,58			
270	—	—	408 561,16	2 156 390,33			
269	—	—	408 545,49	2 156 455,37			
259	—	—	408 542,05	2 156 469,85			
н498У	—	—	408 528,61	2 156 526,28			
н499У	—	—	408 512,45	2 156 523,08			
н495У	—	—	408 516,34	2 156 500,05			
н494У	—	—	408 538,36	2 156 396,68			
н493У	—	—	408 542,68	2 156 371,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н493У	н497У	21,71	—	согласовано
н497У	270	16,04		
270	269	66,90		
269	259	14,88		
259	н498У	58,01		
н498У	н499У	16,47		
н499У	н495У	23,36		
н495У	н494У	105,69		
н494У	н493У	25,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:09:2207002:20</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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 = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (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>31:09:2207002:20</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:24 :
 Система координат МСК-31, зона 2 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	—	—	408 460,31	2 156 361,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
84	—	—	408 473,84	2 156 361,34			
90	—	—	408 470,17	2 156 388,57			
89	—	—	408 440,70	2 156 548,42			
н509У	—	—	408 438,96	2 156 555,88			
н508У	—	—	408 419,86	2 156 553,35			
94	—	—	408 422,30	2 156 542,26			
93	—	—	408 446,31	2 156 424,43			
92	—	—	408 460,31	2 156 361,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
92	84	13,54	—	согласовано
84	90	27,48		
90	89	162,54		
89	н509У	7,66		
н509У	н508У	19,27		
н508У	94	11,36		
94	93	120,25		
93	92	64,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 400 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
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 = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2207002:24 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:37 :
 Система координат МСК-31, зона 2 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
201	—	—	408 113,88	2 156 347,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
208	—	—	408 118,81	2 156 328,50			
н575У	—	—	408 119,26	2 156 326,75			
н576У	—	—	408 140,44	2 156 333,64			
195	—	—	408 140,39	2 156 334,18			
578	—	—	408 107,07	2 156 492,08			
н577У	—	—	408 087,39	2 156 485,04			
201	—	—	408 113,88	2 156 347,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:37 :

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
201	208	19,64	—	согласовано
208	н575У	1,81		
н575У	н576У	22,27		
н576У	195	0,54		
195	578	161,38		
578	н577У	20,90		
н577У	201	140,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:37 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 71
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	3 563 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 563,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 563,00
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 = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2205001:205
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2207002:37 :
1.	—	—

Сведения об образуемых земельных участках

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

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:14 :

Система координат МСК-31, зона 2 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
28	408 698,56	2 156 382,50	—	—	Геодезический метод	—	—
29	408 708,87	2 156 382,86	—	—			
30	408 709,78	2 156 380,82	—	—			
31	408 722,63	2 156 380,71	—	—			
32	408 722,38	2 156 396,05	—	—			
33	408 710,70	2 156 451,17	—	—			
34	408 691,77	2 156 549,30	—	—			
35	408 671,98	2 156 542,93	—	—			
н431У	—	—	408 698,49	2 156 382,01			
н432У	—	—	408 698,57	2 156 379,72			
н433У	—	—	408 709,83	2 156 380,01			
н434У	—	—	408 717,46	2 156 379,98			
н422У	—	—	408 724,44	2 156 379,50			
н421У	—	—	408 724,61	2 156 384,50			
н422У	—	—	408 724,61	2 156 396,02			
н421У	—	—	408 713,39	2 156 450,09			
н435У	—	—	408 697,04	2 156 531,63			
н436У	—	—	408 675,72	2 156 526,07			
36	408 687,70	2 156 464,21	408 687,70	2 156 464,21			
37	408 694,71	2 156 412,48	408 694,71	2 156 412,48			
38	408 698,39	2 156 392,81	408 698,39	2 156 392,81			
28	408 698,56	2 156 382,50	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:14 :

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
н431У	н432У	2,29	—	согласовано
н432У	н433У	11,26		
н433У	н434У	7,63		
н434У	н422У	7,00		
н422У	н421У	5,00		
н421У	н422У	11,52		
н422У	н421У	55,22		
н421У	н435У	83,16		
н435У	н436У	22,03		
н436У	36	63,01		
36	37	52,20		
37	38	20,01		
38	н431У	10,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 600 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00
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	31:09:2205001:76
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2207002:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:16 :

Система координат МСК-31, зона 2 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
н448У	—	—	408 660,31	2 156 379,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ 0,10 $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ — $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н437У	—	—	408 674,60	2 156 382,90			
42	408 664,26	2 156 432,41	408 664,26	2 156 432,41			
43	408 662,66	2 156 443,62	408 662,66	2 156 443,62			
44	408 656,56	2 156 470,65	408 656,56	2 156 470,65			
36	408 645,14	2 156 526,84	—	—			
н45У	—	—	408 645,17	2 156 526,67			
46	408 640,31	2 156 559,63	—	—			
47	408 623,89	2 156 558,70	—	—			
н449У	—	—	408 639,60	2 156 561,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н450У	—	—	408 624,08	2 156 560,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
48	408 631,97	2 156 512,76	408 631,97	2 156 512,76			
49	408 641,76	2 156 449,48	408 641,76	2 156 449,48			
50	408 650,33	2 156 405,94	408 650,33	2 156 405,94		—	
51	408 655,95	2 156 405,80	408 655,95	2 156 405,80			
39	408 660,04	2 156 380,63	—	—			
40	408 674,68	2 156 384,00	—	—		—	
41	408 672,27	2 156 397,23	—	—			
н448У	—	—	408 660,31	2 156 379,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:16 :

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
н448У	н437У	14,61	—	согласовано
н437У	42	50,58		
42	43	11,32		
43	44	27,71		
44	н45У	57,17		
н45У	н449У	34,94		
н449У	н450У	15,55		
н450У	48	48,12		
48	49	64,03		
49	50	44,38		
50	51	5,62		
51	н448У	26,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:16 :

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

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 064 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 064,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 064,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2205001:116
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2207002:16 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:17 :

Система координат МСК-31, зона 2 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
н455У	—	—	408 633,39	2 156 383,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н456У	—	—	408 633,63	2 156 378,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н457У	—	—	408 633,72	2 156 376,53			
н458У	—	—	408 652,39	2 156 378,34			
н459У	—	—	408 652,11	2 156 381,06			
н460У	—	—	408 653,97	2 156 381,30			
н461У	—	—	408 652,61	2 156 388,27		—	
56	408 651,80	2 156 401,14	408 651,80	2 156 401,14			
50	408 650,33	2 156 405,94	408 650,33	2 156 405,94			
49	408 641,76	2 156 449,48	408 641,76	2 156 449,48			
48	408 631,97	2 156 512,76	408 631,97	2 156 512,76			
47	408 623,89	2 156 558,70	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
65	408 606,43	2 156 548,58	—	—			
н450У	—	—	408 624,08	2 156 560,23			
н462У	—	—	408 608,54	2 156 548,50			
64	408 618,99	2 156 473,82	408 618,99	2 156 473,82			
63	408 630,00	2 156 402,75	—	—		—	
н463У	—	—	408 630,02	2 156 403,75			
62	408 631,95	2 156 390,47	408 631,95	2 156 390,47			
61	408 633,02	2 156 380,92	—	—			
60	408 639,00	2 156 381,22	—	—			
59	408 644,78	2 156 381,51	—	—	—		
58	408 651,87	2 156 382,38	—	—			
57	408 653,11	2 156 382,50	—	—			
н455У	—	—	408 633,39	2 156 383,48	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:17 :

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
н455У	н456У	5,00	—	согласовано
н456У	н457У	1,96		
н457У	н458У	18,76		
н458У	н459У	2,73		
н459У	н460У	1,88		
н460У	н461У	7,10		

1	2	3	4	5
н461У	56	12,90	—	согласовано
56	50	5,02		
50	49	44,38		
49	48	64,03		
48	н450У	48,12		
н450У	н462У	19,47		
н462У	64	75,41		
64	н463У	70,93		
н463У	62	13,42		
62	н455У	7,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	31
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 380 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 380,00} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 380,00
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	31:09:2205001:45
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 31:09:2207002:17 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:26 :

Система координат МСК-31, зона 2 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
518	8 866,37	9 483,27	—	—	Геодезический метод	0,10	—
519	8 885,19	9 496,14	—	—			
520	8 870,14	9 516,09	—	—			
521	8 768,59	9 635,30	—	—			
522	8 751,86	9 621,96	—	—			
100	—	—	408 412,32	2 156 359,27			
н523У	—	—	408 413,47	2 156 352,94			
н524У	—	—	408 421,82	2 156 353,96			
н525У	—	—	408 435,83	2 156 356,29			
91	—	—	408 435,24	2 156 357,98			
96	—	—	408 422,29	2 156 414,66			
95	—	—	408 396,84	2 156 537,04			
н526У	—	—	408 393,21	2 156 559,00			
н527У	—	—	408 373,68	2 156 556,85			
104	—	—	408 374,78	2 156 552,02			
103	—	—	408 385,31	2 156 496,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
102	—	—	408 404,18	2 156 408,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
101	—	—	408 408,08	2 156 381,81			
518	8 866,37	9 483,27	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:26 :

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
100	н523У	6,43	—	согласовано
н523У	н524У	8,41		
н524У	н525У	14,20		
н525У	91	1,79		
91	96	58,14		
96	95	125,00		
95	н526У	22,26		
н526У	н527У	19,65		
н527У	104	4,95		
104	103	56,85		
103	102	89,87		
102	101	26,76		
101	100	22,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 100 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
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	31:09:2205001:90
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2207002:26 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:30 :

Система координат МСК-31, зона 2 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
157	—	—	408 295,62	2 156 356,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
139	408 296,18	2 156 352,70	408 296,18	2 156 352,70			
140	408 311,32	2 156 353,84	408 311,32	2 156 353,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
141	408 319,21	2 156 354,60	408 319,21	2 156 354,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
142	408 315,66	2 156 375,90	408 315,66	2 156 375,90			
143	408 299,88	2 156 437,64	408 299,88	2 156 437,64			
144	408 286,10	2 156 492,96	408 286,10	2 156 492,96			
145	408 277,14	2 156 534,28	408 277,14	2 156 534,28			
146	408 257,73	2 156 531,12	408 257,73	2 156 531,12			
164	—	—	408 263,03	2 156 506,52			
147	408 267,13	2 156 487,49	408 267,13	2 156 487,49			
148	408 279,96	2 156 429,27	408 279,96	2 156 429,27			
149	408 289,93	2 156 382,61	408 289,93	2 156 382,61			
150	408 292,42	2 156 370,80	408 292,42	2 156 370,80			
151	408 293,64	2 156 371,08	408 293,64	2 156 371,08			
157	—	—	408 295,62	2 156 356,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
157	139	4,07	—	согласовано
139	140	15,18		
140	141	7,93		
141	142	21,59		
142	143	63,72		
143	144	57,01		
144	145	42,28		
145	146	19,67		
146	164	25,16		
164	147	19,47		
147	148	59,62		
148	149	47,71		
149	150	12,07		
150	151	1,25		
151	157	14,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:2207002:30
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2205001:200
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		31:09:2207002:30
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:32 :
 Система координат МСК-31, зона 2 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
165	408 249,99	2 156 353,06	408 249,99	2 156 353,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
158	408 272,92	2 156 355,23	408 272,92	2 156 355,23			
159	408 272,27	2 156 362,68	408 272,27	2 156 362,68			
160	408 269,90	2 156 375,93	408 269,90	2 156 375,93			
161	408 263,30	2 156 393,56	408 263,30	2 156 393,56			
162	408 247,67	2 156 469,12	408 247,67	2 156 469,12			
163	—	—	408 239,75	2 156 502,03			
171	408 234,53	2 156 523,71	408 234,53	2 156 523,71			
172	408 219,12	2 156 521,71	—	—			
н540У	—	—	408 219,04	2 156 520,76			
276	—	—	408 229,94	2 156 466,93			
173	408 233,44	2 156 449,20	408 233,44	2 156 449,20			
174	408 243,08	2 156 401,09	408 243,08	2 156 401,09			
175	408 247,31	2 156 369,16	408 247,31	2 156 369,16			
165	408 249,99	2 156 353,06	408 249,99	2 156 353,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:32 :

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
165	158	23,03	—	согласовано
158	159	7,48		
159	160	13,46		
160	161	18,82		

1	2	3	4	5
161	162	77,16	—	согласовано
162	163	33,85		
163	171	22,30		
171	н540У	15,77		
н540У	276	54,92		
276	173	18,07		
173	174	49,07		
174	175	32,21		
175	165	16,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое 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	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	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	31:09:2205001:44
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 31:09:2207002:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:33 :

Система координат МСК-31, зона 2 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	
545	61 894,45	60 018,90	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
546	61 872,09	60 018,86	—	—				
547	61 888,27	59 878,39	—	—				
548	61 891,51	59 850,76	—	—				
549	61 917,43	59 852,25	—	—				
550	61 911,54	59 897,16	—	—				
179	—	—	408 205,89	2 156 351,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н541У	—	—	408 206,91	2 156 346,85				
н542У	—	—	408 231,66	2 156 349,26				
271	—	—	408 232,51	2 156 353,20				
278	—	—	408 221,33	2 156 403,94				
277	—	—	408 207,73	2 156 463,04				
н543У	—	—	408 193,83	2 156 517,19		0,10		
н544У	—	—	408 174,51	2 156 511,20				
180	—	—	408 200,39	2 156 378,50				
545	61 894,45	60 018,90	—	—				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:33 :

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
179	н541У	4,64	—	согласовано
н541У	н542У	24,87		
н542У	271	4,03		
271	278	51,96		
278	277	60,64		
277	н543У	55,91		
н543У	н544У	20,23		
н544У	180	135,20		
180	179	27,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 086 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 086,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 086,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2205001:131
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2207002:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:43 :
 Система координат МСК-31, зона 2 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
545	61 894,45	60 018,90	—	—	Геодезический метод	0,10	—
551	61 892,56	60 032,33	—	—			
552	61 870,52	60 032,46	—	—			
546	61 872,09	60 018,86	—	—			
н544У	—	—	408 174,51	2 156 511,20		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н543У	—	—	408 193,83	2 156 517,19			
н553У	—	—	408 190,41	2 156 531,17			
н554У	—	—	408 171,67	2 156 526,87			
н181У	—	—	408 172,54	2 156 520,90			
545	61 894,45	60 018,90	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н544У	н543У	20,23	—	согласовано
н543У	н553У	14,39		
н553У	н554У	19,23		
н554У	н181У	6,03		
н181У	н544У	9,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:43 :

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

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2207002:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:38 :

Система координат МСК-31, зона 2 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
206	408 104,05	2 156 323,81	408 104,05	2 156 323,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
207	408 111,07	2 156 326,38	408 111,07	2 156 326,38			
208	408 118,81	2 156 328,50	408 118,81	2 156 328,50			
200	408 119,29	2 156 328,63	—	—		—	
201	408 113,88	2 156 347,51	408 113,88	2 156 347,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
202	408 084,60	2 156 499,49	—	—		—	
н577У	—	—	408 087,39	2 156 485,04		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н583У	—	—	408 084,36	2 156 500,17			
203	408 069,98	2 156 492,09	408 069,98	2 156 492,09			
204	408 098,98	2 156 341,61	408 098,98	2 156 341,61			
205	408 100,48	2 156 335,60	408 100,48	2 156 335,60			
206	408 104,05	2 156 323,81	408 104,05	2 156 323,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:38 :

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

1	2	3	4	5
206	207	7,48	—	согласовано
207	208	8,03		
208	201	19,64		
201	н577У	140,06		
н577У	н583У	15,43		
н583У	203	16,49		
203	204	153,25		
204	205	6,19		
205	206	12,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2207002:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, 73
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 730 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 730,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 730,00
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	31:09:2207002:46
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>31:09:2207002:38</u> :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:191 :

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
н3670	—	—	—	409 020,54	2 156 430,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3680	—	—	—	409 025,26	2 156 431,51	—		
н3690	—	—	—	409 023,24	2 156 438,28	—		
н3700	—	—	—	409 018,52	2 156 436,87	—		
н3670	—	—	—	409 020,54	2 156 430,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:191 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:191 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:93 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3710	—	—	—	408 997,83	2 156 418,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3720	—	—	—	409 003,46	2 156 419,83	—		
н3730	—	—	—	409 001,59	2 156 426,08	—		
н3740	—	—	—	408 995,95	2 156 424,39	—		
н3710	—	—	—	408 997,83	2 156 418,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:93 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная 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 31:09:2205001:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:202 :

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
н375O	—	—	—	408 978,11	2 156 410,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н376O	—	—	—	408 982,01	2 156 411,68	—		
н377O	—	—	—	408 979,54	2 156 418,72	—		
н378O	—	—	—	408 975,64	2 156 417,35	—		
н375O	—	—	—	408 978,11	2 156 410,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:202 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная 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 31:09:2205001:202 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:121 :

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
н3790	—	—	—	408 951,44	2 156 399,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3800	—	—	—	408 958,88	2 156 401,80	—		
н3810	—	—	—	408 956,69	2 156 409,83	—		
н3820	—	—	—	408 949,25	2 156 407,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3830	—	—	—	408 923,54	2 156 392,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3840	—	—	—	408 931,73	2 156 393,96	—		
н3850	—	—	—	408 930,40	2 156 400,04	—		
н3860	—	—	—	408 922,20	2 156 398,24	—		
н3830	—	—	—	408 923,54	2 156 392,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:132 :

№ 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	31:09:2207002:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 9, Афанасовское с.п.
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:132 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:152 :

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
н3870	—	—	—	408 902,48	2 156 388,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3880	—	—	—	408 901,29	2 156 396,55	—		
н3890	—	—	—	408 893,84	2 156 395,50	—		
н3900	—	—	—	408 895,04	2 156 387,05	—		
н3870	—	—	—	408 902,48	2 156 388,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:152 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:152 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:194 :

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
н3910	—	—	—	408 873,28	2 156 386,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3920	—	—	—	408 880,32	2 156 387,81	—		
н3930	—	—	—	408 879,14	2 156 395,46	—		
н3940	—	—	—	408 872,11	2 156 394,38	—		
н3910	—	—	—	408 873,28	2 156 386,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:194 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое 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 31:09:2205001:194 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:87 :

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
н3950	—	—	—	408 865,03	2 156 386,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3960	—	—	—	408 864,13	2 156 394,25	—		
н3970	—	—	—	408 859,08	2 156 393,64	—		
н3980	—	—	—	408 859,98	2 156 386,10	—		
н3950	—	—	—	408 865,03	2 156 386,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:87 :

№ 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	31:09:2207002:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:189 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н403О	—	—	—	408 809,49	2 156 381,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н404О	—	—	—	408 808,70	2 156 386,55	—		
н405О	—	—	—	408 803,19	2 156 385,72	—		
н406О	—	—	—	408 803,98	2 156 380,49	—		
н403О	—	—	—	408 809,49	2 156 381,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:189 :

№ 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	31:09:2207002:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое 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 31:09:2205001:189 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:156 :

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
н4130	—	—	—	408 768,93	2 156 382,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4140	—	—	—	408 768,45	2 156 388,81	—		
н4150	—	—	—	408 762,03	2 156 388,30	—		
н4160	—	—	—	408 762,52	2 156 382,19	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4170	—	—	—	408 745,62	2 156 380,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4180	—	—	—	408 745,62	2 156 386,96	—		
н4190	—	—	—	408 740,43	2 156 386,96	—		
н4200	—	—	—	408 740,43	2 156 380,71	—		
н4170	—	—	—	408 745,62	2 156 380,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207002:51 :

№ 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	31:09:2207002:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207002:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:76 :

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
н4270	—	—	—	408 700,29	2 156 382,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4280	—	—	—	408 707,05	2 156 382,44	—		
н4290	—	—	—	408 707,05	2 156 391,96	—		
н4300	—	—	—	408 700,29	2 156 391,96	—		
н4270	—	—	—	408 700,29	2 156 382,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:203 :

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
н4400	—	—	—	408 697,54	2 156 383,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4410	—	—	—	408 697,54	2 156 391,37	—		
н4420	—	—	—	408 691,59	2 156 391,37	—		
н4430	—	—	—	408 691,59	2 156 383,83	—		
н4400	—	—	—	408 697,54	2 156 383,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:203 :

№ 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	31:09:2207002:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная 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 31:09:2205001:203 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:116 :

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	
н4440	—	—	—	408 666,70	2 156 384,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4450	—	—	—	408 671,74	2 156 385,48	—			
н4460	—	—	—	408 670,47	2 156 392,19	—			
н4470	—	—	—	408 665,43	2 156 391,24	—			
н4440	—	—	—	408 666,70	2 156 384,52	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:116 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 29, Афанасовское с.п.
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:116 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:45 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н451О	—	—	—	408 651,68	2 156 383,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н452О	—	—	—	408 651,19	2 156 391,49	—		
н453О	—	—	—	408 644,73	2 156 391,10	—		
н454О	—	—	—	408 645,22	2 156 383,18	—		
н451О	—	—	—	408 651,68	2 156 383,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:45 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:45 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:196 :

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
н4640	—	—	—	408 632,35	2 156 380,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4650	—	—	—	408 631,43	2 156 389,18	—		
н4660	—	—	—	408 624,69	2 156 388,49	—		
н4670	—	—	—	408 625,60	2 156 379,48	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н478О	—	—	—	408 591,16	2 156 377,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н479О	—	—	—	408 596,19	2 156 378,63	—		
н480О	—	—	—	408 595,28	2 156 384,18	—		
н481О	—	—	—	408 590,24	2 156 383,35	—		
н478О	—	—	—	408 591,16	2 156 377,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:193 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:193 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:504 :

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
н4820	—	—	—	408 581,27	2 156 375,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4830	—	—	—	408 587,44	2 156 377,21	—		
н4840	—	—	—	408 585,81	2 156 384,92	—		
н4850	—	—	—	408 579,63	2 156 383,61	—		
н4820	—	—	—	408 581,27	2 156 375,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:504 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2		3					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:0101001:504</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:2205001:62</u> :								
Система координат <u>МСК-31</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н486О	—	—	—	408 571,71	2 156 370,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н487О	—	—	—	408 576,90	2 156 371,57	—		
н488О	—	—	—	408 575,52	2 156 378,20	—		
н489О	—	—	—	408 570,33	2 156 377,12	—		
н486О	—	—	—	408 571,71	2 156 370,50	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:2205001:62</u> :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:09:2207002:53				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:09:2207002				

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:195 :

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
н5000	—	—	—	408 510,89	2 156 368,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5010	—	—	—	408 516,58	2 156 369,58	—		
н5020	—	—	—	408 515,50	2 156 377,50	—		
н5030	—	—	—	408 509,81	2 156 376,73	—		
н5000	—	—	—	408 510,89	2 156 368,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:195 :

№ п/п	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	31:09:2207002:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:195 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:143 :

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
н5040	—	—	—	408 496,20	2 156 366,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5050	—	—	—	408 494,57	2 156 375,13	—		
н5060	—	—	—	408 487,19	2 156 373,68	—		
н5070	—	—	—	408 488,83	2 156 365,38	—		
н5040	—	—	—	408 496,20	2 156 366,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:143 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 43
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:143 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:199 :

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	—	—	—	408 458,40	2 156 363,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5110	—	—	—	408 457,24	2 156 370,28	—		
н5120	—	—	—	408 452,30	2 156 369,47	—		
н5130	—	—	—	408 453,45	2 156 362,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5140	—	—	—	408 413,16	2 156 360,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5150	—	—	—	408 417,60	2 156 360,96	—		
н5160	—	—	—	408 416,18	2 156 369,09	—		
н5170	—	—	—	408 411,75	2 156 368,32	—		
н5140	—	—	—	408 413,16	2 156 360,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 49
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:181 :

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
н5280	—	—	—	408 402,74	2 156 359,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5290	—	—	—	408 410,41	2 156 360,93	—		
н5300	—	—	—	408 409,37	2 156 367,77	—		
н5310	—	—	—	408 401,70	2 156 366,61	—		
н5280	—	—	—	408 402,74	2 156 359,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:181 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 51
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:181 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:182 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5320	—	—	—	408 389,10	2 156 359,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5330	—	—	—	408 388,23	2 156 368,25	—		
н5340	—	—	—	408 380,16	2 156 367,41	—		
н5350	—	—	—	408 381,03	2 156 358,99	—		
н5320	—	—	—	408 389,10	2 156 359,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:182 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 53
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:182 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:200 :

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
н5360	—	—	—	408 317,61	2 156 356,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5370	—	—	—	408 316,67	2 156 363,97	—		
н5380	—	—	—	408 309,31	2 156 363,10	—		
н5390	—	—	—	408 310,24	2 156 355,18	—		
н5360	—	—	—	408 317,61	2 156 356,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:200 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое 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 31:09:2205001:200 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:155 :

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
н5630	—	—	—	408 182,51	2 156 347,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5640	—	—	—	408 181,42	2 156 354,37	—		
н5650	—	—	—	408 175,79	2 156 353,40	—		
н5660	—	—	—	408 176,88	2 156 347,02	—		
н5630	—	—	—	408 182,51	2 156 347,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:155 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 67
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:155 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:92 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5670	—	—	—	408 144,08	2 156 337,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5680	—	—	—	408 150,42	2 156 339,51	—		
н5690	—	—	—	408 148,29	2 156 348,03	—		
н5700	—	—	—	408 141,95	2 156 346,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5710	—	—	—	408 130,34	2 156 336,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5720	—	—	—	408 136,26	2 156 337,85	—		
н5730	—	—	—	408 135,01	2 156 343,35	—		
н5740	—	—	—	408 129,08	2 156 342,00	—		
н5710	—	—	—	408 130,34	2 156 336,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:205 :

№ 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	31:09:2207002:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 71
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2205001:205 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207002:46 :

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
н5790	—	—	—	408 111,77	2 156 327,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5800	—	—	—	408 118,41	2 156 329,38	—		
н5810	—	—	—	408 116,26	2 156 336,65	—		
н5820	—	—	—	408 109,63	2 156 334,69	—		
н5790	—	—	—	408 111,77	2 156 327,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207002:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 73
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:09:2207002:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207002:48 :

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
н5840	—	—	—	408 096,88	2 156 321,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5850	—	—	—	408 103,40	2 156 324,04	—		
н5860	—	—	—	408 100,58	2 156 332,62	—		
н5870	—	—	—	408 094,06	2 156 330,47	—		
н5840	—	—	—	408 096,88	2 156 321,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207002:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2207002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Терновое с, Центральная ул, д 75
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с 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>31:09:2207002:48</u> :		
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:2207002:50 _____ :

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
355/н55 50	408 204,33	2 156 354,90	—	408 204,57	2 156 351,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
356/н55 60	408 201,60	2 156 367,14	—	408 201,84	2 156 363,98	—		
357/н55 70	408 194,96	2 156 365,66	—	408 195,20	2 156 362,50	—		
358/н55 80	408 194,03	2 156 369,80	—	408 194,27	2 156 366,64	—		
359/н55 90	408 188,90	2 156 368,65	—	408 189,14	2 156 365,49	—		
360/н56 00	408 191,32	2 156 357,79	—	408 191,56	2 156 354,63	—		
361/н56 10	408 193,96	2 156 358,38	—	408 194,20	2 156 355,22	—		
362/н56 20	408 195,19	2 156 352,86	—	408 195,43	2 156 349,70	—		
355/н55 50	408 204,33	2 156 354,90	—	408 204,57	2 156 351,74	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207002:50 _____ :

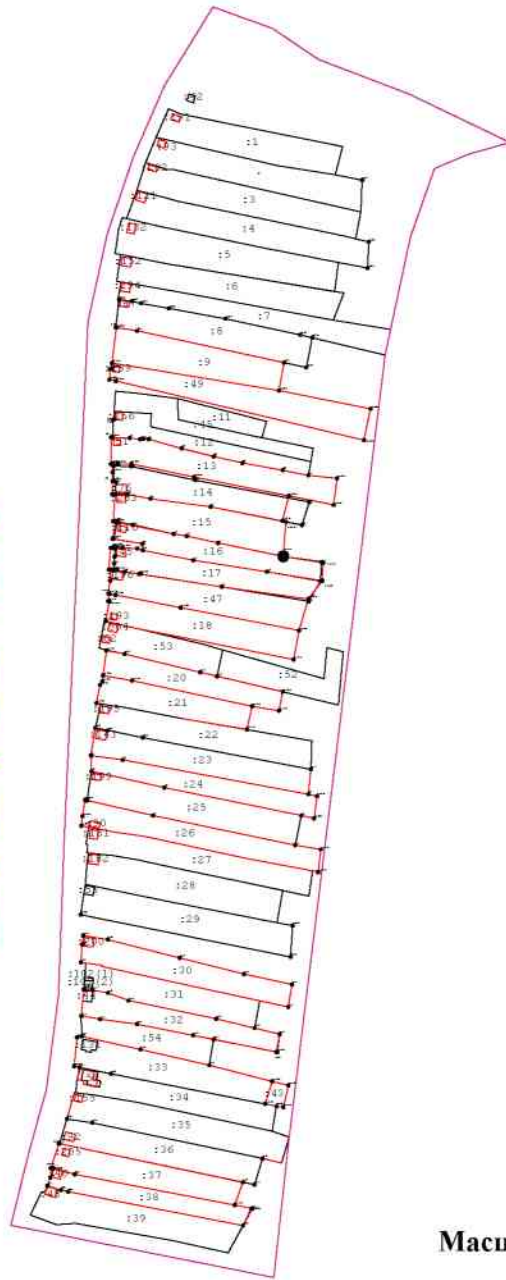
1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2207002:50 _____ :

1.	—
----	---

Схема границ земельных участков

31:09:2207002



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
- 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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:2206004

(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 Белгородской области № 61/ЕП2, от 20 декабря 2023 г., документ выдан Администрацией муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 22 мая 2024 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б. Хмельницкого, 86 "Б"

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	11 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-105046569	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:2206004. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт №61/ЕП2 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района от 20.12.2023 г. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Афанасовского сельского поселения, утвержденными распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 07.12.2018 г. №749. 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 Афанасовского сельского поселения, земельные участки кадастрового квартала 31:09:2206004 находятся в следующих территориальных зонах: Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1); Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1); Зона коллективных садов и огородов (СХ-3); Зона общественного, делового и коммерческого назначения (ОД-1); Зона кладбищ (СО-1).

Для индивидуального жилищного строительства (2.1) и Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок):

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

Всего в карту-план территории включены сведения о 21 земельных участках, 11 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 9 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 12 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 11 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 9 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка 31:09:2206004:3, 31:09:2206004:5, 31:09:2206004:9, 31:09:2206004:13, 31:09:2206004:15, , 31:09:2206004:18, 31:09:2206004:19, 31:09:2206004:20, 31:09:2206004:12.

Площадь земельного участка 31:09:2206004:3, согласно сведениям ЕГРН составляет 5000 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 3392 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 1608 кв.м. Для уменьшения площади земельного участка, необходимы документы о согласии собственника земельного участка.

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 12 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.

Работы по исправлению границ были проведены на следующих земельных участках: 31:09:2206004:1, 31:09:2206004:2, 31:09:2206004:4, 31:09:2206004:6, 31:09:2206004:7, 31:09:2206004:8, 31:09:2206004:14, 31:09:2206004:16, 31:09:2206004:17, 31:09:2206004:25, 31:09:2206004:26, 31:09:2206004:27..

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

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 11 объектов капитального строительства местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:2206001:80, 31:09:2206001:65, 31:09:2206001:50, 31:09:2206001:35, 31:09:2206001:53, 31:09:2206001:46, 31:09:2206004:39, 31:09:2206001:197, 31:09:2206001:194, 31:09:2206001:228, 31:09:2206004:43.

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 22 мая 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	415 648,09	2 171 365,48	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячьё, дв. пир. 10.5 м. Центр 1		419 270,68	2 144 631,14			
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			

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	С-ГСХ/15-08-2023/270572490 до 14.08.2024

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:3 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н799У	—	—	410 870,76	2 157 054,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н800У	—	—	410 883,98	2 157 056,48			
н788У	—	—	410 883,97	2 157 060,72			
н59У	—	—	410 884,37	2 157 080,47			
н787У	—	—	410 904,94	2 157 237,44			
н802У	—	—	410 906,39	2 157 259,29			
н801У	—	—	410 885,05	2 157 259,48			
н803У	—	—	410 880,50	2 157 194,68			
н799У	—	—	410 870,76	2 157 054,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:3 :

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
н799У	н800У	13,43	—	согласовано
н800У	н788У	4,24		
н788У	н59У	19,75		
н59У	н787У	158,31		
н787У	н802У	21,90		
н802У	н801У	21,34		
н801У	н803У	64,96		
н803У	н799У	140,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 392 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 392,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1 608
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206004:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:5 : Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н817У	—	—	410 830,81	2 157 041,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н818У	—	—	410 840,54	2 157 043,10			
н819У	—	—	410 840,10	2 157 045,21			
н820У	—	—	410 851,05	2 157 046,81			
н806У	—	—	410 852,13	2 157 050,34			
н805У	—	—	410 852,23	2 157 052,37			
н804У	—	—	410 865,56	2 157 195,75			
н824У	—	—	410 865,75	2 157 198,19			
н822У	—	—	410 845,20	2 157 199,22			
н823У	—	—	410 829,59	2 157 060,01			
н817У	—	—	410 830,81	2 157 041,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:5 :

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
н817У	н818У	9,87	—	согласовано
н818У	н819У	2,16		
н819У	н820У	11,07		
н820У	н806У	3,69		
н806У	н805У	2,03		
н805У	н804У	144,00		
н804У	н824У	2,45		
н824У	н822У	20,58		

1	2	3	4	5
н822У	н823У	140,08	—	согласовано
н823У	н817У	18,60	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская 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	3 400 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2206001:50
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206004:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:9 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	—	—	410 700,28	2 157 006,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н906У	—	—	410 720,64	2 157 010,61			
н907У	—	—	410 720,21	2 157 022,37			
н911У	—	—	410 728,63	2 157 042,68			
н909У	—	—	410 744,67	2 157 136,26			
н910У	—	—	410 719,12	2 157 141,24			
15	—	—	410 710,16	2 157 095,08			
14	—	—	410 705,43	2 157 062,30			
13	—	—	410 703,16	2 157 047,78			
12	—	—	410 700,28	2 157 006,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:9 :

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
12	н906У	20,71	—	согласовано
н906У	н907У	11,77		
н907У	н911У	21,99		
н911У	н909У	94,94		
н909У	н910У	26,03		
н910У	15	47,02		
15	14	33,12		
14	13	14,70		
13	12	41,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 300 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 300,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 300,00
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	$P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2206001:46
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206004:9 :

1.	—	
----	---	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:13 :
 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
н926У	—	—	410 599,07	2 156 983,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н927У	—	—	410 600,90	2 156 983,81			
н928У	—	—	410 606,62	2 156 984,20			
н929У	—	—	410 617,03	2 156 985,15			
н930У	—	—	410 597,06	2 157 143,76			
н931У	—	—	410 583,86	2 157 142,52			
н926У	—	—	410 599,07	2 156 983,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:13 :

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
н926У	н927У	1,87	—	согласовано
н927У	н928У	5,73		
н928У	н929У	10,45		
н929У	н930У	159,86		
н930У	н931У	13,26		
н931У	н926У	159,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:13 :

№ 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, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2206004:13 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:15 :
 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
н944У	—	—	410 560,04	2 156 974,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н945У	—	—	410 560,34	2 156 972,49			
н946У	—	—	410 582,97	2 156 977,86			
н932У	—	—	410 582,48	2 156 980,07			
н934У	—	—	410 580,12	2 156 992,38			
н933У	—	—	410 567,11	2 157 140,77			
н947У	—	—	410 565,28	2 157 163,71			
н948У	—	—	410 540,94	2 157 161,13			
45	—	—	410 557,31	2 156 983,41			
н944У	—	—	410 560,04	2 156 974,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:15 :

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
н944У	н945У	1,55	—	согласовано
н945У	н946У	23,26		
н946У	н932У	2,26		
н932У	н934У	12,53		
н934У	н933У	148,96		
н933У	н947У	23,01		
н947У	н948У	24,48		
н948У	45	178,47		
45	н944У	9,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:09:2206004:15</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская 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	4 500 ± 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 Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2206001:194
9.	Сведения о земельных участках (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>31:09:2206004:15</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:18 :
 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
н981У	—	—	410 508,06	2 156 960,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н963У	—	—	410 529,04	2 156 964,89			
н962У	—	—	410 528,69	2 156 966,53			
н966У	—	—	410 525,71	2 156 972,39			
н965У	—	—	410 522,28	2 156 994,26			
н982У	—	—	410 512,79	2 157 116,70			
н983У	—	—	410 491,42	2 157 115,38			
н981У	—	—	410 508,06	2 156 960,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:18 :

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
н981У	н963У	21,46	—	согласовано
н963У	н962У	1,68		
н962У	н966У	6,57		
н966У	н965У	22,14		
н965У	н982У	122,81		
н982У	н983У	21,41		
н983У	н981У	155,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:18 :

№ 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, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2206004:18 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:19 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н984У	—	—	410 487,76	2 156 954,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н985У	—	—	410 501,76	2 156 957,50			
н986У	—	—	410 501,38	2 156 959,21			
н981У	—	—	410 508,06	2 156 960,36			
н983У	—	—	410 491,42	2 157 115,38			
н988У	—	—	410 489,87	2 157 133,76			
н987У	—	—	410 468,00	2 157 132,45			
н989У	—	—	410 483,99	2 156 973,06			
н984У	—	—	410 487,76	2 156 954,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н984У	н985У	14,42	—	согласовано
н985У	н986У	1,75		
н986У	н981У	6,78		
н981У	н983У	155,91		
н983У	н988У	18,45		
н988У	н987У	21,91		
н987У	н989У	160,19		
н989У	н984У	19,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 990
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		31:09:2206004:19 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:20 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н990У	—	—	410 464,87	2 156 950,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н991У	—	—	410 465,38	2 156 947,72			
н992У	—	—	410 474,26	2 156 949,82			
н984У	—	—	410 487,76	2 156 954,03			
н989У	—	—	410 483,99	2 156 973,06			
н987У	—	—	410 468,00	2 157 132,45			
н993У	—	—	410 435,92	2 157 129,85			
н994У	—	—	410 461,47	2 156 963,22			
н990У	—	—	410 464,87	2 156 950,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н990У	н991У	3,21	—	согласовано
н991У	н992У	9,12		
н992У	н984У	14,14		
н984У	н989У	19,40		
н989У	н987У	160,19		
н987У	н993У	32,19		
н993У	н994У	168,58		
н994У	н990У	12,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 \pm 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2206004:43
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2206004:20 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:12 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	—	—	410 678,24	2 157 076,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1081У	—	—	410 678,80	2 157 095,12			
н1080У	—	—	410 627,22	2 157 093,36			
23	—	—	410 626,77	2 157 073,37			
17	—	—	410 678,24	2 157 076,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	н1081У	18,89	—	согласовано
н1081У	н1080У	51,61		
н1080У	23	20,00		
23	17	51,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:12 :

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

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2206004:12 :
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:1 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
769	410 942,92	2 157 073,52	410 942,92	2 157 073,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
770	410 940,40	2 157 092,31	—	—		0,10	
771	410 946,11	2 157 118,01	—	—			
772	410 964,38	2 157 236,37	—	—			
773	410 939,65	2 157 238,06	—	—			
774	410 930,13	2 157 175,97	—	—			
775	410 915,61	2 157 091,17	—	—			
776	410 913,52	2 157 082,60	—	—			
н777У	—	—	410 941,56	2 157 092,28			
н778У	—	—	410 942,92	2 157 108,12			
н779У	—	—	410 939,76	2 157 117,12			
н780У	—	—	410 954,91	2 157 213,33			
н781У	—	—	410 929,03	2 157 217,60			
н782У	—	—	410 908,72	2 157 096,94			
н783У	—	—	410 904,37	2 157 083,10			
н784У	—	—	410 903,44	2 157 072,07			
768	410 912,35	2 157 071,87	410 912,35	2 157 071,87		0,10	
2	410 925,81	2 157 072,45	—	—		—	
3	410 934,74	2 157 072,98	—	—		—	
769	410 942,92	2 157 073,52	410 942,92	2 157 073,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:1 :

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
769	н777У	18,81	—	согласовано
н777У	н778У	15,90		
н778У	н779У	9,54		
н779У	н780У	97,40		
н780У	н781У	26,23		
н781У	н782У	122,36		
н782У	н783У	14,51		
н783У	н784У	11,07		
н784У	768	8,91		
768	769	30,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская 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	4 200 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 200,00} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2206004:42
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 31:09:2206004:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:2 :
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
н785У	—	—	410 905,00	2 157 061,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н786У	—	—	410 904,79	2 157 063,37			
51	410 888,25	2 157 059,82	—	—			
52	410 905,26	2 157 061,53	—	—			
53	410 904,68	2 157 067,39	—	—			
54	410 905,82	2 157 080,13	—	—			
55	410 910,18	2 157 091,73	—	—			
56	410 924,09	2 157 171,97	—	—			
7	410 934,56	2 157 242,54	—	—			
8	410 908,27	2 157 235,39	—	—			
792	410 885,79	2 157 080,25	—	—	0,20		

1	2	3	4	5	6	7	8
н784У	—	—	410 903,44	2 157 072,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н783У	—	—	410 904,37	2 157 083,10			
н782У	—	—	410 908,72	2 157 096,94			
н781У	—	—	410 929,03	2 157 217,60			
н791У	—	—	410 931,03	2 157 236,61			
н787У	—	—	410 904,94	2 157 237,44			
н59У	—	—	410 884,37	2 157 080,47			
н788У	—	—	410 883,97	2 157 060,72			
н789У	—	—	410 893,35	2 157 060,69			
н790У	—	—	410 893,43	2 157 059,95			
н785У	—	—	410 905,00	2 157 061,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:2 :

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
н785У	н786У	2,33	—	согласовано
н786У	н784У	8,80		
н784У	н783У	11,07		
н783У	н782У	14,51		
н782У	н781У	122,36		
н781У	н791У	19,11		
н791У	н787У	26,10		
н787У	н59У	158,31		
н59У	н788У	19,75		
н788У	н789У	9,38		
н789У	н790У	0,74		
н790У	н785У	11,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 200 \pm 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 200,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
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	31:09:2206001:80
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		31:09:2206004:2 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:4 :
 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
807	64 528,89	60 579,02	—	—	Геодезический метод	0,10	—
808	64 546,53	60 582,58	—	—			
809	64 546,29	60 601,87	—	—			
810	64 562,86	60 756,61	—	—			
811	64 550,68	60 754,59	—	—			
812	64 533,25	60 615,68	—	—			
н799У	—	—	410 870,76	2 157 054,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н803У	—	—	410 880,50	2 157 194,68			
н804У	—	—	410 865,56	2 157 195,75			
н805У	—	—	410 852,23	2 157 052,37			
н806У	—	—	410 852,13	2 157 050,34			
807	64 528,89	60 579,02	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:4 :

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
н799У	н803У	140,89	—	согласовано
н803У	н804У	14,98		
н804У	н805У	144,00		
н805У	н806У	2,03		
н806У	н799У	19,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:4 :

№ 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, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 391 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 391,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 391,00
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	31:09:2206001:65
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2206004:4 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:6 :
 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
859	10 624,85	9 330,10	—	—	Геодезический метод	0,10	—
860	10 639,88	9 317,21	—	—			
861	10 653,37	9 326,41	—	—			
862	10 804,45	9 409,90	—	—			
863	10 796,11	9 422,62	—	—			
864	10 643,88	9 340,37	—	—			
н855У	—	—	410 807,94	2 157 035,18		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н817У	—	—	410 830,81	2 157 041,45			
н823У	—	—	410 829,59	2 157 060,01			
н822У	—	—	410 845,20	2 157 199,22			
н857У	—	—	410 829,19	2 157 202,29			
н858У	—	—	410 808,37	2 157 057,44			
859	10 624,85	9 330,10	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:6 :

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
н855У	н817У	23,71	—	согласовано
н817У	н823У	18,60		
н823У	н822У	140,08		
н822У	н857У	16,30		
н857У	н858У	146,34		
н858У	н855У	22,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская 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	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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	31:09:2206001:35
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206004:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:7 :
 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
877	10 612,26	9 339,38	—	—	Геодезический метод	0,10	—
878	10 629,02	9 351,34	—	—			
879	10 619,63	9 384,37	—	—			
880	10 575,83	9 528,36	—	—			
881	10 551,83	9 510,35	—	—			
882	10 597,24	9 366,19	—	—			
883	10 601,56	9 366,58	—	—			
н855У	—	—	410 807,94	2 157 035,18			
н858У	—	—	410 808,37	2 157 057,44			
н857У	—	—	410 829,19	2 157 202,29			
н869У	—	—	410 830,59	2 157 214,24			
н870У	—	—	410 802,68	2 157 217,66			
н890У	—	—	410 798,97	2 157 190,22			
н871У	—	—	410 785,46	2 157 084,46			
н872У	—	—	410 784,12	2 157 056,44			
н873У	—	—	410 786,49	2 157 056,44			
н874У	—	—	410 788,22	2 157 029,60			
н875У	—	—	410 794,71	2 157 030,97			
н876У	—	—	410 794,90	2 157 033,96			
877	10 612,26	9 339,38	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:7 :

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

1	2	3	4	5
н855У	н858У	22,26	—	согласовано
н858У	н857У	146,34		
н857У	н869У	12,03		
н869У	н870У	28,12		
н870У	н890У	27,69		
н890У	н871У	106,62		
н871У	н872У	28,05		
н872У	н873У	2,37		
н873У	н874У	26,90		
н874У	н875У	6,63		
н875У	н876У	3,00		
н876У	н855У	13,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 857 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 857,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 857,00
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	31:09:2206001:53

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 31:09:2206004:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:8 :

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	
н874У	—	—	410 788,22	2 157 029,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н873У	—	—	410 786,49	2 157 056,44				
н872У	—	—	410 784,12	2 157 056,44				
н871У	—	—	410 785,46	2 157 084,46				
н890У	—	—	410 798,97	2 157 190,22				
н104У	—	—	410 780,60	2 157 191,42				
105	410 778,01	2 157 154,37	410 778,01	2 157 154,37		0,20		
106	410 772,86	2 157 119,48	410 772,86	2 157 119,48				
892	410 760,36	2 157 028,95	—	—				
893	410 771,46	2 157 030,48	—	—				
95	410 776,34	2 157 031,28	—	—				
894	410 785,89	2 157 032,33	—	—				
895	410 785,59	2 157 041,28	—	—				
896	410 785,95	2 157 052,11	—	—				
								0,20

1	2	3	4	5	6	7	8
897	410 785,69	2 157 054,20	—	—	Геодезический метод	0,20	—
898	410 786,44	2 157 059,34	—	—			
899	410 784,74	2 157 059,54	—	—			
900	410 785,37	2 157 088,01	—	—			
103	410 801,79	2 157 210,03	—	—		—	
901	410 781,40	2 157 202,92	—	—		0,20	
н891У	—	—	410 756,98	2 157 021,55		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н874У	—	—	410 788,22	2 157 029,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:8 :

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
н874У	н873У	26,90	—	согласовано
н873У	н872У	2,37		
н872У	н871У	28,05		
н871У	н890У	106,62		
н890У	н104У	18,41		
н104У	105	37,14		
105	106	35,27		
106	н891У	99,21		
н891У	н874У	32,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 237 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 237,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 237,00
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	31:09:2206004:40
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 31:09:2206004:8 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:14 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
935	410 573,67	2 156 980,65	—	—	Геодезический метод	0,10	—
936	410 590,70	2 156 984,08	—	—			
937	410 579,91	2 157 090,22	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
938	410 573,57	2 157 158,08	—	—	Геодезический метод	0,10	—
939	410 558,82	2 157 152,81	—	—			
940	410 565,37	2 157 078,90	—	—			
941	410 571,17	2 157 002,99	—	—			
942	410 572,93	2 156 994,12	—	—			
943	410 572,69	2 156 990,75	—	—			
н932У	—	—	410 582,48	2 156 980,07		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н926У	—	—	410 599,07	2 156 983,44			
н931У	—	—	410 583,86	2 157 142,52			
н933У	—	—	410 567,11	2 157 140,77			
н934У	—	—	410 580,12	2 156 992,38			
935	410 573,67	2 156 980,65	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:14 :

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
н932У	н926У	16,93	—	согласовано
н926У	н931У	159,81		
н931У	н933У	16,84		
н933У	н934У	148,96		
н934У	н932У	12,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 800 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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	31:09:2206001:91
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206004:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:16 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н945У	—	—	410 560,34	2 156 972,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н944У	—	—	410 560,04	2 156 974,01			
45	410 557,31	2 156 983,41	410 557,31	2 156 983,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
954	410 546,33	2 157 144,60	—	—	Геодезический метод	0,20	—
955	410 529,95	2 157 146,97	—	—			
н948У	—	—	410 540,94	2 157 161,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н959У	—	—	410 527,46	2 157 159,09			
н967У	—	—	410 529,21	2 157 139,84			
956	410 542,78	2 156 991,84	410 542,78	2 156 991,84			
957	410 544,68	2 156 979,25	410 544,68	2 156 979,25			
958	410 546,17	2 156 969,85	—	—		0,20	
953	410 559,43	2 156 972,73	—	—			
н960У	—	—	410 546,32	2 156 968,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н945У	—	—	410 560,34	2 156 972,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:16 :

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
н945У	н944У	1,55	—	согласовано
н944У	45	9,79		
45	н948У	178,47		
н948У	н959У	13,63		
н959У	н967У	19,33		
н967У	956	148,62		
956	957	12,73		
957	н960У	10,40		
н960У	н945У	14,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:16 :

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

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 600 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206004:16 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:17 :

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
968	64 205,25	60 491,43	—	—	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	
969	64 223,39	60 495,01	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
970	64 217,87	60 522,26	—	—				
971	64 216,77	60 538,96	—	—				
972	64 212,06	60 611,08	—	—				
973	64 204,82	60 676,54	—	—				
974	64 187,41	60 673,73	—	—				
975	64 192,62	60 614,09	—	—				
976	64 201,07	60 517,34	—	—				
н960У	—	—	410 546,32	2 156 968,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
957	—	—	410 544,68	2 156 979,25				
956	—	—	410 542,78	2 156 991,84				
н967У	—	—	410 529,21	2 157 139,84				
н961У	—	—	410 511,23	2 157 138,61				
н965У	—	—	410 522,28	2 156 994,26				
н966У	—	—	410 525,71	2 156 972,39				
н962У	—	—	410 528,69	2 156 966,53				
н963У	—	—	410 529,04	2 156 964,89				
н964У	—	—	410 534,49	2 156 966,12				
968	64 205,25	60 491,43	—	—				0,10

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

31:09:2206004:17

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
н960У	957	10,40	—	согласовано
957	956	12,73		
956	н967У	148,62		
н967У	н961У	18,02		
н961У	н965У	144,77		
н965У	н966У	22,14		
н966У	н962У	6,57		
н962У	н963У	1,68		
н963У	н964У	5,59		
н964У	н960У	12,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:2206004:17
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская 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	3 325 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 325,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 325,00
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	31:09:2206001:228
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2206004:17
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:25 :
 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	
8	4 613,65	4 786,34	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
9	4 600,73	4 776,89	—	—				
10	4 634,41	4 736,62	—	—				
11	4 644,68	4 748,11	—	—				
66	—	—	411 295,25	2 157 540,63		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
65	—	—	411 276,46	2 157 569,82				
н1082У	—	—	411 257,58	2 157 557,66		0,10		
н1083У	—	—	411 274,18	2 157 528,68				
8	4 613,65	4 786,34	—	—				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:25 :

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
66	65	34,71	—	согласовано
65	н1082У	22,46		
н1082У	н1083У	33,40		
н1083У	66	24,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:25 :

№ 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, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	794 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(794,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	794,00
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		31:09:2206004:25 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:26 :
 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
18	65 114,31	61 196,09	—	—	Геодезический метод	0,10	—
19	65 099,94	61 190,33	—	—			
20	65 132,13	61 133,42	—	—			
21	65 151,62	61 132,04	—	—			
н1083У	—	—	411 274,18	2 157 528,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1082У	—	—	411 257,58	2 157 557,66			
н1084У	—	—	411 228,96	2 157 541,16			
н1085У	—	—	411 245,60	2 157 512,31			
18	65 114,31	61 196,09	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:26 :

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
н1083У	н1082У	33,40	—	согласовано
н1082У	н1084У	33,04		
н1084У	н1085У	33,30		
н1085У	н1083У	32,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:26 :

№ 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, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 100 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
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		31:09:2206004:26 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:27 :
 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
37	64 190,53	60 679,36	—	—	Геодезический метод	0,10	—
38	64 201,27	60 680,50	—	—			
39	64 194,86	60 736,00	—	—			
40	64 177,81	60 818,96	—	—			
41	64 166,43	60 817,29	—	—			
42	64 182,39	60 733,75	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1085У	—	—	411 245,60	2 157 512,31			
н1084У	—	—	411 228,96	2 157 541,16			
н1086У	—	—	411 193,72	2 157 520,70			
н1087У	—	—	411 212,00	2 157 485,86			
н1088У	—	—	411 249,30	2 157 505,16		0,10	
37	64 190,53	60 679,36	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:27 :

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
н1085У	н1084У	33,30	—	согласовано
н1084У	н1086У	40,75		
н1086У	н1087У	39,34		
н1087У	н1088У	42,00		
н1088У	н1085У	8,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206004:27 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 675 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 675,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 675,00
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		31:09:2206004:27 :
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:80 :

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
н7930	—	—	—	410 903,29	2 157 071,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7940	—	—	—	410 903,29	2 157 081,22	—		
н7950	—	—	—	410 894,04	2 157 081,22	—		
н7960	—	—	—	410 894,04	2 157 074,22	—		
н7970	—	—	—	410 896,29	2 157 074,22	—		
н7980	—	—	—	410 896,29	2 157 071,73	—		
н7930	—	—	—	410 903,29	2 157 071,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:80 :

№ 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	31:09:2206004:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Корочанский, с. Афанасово, ул. Ленинская, 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 31:09:2206001:80 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:65 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8130	—	—	—	410 867,71	2 157 062,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8140	—	—	—	410 867,71	2 157 068,52	—		
н8150	—	—	—	410 863,07	2 157 068,52	—		
н8160	—	—	—	410 863,07	2 157 062,27	—		
н8130	—	—	—	410 867,71	2 157 062,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:65 :

№ п/п	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	31:09:2206004:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Корочанский, Афанасовское сельское поселение с. Афанасово, ул. Ленинская, 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 31:09:2206001:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:50 :

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
н8250	—	—	—	410 838,17	2 157 057,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8260	—	—	—	410 839,76	2 157 057,63	—		
н8270	—	—	—	410 839,76	2 157 061,98	—		
н8280	—	—	—	410 832,11	2 157 061,98	—		
н8290	—	—	—	410 832,11	2 157 052,56	—		
н8300	—	—	—	410 838,17	2 157 052,56	—		
н8250	—	—	—	410 838,17	2 157 057,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:50 :

№ 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	31:09:2206004:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Корочанский, Афанасовское сельское поселение, с. Афанасово, ул. Ленинская, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:35 :

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
н865О	—	—	—	410 823,37	2 157 047,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н866О	—	—	—	410 823,37	2 157 051,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8670	—	—	—	410 818,45	2 157 051,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8680	—	—	410 818,45	2 157 047,12	—			
н8650	—	—	—	410 823,37	2 157 047,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206004:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Афанасово, ул. Ленинская, 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 31:09:2206001:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:53 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8840	—	—	—	410 805,87	2 157 044,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8850	—	—	—	410 805,87	2 157 052,42	—		
н8860	—	—	—	410 799,62	2 157 052,42	—		
н8870	—	—	—	410 799,62	2 157 048,97	—		
н8880	—	—	—	410 801,04	2 157 048,97	—		
н8890	—	—	—	410 801,04	2 157 044,65	—		
н8840	—	—	—	410 805,87	2 157 044,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:53 :

№ 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	31:09:2206004:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Корочанский, Афанасовское сельское поселение, с. Афанасово, ул. Ленинская, 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 31:09:2206001:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:46 :

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
н9120	—	—	—	410 714,88	2 157 017,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9130	—	—	—	410 714,88	2 157 024,20	—		
н9140	—	—	—	410 708,31	2 157 024,20	—		
н9150	—	—	—	410 708,31	2 157 017,02	—		
н9120	—	—	—	410 714,88	2 157 017,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:46 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206004:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206004
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, Афанасово с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206004:39 :

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
н9160	—	—	—	410 693,81	2 157 013,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9170	—	—	—	410 693,81	2 157 020,35	—		
н9180	—	—	—	410 688,83	2 157 020,35	—		
н9190	—	—	—	410 688,83	2 157 013,78	—		
н9160	—	—	—	410 693,81	2 157 013,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206004:39 :

№ 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	31:09:2206004:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Афанасово, ул. Ленинская, д. 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206004:39 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:197 :

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
н9200	—	—	—	410 647,95	2 156 997,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9210	—	—	—	410 647,55	2 157 004,75	—		
н9220	—	—	—	410 642,11	2 157 004,39	—		
н9230	—	—	—	410 642,33	2 157 001,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9240	—	—	—	410 643,59	2 157 001,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9250	—	—	410 643,68	2 156 997,73	—			
н9200	—	—	—	410 647,95	2 156 997,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:197 :

№ 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	31:09:2206004:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Корочанский, с. Афанасово, ул. Ленинская, д. 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:197 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:194 :

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
н9490	—	—	—	410 578,64	2 156 984,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9500	—	—	—	410 577,12	2 156 990,67	—		
н9510	—	—	—	410 572,03	2 156 989,47	—		
н9520	—	—	—	410 573,55	2 156 983,01	—		
н9490	—	—	—	410 578,64	2 156 984,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:194 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206004:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Афанасово, ул. Ленинская, 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 <u>31:09:2206001:194</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:2206001:228</u> :								
Система координат <u>МСК-31</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9770	—	—	—	410 541,36	2 156 973,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9780	—	—	—	410 540,07	2 156 982,32	—		
н9790	—	—	—	410 532,06	2 156 981,09	—		
н9800	—	—	—	410 533,35	2 156 972,69	—		
н9770	—	—	—	410 541,36	2 156 973,92	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:2206001:228</u> :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:09:2206004:17				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:09:2206004				

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Афанасовское сельское поселение, с. Афанасово, ул. Ленинская, д. 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206001:228 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206004:43 :

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
н9950	—	—	—	410 471,46	2 156 954,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9960	—	—	—	410 469,30	2 156 963,30	—		
н9970	—	—	—	410 462,80	2 156 961,78	—		
н9980	—	—	—	410 464,96	2 156 952,55	—		
н9950	—	—	—	410 471,46	2 156 954,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2206004:43 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206004:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Афанасово, ул. Ленинская, 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		31:09:2206004:43 :
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

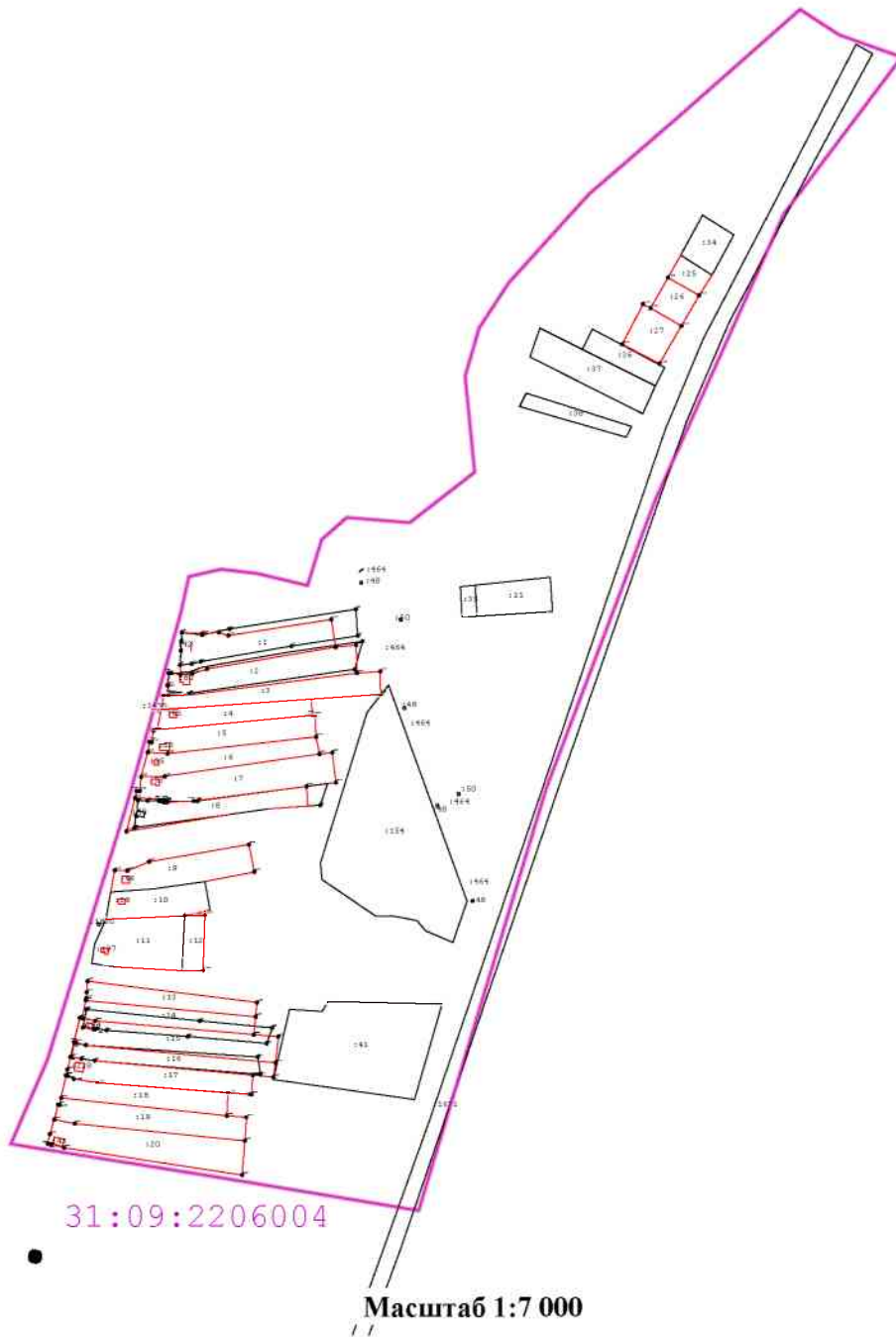
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

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

1. _____

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- Н701У - Характерная точка границ земельного участка
- 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение