

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

31:09:2209003

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

#### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

*Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района № 61/ЕП2, от 20 декабря 2023 г., документ выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области*

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

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: *1023101336433*

идентификационный номер налогоплательщика: *3110002415*

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: +7(919)229-33-46

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	10 января 2024 г.	КУВИ-001/2024-9163145	Кадастровый план территории	—

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

<p><b>Основания выполнения комплексных кадастровых работ</b></p> <p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:2209003. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 20.12.2023 г. № 61/ЕП2. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Афанасовского сельского поселения Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 21.08.2019 №434. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки Афанасовского сельского поселения Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:2209003 находятся в зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1), зоне сельскохозяйственных угодий (СХ-1), зоне объектов сельскохозяйственного назначения, сельскохозяйственного производства (СХ-2), зоне коллективных садов и огородов (СХ-3). Для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства» : минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м; максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 11 земельных участках, 22 зданий.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечивается уточнение границ 5 земельных участков;</li> <li>- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 6 земельного участка;</li> </ul> <p>- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 22 объектов капитального строительства.</p>
<p><b>Сведения об уточняемых земельных участках</b></p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 5 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:09:2209003:3, 31:09:2209003:14, 31:09:2209003:15, 31:09:2209003:25, 31:09:2209003:27.</p> <p>Таким образом, площадь уточняемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.</p>
<p><b>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</b></p> <p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 6 земельного участка была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.</p> <p>Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:2209003:5, 31:09:2209003:16, 31:09:2209003:28, 31:09:2209003:30, 31:09:2209003:33, 31:09:2209003:35.</p> <p>Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельного участка, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельного участка.</p>

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

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

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования —		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—, —	—	—	—	—	—	—	—

2. Сведения об использованных средствах измерений:

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

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:2209003:27	:
Система координат						Зона №	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н390У	—	—	406 373,38	2 155 382,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н395У	—	—	406 410,15	2 155 298,36			
н404У	—	—	406 422,87	2 155 301,64			
н405У	—	—	406 424,63	2 155 297,25			
н404У	—	—	406 450,63	2 155 301,38			
171	—	—	406 445,05	2 155 312,97			
170	—	—	406 431,11	2 155 340,36			
169	—	—	406 375,98	2 155 424,51			
261	—	—	406 323,43	2 155 504,73			
н406У	—	—	406 313,60	2 155 521,08			
н405У	—	—	406 298,15	2 155 508,39			
н390У	—	—	406 373,38	2 155 382,65			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:2209003:27	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н390У	н395У	91,96	—		согласовано		
н395У	н404У	13,14					
н404У	н405У	4,73					
н405У	н404У	26,33					
н404У	171	12,86					
171	170	30,73					

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

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

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2209003:27 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:25 :

Система координат — Зона № —

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
166	—	—	406 463,69	2 155 322,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
165	—	—	406 478,79	2 155 294,09			
н407У	—	—	406 479,86	2 155 288,79			
н408У	—	—	406 504,66	2 155 286,45			
н409У	—	—	406 420,87	2 155 434,78			
н410У	—	—	406 400,81	2 155 423,00			
167	—	—	406 424,06	2 155 388,81			
166	—	—	406 463,69	2 155 322,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:25 :

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
166	165	31,76	—	согласовано
165	н407У	5,41		
н407У	н408У	24,91		
н408У	н409У	170,36		
н409У	н410У	23,26		
н410У	167	41,35		
167	166	77,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:25 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,200 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = 2\,900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:09:2209003:25</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:2209003:14:

Система координатЗона №

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
43	—	—	406 739,13	2 155 792,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
36	—	—	406 663,02	2 155 741,89			
н454У	—	—	406 658,24	2 155 751,44			
н453У	—	—	406 644,69	2 155 779,41			
н455У	—	—	406 663,77	2 155 788,24			
н541У	—	—	406 746,30	2 155 832,87			
н453У	—	—	406 780,51	2 155 851,37			
н456У	—	—	406 790,68	2 155 830,21			
43	—	—	406 739,13	2 155 792,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:2209003:14:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
43	36	91,40	—	согласовано
36	н454У	10,68		
н454У	н453У	31,08		
н453У	н455У	21,02		
н455У	н541У	93,82		
н541У	н453У	38,89		
н453У	н456У	23,48		
н456У	43	63,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:2209003:14:

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2209003:3			:
Система координат					Зона №			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н531У	—	—	407 112,31	2 155 529,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н532У	—	—	407 118,71	2 155 518,34				
н531У	—	—	407 134,54	2 155 528,32				
116	—	—	407 133,60	2 155 530,42				
115	—	—	407 126,29	2 155 543,87				
114	—	—	407 121,34	2 155 559,00				
113	—	—	407 116,07	2 155 579,32				
112	—	—	407 112,53	2 155 612,91				
111	—	—	407 110,81	2 155 645,76				
110	—	—	407 112,38	2 155 668,46				
н534У	—	—	407 113,87	2 155 704,44				
н532У	—	—	407 079,59	2 155 710,07				
н535У	—	—	407 080,87	2 155 664,23				
н533У	—	—	407 093,72	2 155 580,89				
н531У	—	—	407 112,31	2 155 529,33				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2209003:3			:
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			
н531У	н532У	12,72	—		согласовано			
н532У	н531У	18,71						
н531У	116	2,30						
116	115	15,31						

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

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

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,700 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м²	$R_{мин} = 1\,000$ $R_{макс} = 2\,900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2209003:3 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:35 :							
Система координат — Зона № —							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
543	8 474,81	7 580,96	—	—	Геодезический метод	0,10	—
544	8 483,42	7 594,43	—	—			
545	8 393,26	7 652,05	—	—			
546	8 386,38	7 637,09	—	—			
н555У	—	—	406 786,71	2 155 660,75		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
283	—	—	406 779,58	2 155 676,57			
282	—	—	406 709,64	2 155 620,57			
281	—	—	406 696,52	2 155 608,00			
н558У	—	—	406 706,50	2 155 597,51		0,10	
543	8 474,81	7 580,96	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209003:35 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н555У	283	17,35	—		согласовано		
283	282	89,60					

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

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

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,710 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,710,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 710,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:09:2209003:35 :

1.	—
----	---

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						31:09:2209003:28	
Система координат						Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н387У	—	—	406 410,93	2 155 296,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н395У	—	—	406 410,15	2 155 298,36			
н390У	—	—	406 373,38	2 155 382,65			
н391У	—	—	406 342,45	2 155 375,82			
172	406 405,94	2 155 307,67	—	—		—	
173	406 400,99	2 155 322,05	—	—			
174	406 389,34	2 155 347,20	—	—			
175	406 369,23	2 155 391,96	—	—			
176	406 338,21	2 155 385,10	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
177	406 356,22	2 155 345,39	406 356,22	2 155 345,39			
178	406 372,91	2 155 311,01	406 372,91	2 155 311,01			
179	406 373,78	2 155 308,98	—	—			
н393У	—	—	406 377,90	2 155 299,79		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н394У	—	—	406 378,77	2 155 297,76			
н387У	—	—	406 410,93	2 155 296,45			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:2209003:28	
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			
н387У	н395У	2,06	—	согласовано			
н395У	н390У	91,96					
н390У	н391У	31,68					

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

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,700 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2209003:53
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—



4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

31:09:2209003:28

:

1.

—

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

31:09:2209003:16

:

Система координат

—

Зона №

—

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
461	8 570,58	7 835,98	—	—	Геодезический метод	0,10	—
462	8 565,14	7 830,12	—	—			
463	8 552,21	7 817,57	—	—			
464	8 551,29	7 818,70	—	—			
465	8 532,64	7 804,08	—	—			
466	8 562,76	7 773,48	—	—			
467	8 587,36	7 792,08	—	—			
468	8 601,90	7 808,61	—	—			
469	8 675,40	7 779,65	—	—			
470	8 682,25	7 795,88	—	—			
471	8 597,45	7 837,25	—	—			
472	8 586,29	7 838,41	—	—			
н473У	—	—	406 627,88	2 155 840,08			
н474У	—	—	406 615,34	2 155 832,34			
н483У	—	—	406 617,73	2 155 827,13			
н475У	—	—	406 629,88	2 155 801,47			
н476У	—	—	406 635,88	2 155 805,43			
н542У	—	—	406 723,36	2 155 863,14			
н477У	—	—	406 742,03	2 155 875,46			
н478У	—	—	406 723,57	2 155 903,21			
461	8 570,58	7 835,98	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:2209003:16		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н473У	н474У	14,74	—	согласовано		
н474У	н483У	5,73				
н483У	н475У	28,39				
н475У	н476У	7,19				
н476У	н542У	104,80				
н542У	н477У	22,37				
н477У	н478У	33,33				
н478У	н473У	114,64				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:2209003:16		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская ул, д 10			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 400 ± 23,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(4 400,00) = 23			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 400,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:2209003:51		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:2209003:16 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2209003:30 :		
Система координат					Зона №		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
187	406 361,37	2 155 732,32	—	—	Геодезический метод	—	—
188	406 378,91	2 155 700,79	—	—			
189	406 418,53	2 155 707,82	—	—			
190	406 455,65	2 155 715,83	—	—			
191	406 441,54	2 155 777,17	—	—			
192	406 392,41	2 155 751,05	—	—			
н492У	—	—	406 364,24	2 155 724,83		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н493У	—	—	406 381,78	2 155 693,30			
н494У	—	—	406 421,40	2 155 700,33			
н495У	—	—	406 458,52	2 155 708,34			
н496У	—	—	406 444,41	2 155 769,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н497У	—	—	406 395,28	2 155 743,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
187	406 361,37	2 155 732,32	—	—		—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:2209003:30	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н492У	н493У	36,08	—		согласовано		
н493У	н494У	40,24					
н494У	н495У	37,97					
н495У	н496У	62,94					
н496У	н497У	55,64					
н497У	н492У	36,25					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:2209003:30	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская ул, 13			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			4 200 ± 23,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 200,00)} = 23$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			4 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:2209001:360		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:2209003:30 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2209003:33 :		
Система координат					Зона №		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
199	406 380,90	2 155 661,55	—	—	Геодезический метод	—	—
200	406 370,45	2 155 672,55	—	—			
201	406 368,91	2 155 671,37	—	—			
202	406 357,36	2 155 685,21	—	—			
203	406 348,61	2 155 678,74	—	—			
204	406 342,84	2 155 675,88	—	—			
205	406 310,18	2 155 655,51	—	—			
206	406 307,68	2 155 657,64	—	—			
207	406 284,77	2 155 640,34	—	—			
208	406 274,80	2 155 630,24	—	—			
209	406 290,05	2 155 608,83	—	—			

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

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н506У	н521У	12,75	—	согласовано
н521У	н507У	5,41		
н507У	н508У	2,77		
н508У	н509У	11,81		
н509У	н522У	10,27		
н522У	н511У	11,65		
н511У	н512У	34,34		
н512У	н513У	3,46		
н513У	н514У	28,99		

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

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\ 368 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 368,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 368,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2209001:331
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:2209003:33 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2209003:15 :		
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н476У	—	—	406 635,88	2 155 805,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н475У	—	—	406 629,88	2 155 801,47			
н453У	—	—	406 644,69	2 155 779,41			
н455У	—	—	406 663,77	2 155 788,24			
н541У	—	—	406 746,30	2 155 832,87			
н542У	—	—	406 723,36	2 155 863,14			
н476У	—	—	406 635,88	2 155 805,43			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2209003:15 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н476У	н475У	7,19	—		согласовано		
н475У	н453У	26,57					
н453У	н455У	21,02					
н455У	н541У	93,82					
н541У	н542У	37,98					
н542У	н476У	104,80					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2209003:15 :		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,700 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:2209003:15 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2209003:5		
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
547	8 646,91	7 536,36	—	—	Геодезический метод	0,10	—
548	8 652,94	7 554,38	—	—			
549	8 611,40	7 566,89	—	—			
550	8 570,19	7 572,86	—	—			
551	8 528,75	7 580,00	—	—			
552	8 521,75	7 556,85	—	—			
553	8 560,65	7 550,16	—	—			
554	8 607,79	7 534,91	—	—			
н559У	—	—	406 980,97	2 155 799,74			
н560У	—	—	406 972,55	2 155 816,18			
н561У	—	—	406 932,55	2 155 792,49			
н562У	—	—	406 899,49	2 155 768,79			
н563У	—	—	406 864,29	2 155 747,65			
н567У	—	—	406 873,81	2 155 728,59			
н564У	—	—	406 877,13	2 155 722,76			
н568У	—	—	406 889,05	2 155 729,55			
н569У	—	—	406 888,59	2 155 730,35			
н570У	—	—	406 898,94	2 155 736,44			
н571У	—	—	406 919,76	2 155 752,18			
н566У	—	—	406 952,42	2 155 772,47			
547	8 646,91	7 536,36	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2209003:5		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н559У	н560У	18,47	—	согласовано			
н560У	н561У	46,49					
н561У	н562У	40,68					
н562У	н563У	41,06					
н563У	н567У	21,31					
н567У	н564У	6,71					
н564У	н568У	13,72					
н568У	н569У	0,92					
н569У	н570У	12,01					
н570У	н571У	26,10					
н571У	н566У	38,45					
н566У	н559У	39,48					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							31:09:2209003:5
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 290 ± 20,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 290,00) = 20				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 290,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2209001:291
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:2209003:5</b> :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:46 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н383О	—	—	—	406 362,30	2 155 315,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н384О	—	—	—	406 357,29	2 155 312,88	—		
н385О	—	—	—	406 360,33	2 155 305,87	—		
н386О	—	—	—	406 365,34	2 155 308,04	—		
н383О	—	—	—	406 362,30	2 155 315,05	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:46 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2209003:29			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2209003			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 23		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:46 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:53 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н396О	—	—	—	406 403,08	2 155 309,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н397О	—	—	—	406 397,84	2 155 307,29	—		
н398О	—	—	—	406 400,56	2 155 299,65	—		
н399О	—	—	—	406 405,80	2 155 301,51	—		
н396О	—	—	—	406 403,08	2 155 309,15	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:53 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003:28				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 21				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:09:2209003:53 :				
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:2209003:52 :				
Система координат						МСК-31				
Зона №						2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н400О	—	—	—	406 473,65	2 155 297,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н401О	—	—	—	406 469,86	2 155 305,63	—				
н402О	—	—	—	406 463,77	2 155 302,86	—				
н403О	—	—	—	406 467,56	2 155 294,53	—				
н400О	—	—	—	406 473,65	2 155 297,30	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:2209003:52 :				
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

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

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

1.	—
----	---

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

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н411О	—	—	—	406 598,73	2 155 291,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н412О	—	—	—	406 594,00	2 155 289,57	—		
н413О	—	—	—	406 597,24	2 155 282,70	—		
н414О	—	—	—	406 601,98	2 155 284,94	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4110	—	—	—	406 598,73	2 155 291,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:268 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003:24		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Центральная ул, д 13		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:268 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:118 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

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

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Центральная ул, д 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:2209001:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:171	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н419О	—	—	—	406 673,02	2 155 291,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н420О	—	—	—	406 667,78	2 155 299,78	—		
н421О	—	—	—	406 657,78	2 155 293,30	—		
н422О	—	—	—	406 660,99	2 155 288,34	—		
н423О	—	—	—	406 663,09	2 155 289,70	—		
н424О	—	—	—	406 665,11	2 155 286,57	—		
н419О	—	—	—	406 673,02	2 155 291,70	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:171	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2209003:22			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2209003			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 9		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:171 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:498 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н425О	—	—	—	406 686,75	2 155 302,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н426О	—	—	—	406 681,61	2 155 300,51	—		
н427О	—	—	—	406 684,94	2 155 292,09	—		
н428О	—	—	—	406 690,08	2 155 294,12	—		
н425О	—	—	—	406 686,75	2 155 302,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:498 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003:21				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 7				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:498 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:132 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н429О	—	—	—	406 901,11	2 155 690,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н430О	—	—	—	406 892,93	2 155 687,59	—				
н431О	—	—	—	406 896,27	2 155 679,39	—				
н432О	—	—	—	406 904,45	2 155 682,72	—				
н429О	—	—	—	406 901,11	2 155 690,92	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:132 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003:4				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская ул, д 1				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:132 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:62 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н433О	—	—	—	406 699,93	2 155 616,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н434О	—	—	—	406 696,31	2 155 620,86	—				
н435О	—	—	—	406 690,67	2 155 615,87	—				
н436О	—	—	—	406 694,29	2 155 611,79	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н433О	—	—	—	406 699,93	2 155 616,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:62 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003:8		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Хуторская ул, д 3		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:62 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209003:54 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н437О	—	—	—	406 685,00	2 155 629,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н438О	—	—	—	406 681,14	2 155 634,16	—		
н439О	—	—	—	406 676,69	2 155 630,34	—		
н440О	—	—	—	406 680,55	2 155 625,85	—		
н437О	—	—	—	406 685,00	2 155 629,67	—		

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Хуторская ул, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:2209003:54 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:190	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н441О	—	—	—	406 704,47	2 155 703,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н442О	—	—	—	406 701,07	2 155 708,22	—		
н443О	—	—	—	406 691,74	2 155 701,37	—		
н444О	—	—	—	406 695,14	2 155 696,73	—		
н441О	—	—	—	406 704,47	2 155 703,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:190	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2209003:10			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2209003			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Хуторская ул, д 6			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:190 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:349 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н445О	—	—	—	406 694,10	2 155 707,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н446О	—	—	—	406 690,84	2 155 711,89	—		
н447О	—	—	—	406 683,26	2 155 706,66	—		
н448О	—	—	—	406 686,52	2 155 701,94	—		
н445О	—	—	—	406 694,10	2 155 707,17	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:349 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2209003:12			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2209003			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Хуторская ул, д 7		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:349 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:45 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н449О	—	—	—	406 684,52	2 155 723,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н450О	—	—	—	406 680,11	2 155 729,52	—		
н451О	—	—	—	406 673,35	2 155 724,80	—		
н452О	—	—	—	406 677,77	2 155 718,49	—		
н449О	—	—	—	406 684,52	2 155 723,22	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:45 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3														
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003:13														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003														
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская ул, д 8														
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—														
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—														
6.	Иные сведения					—														
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:09:2209003:45 :														
1.	—																			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:2209001:183 :														
Система координат						МСК-31					Зона №					2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м												
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м														
	X	Y	R	X	Y	R														
1	2	3	4	5	6	7	8	9												
н457О	—	—	—	406 671,15	2 155 750,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$												
н458О	—	—	—	406 667,98	2 155 756,37	—														
н459О	—	—	—	406 659,86	2 155 751,88	—														
н460О	—	—	—	406 663,03	2 155 746,15	—														
н457О	—	—	—	406 671,15	2 155 750,64	—														
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:2209001:183 :														
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики														

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003:14				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская ул, д 9				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:183 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:51 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н479О	—	—	—	406 636,85	2 155 806,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н480О	—	—	—	406 633,92	2 155 811,16	—				
н481О	—	—	—	406 627,20	2 155 807,20	—				
н482О	—	—	—	406 630,13	2 155 802,24	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н479О	—	—	—	406 636,85	2 155 806,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209003:51 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003:16		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская ул, д 10		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209003:51 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:314 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н484О	—	—	—	406 534,27	2 156 004,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н485О	—	—	—	406 539,70	2 155 995,77	—		
н486О	—	—	—	406 546,91	2 156 000,18	—		
н487О	—	—	—	406 541,48	2 156 009,06	—		
н484О	—	—	—	406 534,27	2 156 004,65	—		

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская ул, д 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:2209001:314 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:199		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н488О	—	—	—	406 336,03	2 155 776,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н489О	—	—	—	406 332,95	2 155 782,46	—					
н490О	—	—	—	406 325,17	2 155 778,17	—					
н491О	—	—	—	406 328,25	2 155 772,58	—					
н488О	—	—	—	406 336,03	2 155 776,87	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:199		:		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1.	Вид объекта недвижимости				Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2209003:31						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2209003						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Хуторская ул, д 12						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—						



1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:199 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:360 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н498О	—	—	—	406 412,43	2 155 703,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н499О	—	—	—	406 410,81	2 155 710,64	—		
н500О	—	—	—	406 403,57	2 155 709,03	—		
н501О	—	—	—	406 405,19	2 155 701,72	—		
н498О	—	—	—	406 412,43	2 155 703,32	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:360 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2209003:30			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2209003			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская ул, д 13		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:360 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:47 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н502О	—	—	—	406 340,89	2 155 715,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н503О	—	—	—	406 336,24	2 155 722,23	—		
н504О	—	—	—	406 328,53	2 155 716,78	—		
н505О	—	—	—	406 333,18	2 155 710,21	—		
н502О	—	—	—	406 340,89	2 155 715,65	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209003:47 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003:34				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хуторская ул, д 16				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:09:2209003:47 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:2209001:331 :				
Система координат						МСК-31				
Зона №						2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н523О	—	—	—	406 359,70	2 155 697,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н524О	—	—	—	406 356,05	2 155 693,88	—				
н525О	—	—	—	406 361,41	2 155 688,74	—				
н526О	—	—	—	406 365,06	2 155 692,55	—				
н523О	—	—	—	406 359,70	2 155 697,69	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:2209001:331 :				
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003:33				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Хуторская ул, д 15				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:331 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2209001:333 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н527О	—	—	—	407 145,76	2 155 550,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н528О	—	—	—	407 140,11	2 155 547,92	—				
н529О	—	—	—	407 144,40	2 155 539,80	—				
н530О	—	—	—	407 150,05	2 155 542,78	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н527О	—	—	—	407 145,76	2 155 550,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:333 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003:2		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2209003		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 3		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:333 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2209001:291 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н572О	—	—	—	406 885,08	2 155 738,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н573О	—	—	—	406 888,30	2 155 732,60	—		
н574О	—	—	—	406 896,25	2 155 736,70	—		
н575О	—	—	—	406 893,03	2 155 742,95	—		
н572О	—	—	—	406 885,08	2 155 738,84	—		

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Хуторская ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:2209001:291 :

1.	—
----	---