

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, хутор Овчаровка, территория кадастрового квартала 31:09:2302001

(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:

Соглашение № 321-20-2026-006 от 30 января 2026 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 19 марта 2026 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: Управление Росреестра по Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Минайлова Елена Николаевна*

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: *141-725-151-33*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *A-2127, 18 марта 2026 г.*

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

Контактный телефон: *8(4722) 73-25-50*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *308007, Белгородская обл, Белгород г, Б.Хмельницкого пр-кт, д 86б, MinailovaEN@31.kadastr.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	18 сентября 2025 г.	КУВИ-001/2025-176998925	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, выдан: Администрация Корочанского муниципального округа Белгородской области	4 февраля 2026 г.	63	ИСОГД	—
3	Иной документ	17 марта 2026 г.	170-6078/2026-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, хутор Овчаровка, кадастровый квартал 31:09: 2302001. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является Соглашение № 321-20-2026-006 от 30.01.2026 г.. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Соколовского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 26.09.2018 №618. 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 Соколовского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:2302001 находятся в Зоне Ж-1Б - Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием скота и птицы.

Для Зоны Ж-1Б, 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..

До проведения комплексных кадастровых работ по сведениям из карта-плана территории от 11.12.2025 года всего 32 земельных участков, 22 объекта капитального строительства.

Всего в карту-план территории включены сведения о 23 земельных участках, 11 объекта капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 10 земельных участка;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 13 шт.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 11 объектов капитального строительства.

При проведении комплексных кадастровых работ выявлена неверно установленная связь с кадастровым кварталом 31:09:2302001 10 объектов капитального строительства.

В результате проведения комплексных кадастровых работ устанавливается связь объектов капитального строительства и земельных участков с актуальными кварталами.

На оставшейся территории кадастрового квартала 31:09:2302001 отсутствуют иные объекты недвижимости, в отношении которых необходимо провести кадастровые работы.

Адреса 23 земельных участков изменены по ФИАС.

Адреса 11 объектов капитального строительства изменены по ФИАС.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 10 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:2302001:10, 31:09:2302001:11, 31:09:2302001:13, 31:09:2302001:14, 31:09:2302001:17, 31:09:2302001:18, 31:09:2302001:21, 31:09:2302001:23, 31:09:2302001:90, 31:09:2302001:91.

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 13 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:2302001:2, 31:09:2302001:4, 31:09:2302001:5, 31:09:2302001:7, 31:09:2302001:8, 31:09:2302001:9, 31:09:2302001:12, 31:09:2302001:16, 31:09:2302001:24, 31:09:2302001:26, 31:09:2302001:30, 31:09:2302001:32, 31:09:2302001:33.

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

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:2302001:4, 31:09:2302001:5, 31:09:2302001:8.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 11 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельных участках не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1601006:127, 31:09:2302001:46, 31:09:2302001:53, 31:09:2302001:69, 31:09:2302001:76, 31:09:2302001:85, 31:09:2302001:86, 31:09:2302001:88, 31:09:2302001:89, 31:09:2302001:94, 31:09:2302001:95.

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 декабря 2025 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	Голивка, дв. пир. 9.3 м. Центр 1		421 646,10	2 156 449,53			
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1		416 129,72	2 154 230,14			
4	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	Пункт государственной геодезической сети. 3	Прудки, сигн. 14.7 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	411 090,21	2 150 582,60	Сохранился	Сохранился	Сохранился
6	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1		419 270,68	2 144 631,14			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	3479985	С-ГСХ/06-08-2025/454043515 до 05.08.2026

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:10 :
 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
н195У	—	—	414 126,82	2 167 379,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н196У	—	—	414 219,46	2 167 464,35			
н200У	—	—	414 208,57	2 167 476,20			
н199У	—	—	414 118,16	2 167 393,08			
н195У	—	—	414 126,82	2 167 379,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:10 :

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
н195У	н196У	125,83	—	согласовано
н196У	н200У	16,09		
н200У	н199У	122,81		
н199У	н195У	16,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5e445206-d58a-42b5-a19d-fc23336ce850 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2 000,00
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} = 1 000 Р _{макс} = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2302001:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:11 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н199У	—	—	414 118,16	2 167 393,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н200У	—	—	414 208,57	2 167 476,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н201У	—	414 194,57	2 167 491,43				
н202У	—	414 107,02	2 167 410,94				
н199У	—	414 118,16	2 167 393,08				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н199У	н200У	122,81	—	согласовано
н200У	н201У	20,69		
н201У	н202У	118,93		
н202У	н199У	21,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5e445206-d58a-42b5-a19d-fc23336ce850 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения 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	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 500)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2 500,00
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} = 1 000 Р _{макс} = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2302001:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:21 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
203	—	—	413 832,31	2 167 374,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
204	—	—	413 951,85	2 167 473,29			
н207У	—	—	413 943,02	2 167 486,02			
н189У	—	—	413 932,35	2 167 479,70			
н188У	—	—	413 926,61	2 167 490,66			
н205У	—	—	413 922,94	2 167 496,49			
н206У	—	—	413 807,93	2 167 404,36			
203	—	—	413 832,31	2 167 374,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:21 :

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
203	204	154,90	—	согласовано

1	2	3	4	5
204	н207У	15,49	—	согласовано
н207У	н189У	12,40		
н189У	н188У	12,37		
н188У	н205У	6,89		
н205У	н206У	147,36		
н206У	203	38,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5e445206-d58a-42b5-a19d-fc23336ce850 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 600 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 600)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	5 600,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2302001:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:23 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
208	—	—	413 976,13	2 167 443,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
160	—	—	413 920,59	2 167 399,07			
209	—	—	413 858,81	2 167 348,42			
н210У	—	—	413 871,63	2 167 332,64			
н225У	—	—	413 954,39	2 167 399,89			
н211У	—	—	413 988,95	2 167 427,97			
208	—	—	413 976,13	2 167 443,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
208	160	71,28	—	согласовано
160	209	79,89		
209	н210У	20,33		
н210У	н225У	106,64		
н225У	н211У	44,53		
н211У	208	20,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:23 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5e445206-d58a-42b5-a19d-fc23336ce850 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 100 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 100)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2302001:23 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:13 :
 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
220	—	—	414 059,28	2 167 448,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
221	—	—	414 009,25	2 167 415,46			
н222У	—	—	414 029,27	2 167 393,71			
н223У	—	—	414 077,41	2 167 426,64			
220	—	—	414 059,28	2 167 448,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:13 :

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
220	221	59,97	—	согласовано
221	н222У	29,56		
н222У	н223У	58,33		
н223У	220	28,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5e445206-d58a-42b5-a19d-fc23336ce850 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 700 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 700)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1 700,00
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} = 1 000 Р _{макс} = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2302001:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:14 :
 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
230	—	—	414 184,03	2 167 114,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н288У	—	—	414 184,61	2 167 114,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
231	—	—	414 279,81	2 167 038,05			
н232У	—	—	414 295,10	2 167 057,15			
н233У	—	—	414 199,31	2 167 133,79			
230	—	—	414 184,03	2 167 114,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:14 :

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
230	н288У	0,74	—	согласовано
н288У	231	121,93		
231	н232У	24,47		
н232У	н233У	122,68		
н233У	230	24,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:14 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5e445206-d58a-42b5-a19d-fc23336ce850 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения 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	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 000)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1 000$ $P_{\text{макс}} = 2 900$

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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2302001:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:17 :

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
н216У	—	—	414 162,26	2 167 526,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н217У	—	—	414 131,68	2 167 563,46			
н218У	—	—	414 049,39	2 167 498,51			
н219У	—	—	414 073,57	2 167 464,07			
н216У	—	—	414 162,26	2 167 526,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:17 :

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
н216У	н217У	48,08	—	согласовано
н217У	н218У	104,83		

1	2	3	4	5
н218У	н219У	42,08	—	согласовано
н219У	н216У	108,38	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5e445206-d58a-42b5-a19d-fc23336ce850 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения 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	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 800)} = 24$
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	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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2302001:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:18 :
 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
212	—	—	413 985,80	2 167 445,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
213	—	—	414 040,95	2 167 479,27			
н214У	—	—	414 020,83	2 167 512,36			
н215У	—	—	413 965,68	2 167 478,82			
212	—	—	413 985,80	2 167 445,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:18 :

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
212	213	64,55	—	согласовано
213	н214У	38,73		
н214У	н215У	64,55		
н215У	212	38,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5e445206-d58a-42b5-a19d-fc23336ce850 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—

1	2	3
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	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2 500,00
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} = 1 000 Р _{макс} = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2302001:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:90 :
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
226	—	—	413 925,00	2 167 572,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н285У	—	—	413 924,62	2 167 572,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
227	—	413 817,22	2 167 479,05				
н228У	—	413 835,21	2 167 458,34				
н229У	—	413 942,99	2 167 551,98				
226	—	413 925,00	2 167 572,69				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:90 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
226	н285У	0,50	—	согласовано
н285У	227	142,27		
227	н228У	27,43		
н228У	н229У	142,78		
н229У	226	27,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:90 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5e445206-d58a-42b5-a19d-fc23336ce850 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 917 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 917)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 917,00
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	$P_{\text{мин}} = 1 000$ $P_{\text{макс}} = 2 900$

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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2302001:90 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:91 :
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
н210У	—	—	413 871,63	2 167 332,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
148	—	—	413 898,01	2 167 303,35			
147	—	—	413 904,63	2 167 309,03			
146	—	—	413 953,68	2 167 350,36			
н224У	—	—	413 979,18	2 167 370,47			
н225У	—	—	413 954,39	2 167 399,89			
н210У	—	—	413 871,63	2 167 332,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:91 :

Обозначение части границ		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
н210У	148	39,42	—	согласовано
148	147	8,72		
147	146	64,14		
146	н224У	32,48		
н224У	н225У	38,47		
н225У	н210У	106,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:91 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5e445206-d58a-42b5-a19d-fc23336ce850 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 083 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 083)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	4 083,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2302001:91 :

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.	Сведения об адресе земельного участка	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения 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 31:09:2302001:4 :

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
9	414 247,49	2 167 200,01	414 247,49	2 167 200,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
10	414 236,79	2 167 185,94	414 236,79	2 167 185,94			
11	414 255,70	2 167 172,33	414 255,70	2 167 172,33			
133	—	—	414 335,15	2 167 113,19			
12	414 338,02	2 167 111,06	414 338,02	2 167 111,06			
13	414 347,49	2 167 122,63	414 347,49	2 167 122,63			
74	—	—	414 316,63	2 167 146,60			
14	414 264,01	2 167 187,43	414 264,01	2 167 187,43			
9	414 247,49	2 167 200,01	414 247,49	2 167 200,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:4 :

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
9	10	17,68	—	согласовано
10	11	23,30		
11	133	99,04		
133	12	3,57		
12	13	14,95		
13	74	39,08		
74	14	66,60		
14	9	20,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:2302001:4
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	4873046e-58ee-4b5a-888a-9e66f936a914 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, земельный участок 44)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 050 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 050)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2 049,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1601006:127
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2302001:4
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:7 :
 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
20	414 210,40	2 167 261,08	414 210,40	2 167 261,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
32	414 207,87	2 167 258,20	414 207,87	2 167 258,20			
33	414 217,18	2 167 243,75	414 217,18	2 167 243,75			
34	414 222,49	2 167 238,04	414 222,49	2 167 238,04			
35	414 220,93	2 167 235,44	414 220,93	2 167 235,44			
36	414 230,01	2 167 227,92	414 230,01	2 167 227,92			
125	—	—	414 239,56	2 167 238,18			
37	414 252,08	2 167 251,64	414 252,08	2 167 251,64			
38	414 272,17	2 167 274,27	414 272,17	2 167 274,27			
39	414 289,19	2 167 294,83	414 289,19	2 167 294,83			
132	—	—	414 304,57	2 167 309,83			
40	414 311,15	2 167 316,27	414 311,15	2 167 316,27			
22	414 284,51	2 167 343,22	414 284,51	2 167 343,22			
н286У	—	—	414 227,51	2 167 278,11			
21	414 220,96	2 167 270,62	414 220,96	2 167 270,62			
20	414 210,40	2 167 261,08	414 210,40	2 167 261,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:7 :

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
20	32	3,83	—	согласовано
32	33	17,19		
33	34	7,80		

1	2	3	4	5
34	35	3,03	—	согласовано
35	36	11,79		
36	125	14,02		
125	37	18,38		
37	38	30,26		
38	39	26,69		
39	132	21,48		
132	40	9,21		
40	22	37,89		
22	н286У	86,54		
н286У	21	9,95		
21	20	14,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	bed281da-0ee3-446f-a463-e2099c8b225b (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, земельный участок 47)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 276 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 276)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 276,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2302001:53

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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2302001:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:12 :

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
91	—	—	414 188,38	2 167 203,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
99	—	—	414 177,94	2 167 192,73			
27	414 158,21	2 167 174,15	414 158,21	2 167 174,15			
28	414 122,08	2 167 140,89	414 122,08	2 167 140,89			
н260У	—	—	414 109,28	2 167 128,27			
29	414 097,06	2 167 116,19	—	—			
30	414 099,35	2 167 099,97	—	—	—	—	
31	414 171,15	2 167 165,74	—	—			
25	414 195,91	2 167 188,90	—	—			
26	414 187,05	2 167 198,72	—	—			
98	—	—	414 107,15	2 167 126,17			
н166У	—	—	414 098,22	2 167 117,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н164У	—	—	414 107,80	2 167 107,65			
н165У	—	—	414 198,47	2 167 191,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
91	—	—	414 188,38	2 167 203,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:12 :

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
91	99	15,20	—	согласовано
99	27	27,10		
27	28	49,11		
28	н260У	17,98		
н260У	98	2,99		
98	н166У	12,50		
н166У	н164У	13,69		
н164У	н165У	123,36		
н165У	91	16,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5e445206-d58a-42b5-a19d-fc23336ce850 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 824 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 824)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1 824,00
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} = 1 000 Р _{макс} = 2 900

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2302001:12 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:16 :

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
54	414 010,62	2 167 230,56	—	—	—	—	—
55	414 019,24	2 167 207,07	—	—			
56	414 025,55	2 167 191,88	—	—			
57	414 034,09	2 167 182,37	—	—			
58	414 040,77	2 167 174,93	—	—			
59	414 054,06	2 167 157,36	—	—			
60	414 122,62	2 167 240,70	—	—			
61	414 141,67	2 167 263,86	—	—			
62	414 118,26	2 167 288,63	—	—			
63	414 102,60	2 167 272,81	—	—			
64	414 080,71	2 167 295,46	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
65	414 077,42	2 167 294,66	—	—	—	—	—
66	414 073,79	2 167 291,18	—	—			
н167У	—	—	414 002,69	2 167 222,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н168У	—	—	414 011,31	2 167 199,41			
н169У	—	—	414 017,62	2 167 184,22			
н170У	—	—	414 026,16	2 167 174,71			
н171У	—	—	414 032,84	2 167 167,27			
н172У	—	—	414 046,13	2 167 149,70			
н173У	—	—	414 114,69	2 167 233,04			
н174У	—	—	414 133,74	2 167 256,20			
н175У	—	—	414 110,33	2 167 280,97			
н176У	—	—	414 094,67	2 167 265,15			
н177У	—	—	414 072,78	2 167 287,80			
н178У	—	—	414 069,49	2 167 287,00			
н179У	—	—	414 065,86	2 167 283,52			
54	414 010,62	2 167 230,56	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:16 :

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
н167У	н168У	25,02	—	согласовано
н168У	н169У	16,45		
н169У	н170У	12,78		
н170У	н171У	10,00		
н171У	н172У	22,03		
н172У	н173У	107,92		
н173У	н174У	29,99		
н174У	н175У	34,08		
н175У	н176У	22,26		
н176У	н177У	31,50		
н177У	н178У	3,39		
н178У	н179У	5,03		
н179У	н167У	87,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	3673ff8b-a5d5-4cb2-a672-9181373eaa29 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, земельный участок 39)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9 000 ± 33,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 000)} = 33$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	9 000,00
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.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2302001:76
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2302001:16 :

1.	—
----	---

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

31:09:2302001:24

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
100	414 011,66	2 167 529,08	—	—	—	—	—
101	414 006,03	2 167 536,43	—	—			
102	413 994,94	2 167 551,92	—	—			
103	413 990,13	2 167 559,05	—	—			
104	413 983,20	2 167 569,32	—	—			
105	413 969,91	2 167 560,35	—	—			
106	413 934,89	2 167 537,59	—	—			
107	413 908,41	2 167 513,22	—	—			
108	413 924,07	2 167 488,33	—	—			
109	413 929,81	2 167 477,37	—	—			
110	413 956,11	2 167 492,95	—	—			
н180У	—	—	414 014,20	2 167 531,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н181У	—	—	414 008,57	2 167 538,76			
н182У	—	—	413 997,48	2 167 554,25			
н183У	—	—	413 992,67	2 167 561,38			
н184У	—	—	413 985,74	2 167 571,65			
н185У	—	—	413 972,45	2 167 562,68			
н186У	—	—	413 937,43	2 167 539,92			
н187У	—	—	413 910,95	2 167 515,55			
н205У	—	—	413 922,94	2 167 496,49			
н188У	—	—	413 926,61	2 167 490,66			
н189У	—	—	413 932,35	2 167 479,70			
н207У	—	—	413 943,02	2 167 486,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н190У	—	—	413 958,65	2 167 495,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
100	414 011,66	2 167 529,08	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:24 :

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
н180У	н181У	9,26	—	согласовано
н181У	н182У	19,05		
н182У	н183У	8,60		
н183У	н184У	12,39		
н184У	н185У	16,03		
н185У	н186У	41,77		
н186У	н187У	35,99		
н187У	н205У	22,52		
н205У	н188У	6,89		
н188У	н189У	12,37		
н189У	н207У	12,40		
н207У	н190У	18,17		
н190У	н180У	66,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	b1a1ba06-ae74-452d-9c6b-182b487f5c61 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, Овчаровская улица, земельный участок 52)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 500 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 500)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 500,00
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.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2302001:95
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2302001:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:9 :
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
1	414 126,80	2 167 384,08	—	—	—	—	—
2	414 134,66	2 167 372,77	—	—			
3	414 228,02	2 167 457,08	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	414 220,25	2 167 468,34	—	—	—	—	Геодезический метод $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н195У	—	—	414 126,82	2 167 379,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н192У	—	—	414 134,79	2 167 367,96			
н193У	—	—	414 227,33	2 167 453,17			
н196У	—	—	414 219,46	2 167 464,35			
1	414 126,80	2 167 384,08	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:9 :

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
н195У	н192У	13,78	—	согласовано
н192У	н193У	125,80		
н193У	н196У	13,67		
н196У	н195У	125,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	cf1722cb-5dec-4f3a-bc05-0c14ddd52050 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, Овчаровская улица)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 713 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 713)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 713,00
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	$P_{\text{мин}} = 1 000$ $P_{\text{макс}} = 2 900$

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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2302001:9 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:5 :

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
49	414 344,63	2 167 276,14	414 344,63	2 167 276,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
76	414 334,17	2 167 289,68	414 334,17	2 167 289,68			
77	414 309,42	2 167 265,23	414 309,42	2 167 265,23			
78	414 295,09	2 167 250,71	414 295,09	2 167 250,71			
79	414 289,07	2 167 237,06	414 289,07	2 167 237,06			
70	414 270,67	2 167 218,31	414 270,67	2 167 218,31			
71	414 264,55	2 167 220,14	414 264,55	2 167 220,14			
72	414 254,53	2 167 216,23	414 254,53	2 167 216,23			
73	414 245,05	2 167 201,90	414 245,05	2 167 201,90			
9	414 247,49	2 167 200,01	414 247,49	2 167 200,01			
14	414 264,01	2 167 187,43	414 264,01	2 167 187,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
74	414 316,63	2 167 146,60	414 316,63	2 167 146,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
75	414 333,56	2 167 170,14	414 333,56	2 167 170,14			
68	—	—	414 317,22	2 167 184,05			
47	414 283,21	2 167 212,90	414 283,21	2 167 212,90			
67	414 309,41	2 167 241,66	414 309,41	2 167 241,66			
н287У	—	—	414 332,35	2 167 264,12			
49	414 344,63	2 167 276,14	414 344,63	2 167 276,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:5 :

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
49	76	17,11	—	согласовано
76	77	34,79		
77	78	20,40		
78	79	14,92		
79	70	26,27		
70	71	6,39		
71	72	10,76		
72	73	17,18		
73	9	3,09		
9	14	20,76		
14	74	66,60		
74	75	29,00		
75	68	21,46		
68	47	44,60		
47	67	38,90		
67	н287У	32,10		
н287У	49	17,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	a36d24bf-42d2-4c62-9e06-41d1a43af752 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, земельный участок 45)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 101 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 101)} = 22$
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	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2302001:86
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2302001:5 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:33 :
 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
16	414 030,97	2 167 362,75	414 030,97	2 167 362,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
234	414 008,49	2 167 393,59	414 008,49	2 167 393,59			
н224У	—	—	413 979,18	2 167 370,47			
146	413 953,68	2 167 350,36	413 953,68	2 167 350,36			
147	413 904,63	2 167 309,03	413 904,63	2 167 309,03			
148	413 898,01	2 167 303,35	413 898,01	2 167 303,35			
235	413 920,28	2 167 283,47	413 920,28	2 167 283,47			
236	413 922,70	2 167 281,31	413 922,70	2 167 281,31			
237	413 923,57	2 167 282,33	413 923,57	2 167 282,33			
238	413 930,08	2 167 276,18	413 930,08	2 167 276,18			
10	—	—	413 931,27	2 167 277,28			
17	413 948,39	2 167 293,12	413 948,39	2 167 293,12			
16	414 030,97	2 167 362,75	414 030,97	2 167 362,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:33 :

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
16	234	38,16	—	согласовано
234	н224У	37,33		
н224У	146	32,48		
146	147	64,14		
147	148	8,72		
148	235	29,85		

1	2	3	4	5
235	236	3,24	—	согласовано
236	237	1,34		
237	238	8,96		
238	10	1,62		
10	17	23,32		
17	16	108,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	96429df5-f9fc-4603-9ea0-af9f682d87eb (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, земельный участок 35)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 514 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 514)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	5 514,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ **31:09:2302001:33** _____ :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:2302001:30** _____ :

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
91	414 188,38	2 167 203,78	414 188,38	2 167 203,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
92	414 175,11	2 167 223,42	—	—	—	—	
93	414 169,39	2 167 230,79	—	—	—	—	
н259У	—	—	414 161,55	2 167 247,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
94	414 159,81	2 167 244,90	414 159,81	2 167 244,90			
95	414 144,71	2 167 225,44	414 144,71	2 167 225,44			
96	414 110,91	2 167 190,74	414 110,91	2 167 190,74			
97	414 081,91	2 167 161,77	414 081,91	2 167 161,77			
98	414 107,15	2 167 126,17	—	—	—	—	
н260У	—	—	414 109,28	2 167 128,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
28	414 122,08	2 167 140,89	414 122,08	2 167 140,89			
27	414 158,21	2 167 174,15	414 158,21	2 167 174,15			
99	414 177,94	2 167 192,73	414 177,94	2 167 192,73			
91	414 188,38	2 167 203,78	414 188,38	2 167 203,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:2302001:30** _____ :

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
91	н259У	50,92	—	согласовано
н259У	94	2,77		
94	95	24,63		

1	2	3	4	5
95	96	48,44	—	согласовано
96	97	40,99		
97	н260У	43,26		
н260У	28	17,98		
28	27	49,11		
27	99	27,10		
99	91	15,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	062edc10-63d3-401c-a42c-8d1beedc36ba (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, земельный участок 49)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 100 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 100)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2302001:85
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:2302001:30		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2302001:32		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
121	413 817,11	2 167 493,08	413 817,11	2 167 493,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
227	413 817,22	2 167 479,05	413 817,22	2 167 479,05			
н285У	—	—	413 924,62	2 167 572,36			
226	413 925,00	2 167 572,69	413 925,00	2 167 572,69			
124	413 913,29	2 167 590,71	413 913,29	2 167 590,71			
121	413 817,11	2 167 493,08	413 817,11	2 167 493,08			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2302001:32		
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			
121	227	14,03	—	согласовано			
227	н285У	142,27					
н285У	226	0,50					
226	124	21,49					
124	121	137,05					
124	121	137,05					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2302001:32		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5e445206-d58a-42b5-a19d-fc23336ce850 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 199 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 199)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 199,00
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.	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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2302001:32 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:8 :
 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
19	414 183,97	2 167 290,39	414 183,97	2 167 290,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
20	414 210,40	2 167 261,08	414 210,40	2 167 261,08			
21	414 220,96	2 167 270,62	414 220,96	2 167 270,62			
н286У	—	—	414 227,51	2 167 278,11			
22	414 284,51	2 167 343,22	414 284,51	2 167 343,22			
23	414 262,35	2 167 366,57	414 262,35	2 167 366,57			
24	414 200,54	2 167 308,22	414 200,54	2 167 308,22			
19	414 183,97	2 167 290,39	414 183,97	2 167 290,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:8 :

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
19	20	39,47	—	согласовано
20	21	14,23		
21	н286У	9,95		
н286У	22	86,54		
22	23	32,19		
23	24	85,00		
24	19	24,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:8 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5e445206-d58a-42b5-a19d-fc23336ce850 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 078 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 078)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 079,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 1 000 P _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2302001:69
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2302001:8 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:2 :
 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
47	414 283,21	2 167 212,90	414 283,21	2 167 212,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
68	414 317,22	2 167 184,05	414 317,22	2 167 184,05			
69	414 376,16	2 167 244,61	414 376,16	2 167 244,61			
49	414 344,63	2 167 276,14	414 344,63	2 167 276,14			
н287У	—	—	414 332,35	2 167 264,12			
67	414 309,41	2 167 241,66	414 309,41	2 167 241,66			
47	414 283,21	2 167 212,90	414 283,21	2 167 212,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:2 :

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
47	68	44,60	—	согласовано
68	69	84,51		
69	49	44,59		
49	н287У	17,18		
н287У	67	32,10		
67	47	38,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	2с705ab0-e16с-4е26-890а-62124cd39b3d (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, земельный участок 80)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения 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	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900)} = 22$
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 (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 1 000 Pмакс = 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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2302001:2 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:26 :
 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
230	414 184,03	2 167 114,70	414 184,03	2 167 114,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
16	414 174,65	2 167 096,63	414 174,65	2 167 096,63			
17	414 261,32	2 167 009,81	414 261,32	2 167 009,81			
231	414 279,81	2 167 038,05	414 279,81	2 167 038,05			
н288У	—	—	414 184,61	2 167 114,24			
230	414 184,03	2 167 114,70	414 184,03	2 167 114,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:26 :

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
230	16	20,36	—	согласовано
16	17	122,68		
17	231	33,75		
231	н288У	121,93		
н288У	230	0,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2302001:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	—
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	земельный участок 83

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 251 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 251)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 251,00
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.	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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2302001:26 :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1601006:127 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н239О	—	—	—	414 249,95	2 167 189,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н240О	—	—	—	414 253,56	2 167 194,61	—		
н241О	—	—	—	414 247,25	2 167 199,36	—		
н242О	—	—	—	414 243,64	2 167 194,57	—		
н239О	—	—	—	414 249,95	2 167 189,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1601006:127 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2302001:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2302001

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	5e0428b3-19e4-4900-9ce1-ba287661314f (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, Овчаровская улица, дом 44)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1601006:127 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:86 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н243О	—	—	—	414 253,92	2 167 200,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н244О	—	—	—	414 257,04	2 167 204,68	—		
н245О	—	—	—	414 250,39	2 167 209,15	—		
н246О	—	—	—	414 247,27	2 167 204,52	—		
н243О	—	—	—	414 253,92	2 167 200,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:86 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2302001:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2302001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	098ecf3d-6d09-429e-9cба-e59d9d15a1a9 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, Овчаровская улица, дом 45)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:86 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:46 :

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
н247О	—	—	—	414 252,21	2 167 239,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н248О	—	—	—	414 246,32	2 167 244,20	—		
н249О	—	—	—	414 241,16	2 167 237,95	—		
н250О	—	—	—	414 247,05	2 167 233,09	—		
н247О	—	—	—	414 252,21	2 167 239,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:46 :

№ 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	31:09:2302001:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2302001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3278f8fc-f648-44df-aa63-e3e90569594c (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, Овчаровская улица, дом 46)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:46 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:53 :

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
н251О	—	—	—	414 227,55	2 167 244,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н252О	—	—	—	414 223,09	2 167 248,75	—		
н253О	—	—	—	414 217,71	2 167 243,53	—		
н254О	—	—	—	414 222,16	2 167 238,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2550	—	—	—	414 207,99	2 167 278,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2560	—	—	—	414 204,89	2 167 282,49	—		
н2570	—	—	—	414 198,44	2 167 277,10	—		
н2580	—	—	—	414 201,54	2 167 273,39	—		
н2550	—	—	—	414 207,99	2 167 278,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2302001:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2302001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	278с7034-d972-4с22-9fd5-e291a4с2fd25 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, Овчаровская улица, дом 50)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:85 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н261О	—	—	—	414 170,06	2 167 233,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н262О	—	—	—	414 166,51	2 167 238,33	—		
н263О	—	—	—	414 160,36	2 167 234,23	—		
н264О	—	—	—	414 163,91	2 167 228,90	—		
н261О	—	—	—	414 170,06	2 167 233,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:85 :

№ 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	31:09:2302001:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2302001

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	9286844f-6a16-4471-ab98-87fdb0bba22f (309200, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Объединенный хутор, Объединенная улица, дом 49)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:76 :

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
н265O	—	—	—	414 029,31	2 167 172,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н266O	—	—	—	414 033,07	2 167 168,44	—		
н267O	—	—	—	414 039,77	2 167 174,21	—		
н268O	—	—	—	414 036,02	2 167 178,57	—		
н265O	—	—	—	414 029,31	2 167 172,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:76 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2302001:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2302001, 31:09:2302002
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	b4b9fc42-f181-40a1-9fd5-08c804b9085f (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, Овчаровская улица, дом 39)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:94 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2690	—	—	—	413 969,58	2 167 253,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2700	—	—	—	413 966,15	2 167 257,06	—		
н2710	—	—	—	413 961,08	2 167 252,25	—		
н2720	—	—	—	413 964,51	2 167 248,64	—		
н2690	—	—	—	413 969,58	2 167 253,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:94 :

№ 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	31:09:2302001:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2302001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	76141414-2bf1-433e-af36-9310efa3a4f4 (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, Овчаровская улица, дом 36)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:94 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:89 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2730	—	—	—	413 925,56	2 167 281,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2740	—	—	—	413 929,13	2 167 277,48	—		
н2750	—	—	—	413 934,72	2 167 283,06	—		
н2760	—	—	—	413 931,15	2 167 286,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н277О	—	—	—	413 843,47	2 167 364,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н278О	—	—	—	413 847,01	2 167 361,19	—		
н279О	—	—	—	413 852,35	2 167 366,28	—		
н280О	—	—	—	413 848,80	2 167 370,00	—		
н277О	—	—	—	413 843,47	2 167 364,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:88 :

№ 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	31:09:2302001:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2302001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	66efbeaa-49c7-449f-b9b1-86804263993a (309231, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Овчаровка хутор, Овчаровская улица, дом 34)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:95 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н281О	—	—	—	413 995,23	2 167 552,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н282О	—	—	—	413 991,65	2 167 557,95	—		
н283О	—	—	—	413 984,46	2 167 553,24	—		
н284О	—	—	—	413 988,03	2 167 547,78	—		
н281О	—	—	—	413 995,23	2 167 552,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2302001:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2302001:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2302001, 31:09:2302002

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	0f8e5169-fe59-4a13-89ee-713c14378e6f (309200, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, Объединенный хутор, Объединенная улица, дом 52)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:2302001:95</u> :		
1.	—	

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

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

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

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

1. _____

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

1. _____