

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

*РФ, Белгородская обл., Корочанский р-н, с. Короткое, территория кадастрового квартала 31:09:0403001*

(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: 15 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	11 декабря 2025 г.	КУВИ-001/2025-225149977	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, выдан: Администрация Корочанского муниципального округа Белгородской области	29 декабря 2025 г.	88	Выписка из ИСОГД	—
3	Иной документ	17 марта 2026 г.	170-6078/2026-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети, государственной гравиметрической сети и геодезических сетей специального назначения на бумажном носителе и в электронном виде	—

**7. Пояснения к карте-плану территории:**

#### Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:0403001, РФ, Белгородская обл., Корочанский р-н, с. Короткое. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является соглашение. Карта-план подготовлена в соответствии с правилами землепользования и застройки Коротковского сельского поселения, утвержденными распоряжением управления архитектуры и градостроительства Белгородской области от №. 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 Коротковского сельского поселения, утвержденным распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области № 619 от 26 сентября 2018 года, земельные участки кадастрового квартала 31:09:0403001 находятся в следующих территориальных зонах: зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б); Зона промышленных предприятий IV класса вредности (П-3); Зона лесов, лесных насаждений (Р-1); Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1); Зона коллективных садов и огородов (СХ-3).

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

При подготовке карты – плана территории использованы сведения из кадастрового плана территории кадастрового квартала 31:09:0403001, согласно которой в КК 31:09:0403001 всего 39 земельных участка (из них у 31 ЗУ установлены границы до проведения ККР), 118 объектов капитального строительства (из них у 3 ОКС установлены границы до проведения ККР, у 100 ОКС установлена связь с актуальным КК).

Всего в карту-план территории включены сведения о 26 земельных участках, 15 объектах капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 8 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 15 шт.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 14 объектов капитального строительства,
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства – 1 шт.

Объектам недвижимости с КН 31:09:0403001:2, 31:09:0403001:3, 31:09:0403001:5, 31:09:0403001:6, 31:09:0403001:11, 31:09:0403001:12, 31:09:0403001:18, 31:09:0403001:20, 31:09:0403001:22, 31:09:0403001:23, 31:09:0403001:24, 31:09:0403001:25, 31:09:0403001:26, 31:09:0403001:28, 31:09:0403001:30, 31:09:0403001:31, 31:09:0403001:33, 31:09:0403001:37, адрес присвоен в соответствии с Постановлением № 1221 (есть в ФИАС).

Земельным участкам с КН 31:09:0403001:4, 31:09:0403001:7, 31:09:0403001:8, адрес присвоен до вступления в силу Постановления № 1221 (нет в ФИАС).

При выполнении комплексных кадастровых работ, адреса остальных объектов недвижимости, включенных в карту-план территории кадастрового квартала 31:09:0403001, не изменялись.

На оставшейся территории кадастрового квартала 31:09:0403001 отсутствуют иные объекты недвижимости, земельные участки, подлежащие установлению, в отношении которых необходимо провести кадастровые работы.

#### Сведения об уточняемых земельных участках

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 8 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков 31:09:0403001:6, 31:09:0403001:7, 31:09:0403001:8, 31:09:0403001:9, 31:09:0403001:13, 31:09:0403001:17, 31:09:0403001:19, 31:09:0403001:33.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 5 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: 31:09:0403001:2, 31:09:0403001:3, 31:09:0403001:4, 31:09:0403001:5, 31:09:0403001:11, 31:09:0403001:12, 31:09:0403001:18, 31:09:0403001:20, 31:09:0403001:22, 31:09:0403001:23, 31:09:0403001:24, 31:09:0403001:25, 31:09:0403001:26, 31:09:0403001:28, 31:09:0403001:30, 31:09:0403001:31, 31:09:0403001:36, 31:09:0403001:37. Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибка в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.

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

В рамках проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что в ЕГРН учтены 14 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:0403001:52, 31:09:0403001:84, 31:09:0403001:112, 31:09:0403001:145, 31:09:0403001:203, 31:09:0403001:269, 31:09:0403001:334, 31:09:0403001:381, 31:09:0403001:397, 31:09:0403001:399, 31:09:0403001:402, 31:09:0403001:406, 31:09:0403001:411, 31:09:0403001:412.

По сведениям ЕГРН у ЗУ 31:09:0403001:2 установлена связь с ОКС 31:09:0403001:406. Фактически ОКС 31:09:0403001:406 расположен на ЗУ 31:09:0403001:23. Связь с ЗУ 31:09:0403001:2 установлена ошибочно.

По сведениям ЕГРН у ЗУ 31:09:0403001:1 установлена связь с ОКС 31:09:0403001:399. Фактически ОКС 31:09:0403001:399 расположен на ЗУ 31:09:0403001:2. Связь с ЗУ 31:09:0403001:1 установлена ошибочно.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ были исправлены границы объекта капитального строительства с кадастровыми номерами 31:09:0403001:372. Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка на котором расположен объект недвижимости.

**Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**

**I. 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 15 марта 2026 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	427 655,69	2 158 749,78	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1		416 129,72	2 154 230,14			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	419 270,68	2 144 631,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
5	Пункт государственной геодезической сети. 3	Голевка, дв. пир. 9.3 м. Центр 1		421 646,10	2 156 449,53			
6	Пункт государственной геодезической сети. 3	Прудки, сигн. 14.7 м. Центр 1		411 090,21	2 150 582,60			

**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** 31:09:0403001:13 :  
 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
н590У	—	—	429 260,27	2 164 912,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н591У	—	—	429 202,74	2 164 998,86			
н592У	—	—	429 183,99	2 164 993,32			
н593У	—	—	429 244,70	2 164 901,69			
н590У	—	—	429 260,27	2 164 912,01			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:13 :

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
н590У	н591У	104,18	—	согласовано
н591У	н592У	19,55		
н592У	н593У	109,92		
н593У	н590У	18,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	016bca4f-a019-4e89-b29c-5a4103cb4d8c (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село)
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 <sup>2</sup>	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 <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = 1 000 P <sub>макс</sub> = 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** 31:09:0403001:13 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:17 :  
 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 (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н598У	—	—	429 173,93	2 164 851,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
28	—	—	429 130,10	2 164 920,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
27	—	—	429 066,70	2 165 023,92			
н599У	—	—	429 065,50	2 165 025,75			
н595У	—	—	429 045,21	2 165 020,00			
н594У	—	—	429 129,62	2 164 887,79			
н601У	—	—	429 158,66	2 164 842,31			
н598У	—	—	429 173,93	2 164 851,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:17 :

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
н598У	28	81,52	—	согласовано
28	27	121,15		
27	н599У	2,19		
н599У	н595У	21,09		
н595У	н594У	156,86		
н594У	н601У	53,96		
н601У	н598У	18,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	016bca4f-a019-4e89-b29c-5a4103cb4d8c (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село)
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 <sup>2</sup>	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3 900} = 22$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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** 31:09:0403001:17 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:19 :  
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н594У	—	—	429 129,62	2 164 887,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н595У	—	—	429 045,21	2 165 020,00			
н596У	—	—	429 028,36	2 165 014,16			
н541У	—	—	429 031,33	2 165 005,41			
н597У	—	—	429 111,62	2 164 881,17			
н594У	—	—	429 129,62	2 164 887,79			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0403001:19 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н594У	н595У	156,86	—	согласовано
н595У	н596У	17,83		
н596У	н541У	9,24		
н541У	н597У	147,93		
н597У	н594У	19,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0403001:19 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	016bca4f-a019-4e89-b29c-5a4103cb4d8c (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село)
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 <sup>2</sup>	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 (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:09:0403001:19 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:33 :

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
н602У	—	—	429 047,82	2 165 040,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н603У	—	—	429 076,17	2 165 048,95			
н604У	—	—	429 070,20	2 165 068,41			
н605У	—	—	429 042,04	2 165 060,06			
н602У	—	—	429 047,82	2 165 040,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:33 :

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
н602У	н603У	29,57	—	согласовано
н603У	н604У	20,36		
н604У	н605У	29,37		
н605У	н602У	20,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:33 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	016bca4f-a019-4e89-b29c-5a4103cb4d8c (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село)
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 <sup>2</sup>	600 $\pm$ 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:33</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:6 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н572У	—	—	429 378,72	2 165 162,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н573У	—	—	429 378,30	2 165 164,44			
н574У	—	—	429 355,94	2 165 160,28			
н575У	—	—	429 356,76	2 165 157,76			
н576У	—	—	429 449,49	2 165 070,11			
н577У	—	—	429 467,12	2 165 082,43			
н572У	—	—	429 378,72	2 165 162,84			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н572У	н573У	1,65	—	согласовано
н573У	н574У	22,74		
н574У	н575У	2,65		
н575У	н576У	127,60		
н576У	н577У	21,51		
н577У	н572У	119,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:6 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	af333d41-3291-4070-9661-779eada09875 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 76)
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 <sup>2</sup>	2 500 $\pm$ 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:6</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:7 :  
 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
н586У	—	—	429 444,58	2 165 064,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н587У	—	—	429 350,95	2 165 155,17			
н583У	—	—	429 326,46	2 165 147,95			
н589У	—	—	429 428,50	2 165 049,76			
н586У	—	—	429 444,58	2 165 064,77			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:7 :

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
н586У	н587У	130,15	—	согласовано
н587У	н583У	25,53		
н583У	н589У	141,61		
н589У	н586У	22,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село
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 <sup>2</sup>	3 000 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 000)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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** 31:09:0403001:7 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:8 :  
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
н582У	—	—	429 465,41	2 165 014,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н589У	—	—	429 428,50	2 165 049,76			
н583У	—	—	429 326,46	2 165 147,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н579У	—	—	429 299,70	2 165 139,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н578У	—	—	429 398,85	2 165 043,24			
н585У	—	—	429 448,40	2 164 996,40			
н582У	—	—	429 465,41	2 165 014,26			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:8 :

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
н582У	н589У	51,21	—	согласовано
н589У	н583У	141,61		
н583У	н579У	28,21		
н579У	н578У	137,85		
н578У	н585У	68,18		
н585У	н582У	24,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село
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 <sup>2</sup>	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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** 31:09:0403001:8 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:9 :  
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
н578У	—	—	429 398,85	2 165 043,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н579У	—	—	429 299,70	2 165 139,01			
58	—	—	429 275,25	2 165 126,44			
63	—	—	429 349,78	2 165 048,82			
62	—	—	429 354,66	2 165 044,36			
н581У	—	—	429 373,80	2 165 025,14			
н578У	—	—	429 398,85	2 165 043,24			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:9 :

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
н578У	н579У	137,85	—	согласовано

1	2	3	4	5
н579У	58	27,49	—	согласовано
58	63	107,61		
63	62	6,61		
62	н581У	27,12		
н581У	н578У	30,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	016bca4f-a019-4e89-b29c-5a4103cb4d8c (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село)
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 <sup>2</sup>	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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** 31:09:0403001:9 :

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 <sup>2</sup>	

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 <sup>2</sup>	
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	
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> _____ : 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** 31:09:0403001:11 :  
 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 (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
70	429 219,71	2 165 046,07	429 219,71	2 165 046,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
99	429 275,15	2 164 976,96	429 275,15	2 164 976,96			
100	429 287,77	2 164 986,81	429 287,77	2 164 986,81			
2	—	—	429 238,90	2 165 049,01			
98	429 214,88	2 165 079,58	429 214,88	2 165 079,58			
72	429 201,86	2 165 072,64	429 201,86	2 165 072,64			
71	429 210,72	2 165 058,73	429 210,72	2 165 058,73			
70	429 219,71	2 165 046,07	429 219,71	2 165 046,07			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:11 :

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
70	99	88,60	—	согласовано
99	100	16,01		
100	2	79,10		
2	98	38,88		
98	72	14,75		
72	71	16,49		
71	70	15,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	af7c6f11-915a-4e53-b6b4-63e6fbdf6e61 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, участок 97)
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 <sup>2</sup>	1 948 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 948)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 948,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:11</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:12 :  
 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
64	429 195,39	2 165 085,24	429 195,39	2 165 085,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
65	429 166,81	2 165 065,63	429 166,81	2 165 065,63			
66	429 201,29	2 165 019,94	429 201,29	2 165 019,94			
67	429 205,04	2 165 022,38	429 205,04	2 165 022,38			
68	429 287,35	2 164 923,76	429 287,35	2 164 923,76			
69	429 305,45	2 164 939,18	429 305,45	2 164 939,18			
99	—	—	429 275,15	2 164 976,96			
70	429 219,71	2 165 046,07	429 219,71	2 165 046,07			
71	429 210,72	2 165 058,73	429 210,72	2 165 058,73			
72	429 201,86	2 165 072,64	429 201,86	2 165 072,64			
73	429 200,96	2 165 077,60	429 200,96	2 165 077,60			
64	429 195,39	2 165 085,24	429 195,39	2 165 085,24			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:12 :

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
64	65	34,66	—	согласовано
65	66	57,24		
66	67	4,47		
67	68	128,46		
68	69	23,78		
69	99	48,43		
99	70	88,60		

1	2	3	4	5
70	71	15,53	—	согласовано
71	72	16,49		
72	73	5,04		
73	64	9,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	94372539-0f5b-4743-ba0d-e28b68d483b4 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 74)
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 <sup>2</sup>	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0403001:145
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:09:0403001:12 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:20 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	6 078,72	4 063,04	—	—	—	—	—
19	6 058,27	4 074,83	—	—			
20	5 995,53	3 825,41	—	—			
21	6 011,20	3 820,18	—	—			
н596У	—	—	429 028,36	2 165 014,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н516У	—	—	429 011,99	2 165 008,45			
н540У	—	—	429 016,85	2 164 993,25			
н517У	—	—	429 141,06	2 164 796,35			
н518У	—	—	429 163,75	2 164 800,49			
н597У	—	—	429 111,62	2 164 881,17			
н541У	—	—	429 031,33	2 165 005,41			
18	6 078,72	4 063,04	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н596У	н516У	17,34	—	согласовано
н516У	н540У	15,96		
н540У	н517У	232,80		
н517У	н518У	23,06		
н518У	н597У	96,06		
н597У	н541У	147,93		
н541У	н596У	9,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:0403001:20
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0d550d56-8cb1-4b75-afda-db66ab2f22f5 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 66)
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 <sup>2</sup>	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 1 000 Р <sub>макс</sub> = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0403001:84
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0403001:20
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:22 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
114	429 511,70	2 165 209,04	—	—	—	—	—
115	429 507,44	2 165 234,19	—	—			
116	429 463,55	2 165 234,69	—	—			
117	429 470,47	2 165 199,89	—	—			
н567У	—	—	429 513,07	2 165 204,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н568У	—	—	429 508,70	2 165 229,82			
н569У	—	—	429 464,42	2 165 230,32			
н570У	—	—	429 471,23	2 165 196,65			
н571У	—	—	429 491,85	2 165 200,26			
114	429 511,70	2 165 209,04	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н567У	н568У	26,13	—	согласовано
н568У	н569У	44,28		
н569У	н570У	34,35		
н570У	н571У	20,93		
н571У	н567У	21,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	995db742-ebbe-4966-9851-7d6d61fdb6fd (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 65)
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 <sup>2</sup>	1 300 $\pm$ 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 300)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0403001:399
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного 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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:22</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:23 :  
 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
78	429 444,11	2 165 195,35	—	—	—	—	—
79	429 467,47	2 165 202,01	—	—			
80	429 459,80	2 165 227,03	—	—			
81	429 436,20	2 165 220,45	—	—			
н532У	—	—	429 445,73	2 165 190,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н558У	—	—	429 451,69	2 165 192,17			
н559У	—	—	429 452,05	2 165 190,58			
н560У	—	—	429 469,40	2 165 195,64			
н561У	—	—	429 461,50	2 165 221,51			
н562У	—	—	429 438,28	2 165 214,79			
н534У	—	—	429 438,88	2 165 212,96			
н533У	—	—	429 444,57	2 165 195,20			
78	429 444,11	2 165 195,35	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:23 :

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
н532У	н558У	6,20	—	согласовано
н558У	н559У	1,63		
н559У	н560У	18,07		
н560У	н561У	27,05		
н561У	н562У	24,17		
н562У	н534У	1,93		

1	2	3	4	5
н534У	н533У	18,65	—	согласовано
н533У	н532У	4,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	6352b6dc-ba38-4bd6-b88e-32eасаа436e5 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 63)
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 <sup>2</sup>	640 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(640)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	640,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0403001:406
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного 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** 31:09:0403001:23 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:24 :  
 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
н516У	—	—	429 413,67	2 165 183,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н532У	—	—	429 445,73	2 165 190,45			
н533У	—	—	429 444,57	2 165 195,20			
н534У	—	—	429 438,88	2 165 212,96			
н535У	—	—	429 407,89	2 165 203,03			
88	429 412,86	2 165 187,63	429 412,86	2 165 187,63			
89	429 434,26	2 165 192,87	—	—			
78	429 444,11	2 165 195,35	—	—			
90	429 437,35	2 165 216,78	—	—			
91	429 406,20	2 165 208,26	—	—			
н516У	—	—	429 413,67	2 165 183,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:24 :

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
н516У	н532У	32,75	—	согласовано
н532У	н533У	4,89		
н533У	н534У	18,65		
н534У	н535У	32,54		
н535У	88	16,18		
88	н516У	3,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:24 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	2834807e-a7f3-4de9-8ab4-0b7201a972ba (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 61)
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 <sup>2</sup>	711 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(711)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	711,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = 1 000 P <sub>макс</sub> = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0403001:411
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного 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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:24 :</b>
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:25 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
11	5 760,76	4 784,81	—	—	—	—	—	
12	5 793,27	4 791,16	—	—				
13	5 787,42	4 835,46	—	—				
14	5 750,72	4 829,56	—	—				
5	5 756,45	4 804,02	—	—				
н515У	—	—	429 377,06	2 165 177,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н522У	—	—	429 404,80	2 165 182,93				
н521У	—	—	429 405,37	2 165 181,60				
н516У	—	—	429 413,67	2 165 183,77				
88	—	—	429 412,86	2 165 187,63				
н535У	—	—	429 407,89	2 165 203,03				
н517У	—	—	429 400,05	2 165 227,30				
н518У	—	—	429 363,38	2 165 213,35				
н519У	—	—	429 368,41	2 165 200,28				
н523У	—	—	429 376,64	2 165 178,91				
11	5 760,76	4 784,81	—	—			—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н515У	н522У	28,22	—	согласовано
н522У	н521У	1,45		
н521У	н516У	8,58		

1	2	3	4	5
н516У	88	3,94	—	согласовано
88	н535У	16,18		
н535У	н517У	25,50		
н517У	н518У	39,23		
н518У	н519У	14,00		
н519У	н523У	22,90		
н523У	н515У	1,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	215951c4-b8c7-466b-81d5-4a7d549aecd5 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 59)
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 <sup>2</sup>	1 589 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 589)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 589,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0403001:334
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного 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** 31:09:0403001:25 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:26 :

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
7	5 781,47	4 773,56	—	—	—	—	—
8	5 757,93	4 769,38	—	—			
9	5 888,60	4 662,09	—	—			
10	5 918,48	4 668,99	—	—			
2	—	—	429 405,40	2 165 168,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н516У	—	—	429 378,73	2 165 165,14			
н517У	—	—	429 497,14	2 165 059,07			
нЗУ	—	—	429 521,07	2 165 072,90			
7	5 781,47	4 773,56	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:26 :

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
2	н516У	26,91	—	согласовано
н516У	н517У	158,97		
н517У	нЗУ	27,64		
нЗУ	2	150,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:26 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	cd5a5c56-82fb-438d-b429-b229a8fb6d3d (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 100)
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 <sup>2</sup>	3 571 $\pm$ 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 571)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 571,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:26</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:28 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
46	429 201,05	2 165 201,57	429 201,05	2 165 201,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
97	429 162,64	2 165 199,14	429 162,64	2 165 199,14			
120	—	—	429 206,27	2 165 118,06			
96	429 207,61	2 165 115,57	429 207,61	2 165 115,57			
41	429 232,25	2 165 127,32	429 232,25	2 165 127,32			
47	429 211,21	2 165 173,70	429 211,21	2 165 173,70			
46	429 201,05	2 165 201,57	429 201,05	2 165 201,57			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
46	97	38,49	—	согласовано
97	120	92,07		
120	96	2,83		
96	41	27,30		
41	47	50,93		
47	46	29,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	594046fa-eedd-4e65-a324-7c395bba62d5 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 53)
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 <sup>2</sup>	2 700 $\pm$ 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 700)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0403001:52
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного 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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:28</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:36 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
22	6 033,15	4 877,76	—	—	—	—	—
23	6 023,35	4 906,01	—	—			
24	5 938,29	4 866,67	—	—			
25	5 942,47	4 841,74	—	—			
н515У	—	—	429 644,05	2 165 120,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н516У	—	—	429 661,03	2 165 140,81			
н606У	—	—	429 610,09	2 165 182,66			
н517У	—	—	429 586,88	2 165 190,08			
82	—	—	429 561,21	2 165 180,87			
87	—	—	429 632,54	2 165 129,51			
22	6 033,15	4 877,76	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н515У	н516У	26,55	—	согласовано
н516У	н606У	65,93		
н606У	н517У	24,37		
н517У	82	27,27		
82	87	87,90		
87	н515У	14,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:36 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	016bca4f-a019-4e89-b29c-5a4103cb4d8c (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село)
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 <sup>2</sup>	2 600 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 600)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:36</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:5 :  
 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
1	5 736,39	4 779,23	—	—	—	—	—
2	5 750,60	4 784,61	—	—			
3	5 751,63	4 780,75	—	—			
4	5 761,20	4 782,84	—	—			
5	5 756,45	4 804,02	—	—			
6	5 732,56	4 796,54	—	—			
н517У	—	—	429 353,34	2 165 174,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н497У	—	—	429 368,38	2 165 179,94			
н496У	—	—	429 369,02	2 165 175,96			
н515У	—	—	429 377,06	2 165 177,75			
н523У	—	—	429 376,64	2 165 178,91			
н519У	—	—	429 368,41	2 165 200,28			
н520У	—	—	429 346,63	2 165 191,89			
1	5 736,39	4 779,23	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:5 :

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
н517У	н497У	15,85	—	согласовано
н497У	н496У	4,03		
н496У	н515У	8,24		
н515У	н523У	1,23		
н523У	н519У	22,90		

1	2	3	4	5
н519У	н520У	23,34	—	согласовано
н520У	н517У	18,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	423с95ас-0747-44е1-85ее-6403fe7cf8е1 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 57)
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 <sup>2</sup>	471 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(471)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	471,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0403001:203
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:09:0403001:5 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:30 :  
 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
116	429 120,03	2 165 098,00	429 120,03	2 165 098,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
120	429 128,46	2 165 077,47	429 128,46	2 165 077,47			
121	429 149,77	2 165 087,97	429 149,77	2 165 087,97			
122	429 161,95	2 165 093,97	429 161,95	2 165 093,97			
123	429 156,88	2 165 104,15	429 156,88	2 165 104,15			
124	429 101,22	2 165 216,04	429 101,22	2 165 216,04			
125	429 080,58	2 165 206,31	429 080,58	2 165 206,31			
118	—	—	429 085,46	2 165 194,37			
117	429 124,20	2 165 099,69	429 124,20	2 165 099,69			
116	429 120,03	2 165 098,00	429 120,03	2 165 098,00			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:30 :

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
116	120	22,19	—	согласовано
120	121	23,76		
121	122	13,58		
122	123	11,37		
123	124	124,97		
124	125	22,82		
125	118	12,90		
118	117	102,30		
117	116	4,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:0403001:30
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	396016d9-4eab-42db-961f-8eb1241243c3 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 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 <sup>2</sup>	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 (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 1 000 Р <sub>макс</sub> = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0403001:412
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного 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		31:09:0403001:30
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:31 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
114	429 118,96	2 165 067,95	429 118,96	2 165 067,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
115	429 130,22	2 165 073,16	429 130,22	2 165 073,16			
120	—	—	429 128,46	2 165 077,47			
116	429 120,03	2 165 098,00	429 120,03	2 165 098,00			
117	429 124,20	2 165 099,69	429 124,20	2 165 099,69			
118	429 085,46	2 165 194,37	429 085,46	2 165 194,37			
119	429 066,52	2 165 186,30	429 066,52	2 165 186,30			
114	429 118,96	2 165 067,95	429 118,96	2 165 067,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
114	115	12,41	—	согласовано
115	120	4,66		
120	116	22,19		
116	117	4,50		
117	118	102,30		
118	119	20,59		
119	114	129,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:31 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0a36ffe2-b806-4509-b6d8-09fe1b3c7c0f (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 95)
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 <sup>2</sup>	2 300 $\pm$ 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 300)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:31</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:3 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
75	429 457,21	2 165 181,82	429 457,21	2 165 181,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
92	429 447,79	2 165 172,86	429 447,79	2 165 172,86			
128	—	—	429 499,90	2 165 129,23			
93	429 561,25	2 165 077,87	429 561,25	2 165 077,87			
76	429 572,17	2 165 088,82	429 572,17	2 165 088,82			
75	429 457,21	2 165 181,82	429 457,21	2 165 181,82			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
75	92	13,00	—	согласовано
92	128	67,96		
128	93	80,01		
93	76	15,46		
76	75	147,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:3 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	00df0670-5fee-4d74-b40c-c753d4293e12 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 102)
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 <sup>2</sup>	2 093 $\pm$ 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 093)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 093,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = 1 000 P <sub>макс</sub> = 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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:3</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:2 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	429 472,80	2 165 186,61	429 472,80	2 165 186,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
75	429 457,21	2 165 181,82	429 457,21	2 165 181,82			
76	429 572,17	2 165 088,82	429 572,17	2 165 088,82			
8	—	—	429 572,69	2 165 089,60			
7	429 581,67	2 165 103,42	429 581,67	2 165 103,42			
6	429 472,80	2 165 186,61	429 472,80	2 165 186,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:2 :

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
6	75	16,31	—	согласовано
75	76	147,87		
76	8	0,94		
8	7	16,48		
7	6	137,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:2 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	3b973cea-fbf5-45b3-920b-8d84c005ec6d (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, участок 103)
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 <sup>2</sup>	2 190 $\pm$ 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 190)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 190,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:2</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:18 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	429 090,30	2 165 031,56	429 090,30	2 165 031,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
27	429 066,70	2 165 023,92	429 066,70	2 165 023,92			
28	429 130,10	2 164 920,68	429 130,10	2 164 920,68			
н598У	—	—	429 173,93	2 164 851,95			
29	429 188,27	2 164 829,46	429 188,27	2 164 829,46			
2	429 204,79	2 164 838,86	429 204,79	2 164 838,86			
1	429 090,30	2 165 031,56	429 090,30	2 165 031,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:18 :

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
1	27	24,81	—	согласовано
27	28	121,15		
28	н598У	81,52		
н598У	29	26,67		
29	2	19,01		
2	1	224,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:18 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	9526b0ad-6be0-4ec4-8617-2eeeeacb3cdd (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 68)
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 <sup>2</sup>	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0403001:112
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:18 :</b>
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:37 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
82	429 561,21	2 165 180,87	429 561,21	2 165 180,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
83	429 534,96	2 165 181,84	429 534,96	2 165 181,84			
84	429 622,51	2 165 116,18	429 622,51	2 165 116,18			
85	429 653,41	2 165 093,62	429 653,41	2 165 093,62			
86	429 663,33	2 165 105,21	429 663,33	2 165 105,21			
н515У	—	—	429 644,05	2 165 120,40			
87	429 632,54	2 165 129,51	429 632,54	2 165 129,51			
82	429 561,21	2 165 180,87	429 561,21	2 165 180,87			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
82	83	26,27	—	согласовано
83	84	109,44		
84	85	38,26		
85	86	15,26		
86	н515У	24,54		
н515У	87	14,68		
87	82	87,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	daede9b0-8ef1-4efa-af61-4e013ad7ae28 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, 104)
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 <sup>2</sup>	2 170 $\pm$ 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 170)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 170,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:37</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:4 :  
 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
130	429 427,87	2 165 173,69	429 427,87	2 165 173,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	429 405,40	2 165 168,69	429 405,40	2 165 168,69			
нЗУ	—	—	429 521,07	2 165 072,90			
3	429 538,15	2 165 058,76	429 538,15	2 165 058,76			
4	429 556,38	2 165 043,66	429 556,38	2 165 043,66			
5	429 565,10	2 165 054,49	429 565,10	2 165 054,49			
127	429 489,84	2 165 117,62	429 489,84	2 165 117,62			
131	429 448,29	2 165 152,12	429 448,29	2 165 152,12			
130	429 427,87	2 165 173,69	429 427,87	2 165 173,69			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:4 :

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
130	2	23,02	—	согласовано
2	нЗУ	150,18		
нЗУ	3	22,17		
3	4	23,67		
4	5	13,90		
5	127	98,23		
127	131	54,01		
131	130	29,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0403001:4 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село
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 <sup>2</sup>	2 795 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 795)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 795,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:4</b> :
1.	—	—

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:112 **:**

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н542О	—	—	—	429 076,77	2 165 026,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н543О	—	—	—	429 069,53	2 165 024,64	—		
н544О	—	—	—	429 071,20	2 165 019,46	—		
н545О	—	—	—	429 078,43	2 165 021,78	—		
н542О	—	—	—	429 076,77	2 165 026,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:112 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	5b0be64c-1386-47b1-9429-d86cccdacb7 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, дом 68)
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** 31:09:0403001:112 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:145 :

Система координат		МСК-31					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н550У	—	—	—	429 191,04	2 165 081,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н551У	—	—	—	429 186,40	2 165 078,35	—		
н552У	—	—	—	429 191,09	2 165 072,11	—		
н553У	—	—	—	429 195,73	2 165 075,61	—		
н550У	—	—	—	429 191,04	2 165 081,84	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:145 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	487f708c-0840-4184-b421-b237575d21d5 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, дом 74)
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** 31:09:0403001:145 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:203 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n528O	—	—	—	429 371,44	2 165 188,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
n529O	—	—	—	429 366,05	2 165 187,09	—		
n530O	—	—	—	429 368,49	2 165 179,98	—		
n531O	—	—	—	429 373,87	2 165 181,83	—		
n528O	—	—	—	429 371,44	2 165 188,94	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:203 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	069e6351-1esa-4817-bbb2-bc6333c0d0ee (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, дом 57)
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** 31:09:0403001:203 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:269 :

Система координат		МСК-31		Зона №		2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н499О	—	—	—	429 017,71	2 165 046,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н500О	—	—	—	429 010,65	2 165 045,10	—		
н501О	—	—	—	429 013,05	2 165 035,85	—		
н502О	—	—	—	429 020,11	2 165 037,68	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5240	—	—	—	429 388,13	2 165 189,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н5250	—	—	—	429 394,57	2 165 191,37	—		
н5260	—	—	—	429 391,87	2 165 199,52	—		
н5270	—	—	—	429 385,43	2 165 197,38	—		
н5240	—	—	—	429 388,13	2 165 189,23	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:334 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	с65с3915-а3b9-4с25-8аа8-132997d9144d (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, дом 59)
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** 31:09:0403001:334 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:381 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5110	—	—	—	429 251,80	2 165 138,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н5120	—	—	—	429 259,34	2 165 142,96	—		
н5130	—	—	—	429 255,24	2 165 150,75	—		
н5140	—	—	—	429 247,69	2 165 146,77	—		
н5110	—	—	—	429 251,80	2 165 138,99	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:381 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	еас3f6с2-179а-4d10-94b2-68a7314292ed (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, дом 55)
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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:381 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:397 :

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
н487О	—	—	—	429 182,37	2 165 106,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н488О	—	—	—	429 188,53	2 165 109,54	—		
н489О	—	—	—	429 184,18	2 165 118,14	—		
н490О	—	—	—	429 178,02	2 165 115,03	—		
н487О	—	—	—	429 182,37	2 165 106,43	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:397 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	ebe4700f-2b19-447b-893d-e0b2012aa900 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, дом 51)
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** 31:09:0403001:397 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:399 :

Система координат		МСК-31					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н563О	—	—	—	429 490,53	2 165 208,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н564О	—	—	—	429 482,46	2 165 207,12	—			
н565О	—	—	—	429 483,33	2 165 201,80	—			
н566О	—	—	—	429 491,40	2 165 203,13	—			
н563О	—	—	—	429 490,53	2 165 208,45	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:399 :

№ п/п	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	31:09:0403001:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	7fc98954-8bfa-4fdc-ae70-47710d9e36cb (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, дом 65)
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** 31:09:0403001:399 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:402 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н546О	—	—	—	429 142,89	2 165 044,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н547О	—	—	—	429 139,67	2 165 049,59	—		
н548О	—	—	—	429 133,37	2 165 045,90	—		
н549О	—	—	—	429 136,60	2 165 040,40	—		
н546О	—	—	—	429 142,89	2 165 044,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:402 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	981de973-2cac-4c13-802c-ab006bb501a5 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, дом 72)
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** 31:09:0403001:402 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:406 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h5540	—	—	—	429 457,16	2 165 194,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
h5550	—	—	—	429 464,38	2 165 197,14	—		
h5560	—	—	—	429 461,69	2 165 205,34	—		
h5570	—	—	—	429 454,47	2 165 202,97	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н536О	—	—	—	429 439,58	2 165 197,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н537О	—	—	—	429 432,06	2 165 195,31	—		
н538О	—	—	—	429 433,74	2 165 188,93	—		
н539О	—	—	—	429 441,26	2 165 190,90	—		
н536О	—	—	—	429 439,58	2 165 197,28	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:411 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	4168bd65-81d5-4984-83b1-bd6fff9b97a7 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, дом 61)
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** 31:09:0403001:411 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:412 :

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
н503О	—	—	—	429 139,27	2 165 094,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н504О	—	—	—	429 134,46	2 165 091,93	—		
н505О	—	—	—	429 139,25	2 165 082,84	—		
н506О	—	—	—	429 144,06	2 165 085,38	—		
н503О	—	—	—	429 139,27	2 165 094,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:412 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	199edc8b-22af-4224-9fc1-3f7691988e18 (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:412 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:52 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н507О	—	—	—	429 216,35	2 165 120,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н508О	—	—	—	429 228,39	2 165 126,41	—		
н509О	—	—	—	429 224,64	2 165 134,03	—		
н510О	—	—	—	429 212,59	2 165 128,10	—		
н507О	—	—	—	429 216,35	2 165 120,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	021c9173-1977-4e87-a0fd-6059deddeb2d (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, дом 53)
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** 31:09:0403001:52 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:84 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н483О	—	—	—	429 021,14	2 165 011,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н484О	—	—	—	429 026,40	2 165 013,09	—		
н485О	—	—	—	429 029,37	2 165 004,40	—		
н486О	—	—	—	429 024,11	2 165 002,60	—		
н483О	—	—	—	429 021,14	2 165 011,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:84 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0403001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	5d74ede5-3e85-4364-a21a-107027837d3f (309209, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Короткое село, Ганновка улица, дом 66)
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	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0403001:84</b> :
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 31:09:0403001:372 \_\_\_\_\_ :

Система координат МСК-31 \_\_\_\_\_ Зона № 2 \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н615О	429 111,47	2 165 038,26	—	429 111,79	2 165 037,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н616О	429 106,34	2 165 036,19	—	429 106,66	2 165 035,61	—		
н617О	429 108,00	2 165 032,11	—	429 108,32	2 165 031,53	—		
н618О	429 106,15	2 165 031,36	—	429 106,47	2 165 030,78	—		
н619О	429 107,99	2 165 026,87	—	429 108,31	2 165 026,29	—		
н620О	429 114,97	2 165 029,69	—	429 115,29	2 165 029,11	—		
н615О	429 111,47	2 165 038,26	—	429 111,79	2 165 037,68	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:372 \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0403001:372 \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_