

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1203008

(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 комплексный кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области № 62/ЕП2, от 20 декабря 2023 г., документ выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

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

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

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

и основной 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	11 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-104716289	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

<p>Основания выполнения комплексных кадастровых работ</p> <p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1203008. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 20.12.2023 г. № 62/ЕП2. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Новослободского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от !!!!! №!!!. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством. Согласно правилам землепользования и застройки Новослободского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1203008 находятся в зоне застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1), в зоне лесов, лесных насаждений (Р-2), в зоне сельскохозяйственных угодий (СХ-1), в зоне коллективных садов, огородов, фермерства (СХ-3), в зоне инженерной инфраструктуры (ЗИИ). Для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства», «для индивидуального жилищного строительства»: минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м.; максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 24 земельных участках, 21 зданий.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 7 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 17 земельных участков; - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 21 объектов капитального строительства.
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 7 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:09:1203008:36, 31:09:1203008:35, 31:09:1203008:34, 31:09:1203008:33, 31:09:1203008:21, 31:09:1203008:13, 31:09:1203008:12.</p>
<p>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</p> <p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 17 земельного участка была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1203008:40, 31:09:1203008:29, 31:09:1203008:28, 31:09:1203008:26, 31:09:1203008:25, 31:09:1203008:47, 31:09:1203008:46, 31:09:1203008:24, 31:09:1203008:23, 31:09:1203008:22, 31:09:1203008:20, 31:09:1203008:19, 31:09:1203008:18, 31:09:1203008:17, 31:09:1203008:16, 31:09:1203008:15, 31:09:1203008:43.</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 21 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1203001:164, 31:09:1203001:553, 31:09:1203008:60, 31:09:1203001:458, 31:09:1203001:634, 31:09:1203001:551, 31:09:1203008:63, 31:09:1203001:636, 31:09:1203001:396, 31:09:1203008:59, 31:09:1203001:274, 31:09:1203001:465, 31:09:1203001:427, 31:09:1203001:674, 31:09:1203001:558, 31:09:1203001:135, 31:09:1203001:331, 31:09:1203001:555, 31:09:1203001:218, 31:09:1203001:635, 31:09:1203001:428.								
Ошибочно установлена связь ОКС 31:09:1203001:458 с ЗУ 31:09:0902003:37. Фактически объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:1203001:458 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:1203008:36.								
Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений								
1. Сведения о пунктах геодезической сети:								
№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 20 мая 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				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					31:09:1203008:36		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
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
283	—	—	420 375,36	2 146 164,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н522У	—	—	420 370,62	2 146 170,86			
н523У	—	—	420 375,22	2 146 174,57			
н524У	—	—	420 371,21	2 146 181,66			
н528У	—	—	420 355,60	2 146 169,96			
н525У	—	—	420 304,48	2 146 134,74			
н538У	—	—	420 280,59	2 146 116,62			
н536У	—	—	420 273,31	2 146 111,09			
н552У	—	—	420 219,24	2 146 058,88			
н526У	—	—	420 215,14	2 146 054,92			
н529У	—	—	420 230,63	2 146 039,06			
279	—	—	420 258,92	2 146 066,74			
280	—	—	420 287,52	2 146 094,15			
281	—	—	420 318,61	2 146 120,65			
282	—	—	420 355,88	2 146 147,74			
283	—	—	420 375,36	2 146 164,46			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:36		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
283	н522У	7,96	—		согласовано		
н522У	н523У	5,91					

1	2	3	4	5
н523У	н524У	8,15	—	согласовано
н524У	н528У	19,51		
н528У	н525У	62,08		
н525У	н538У	29,98		
н538У	н536У	9,14		
н536У	н552У	75,16		
н552У	н526У	5,70		
н526У	н529У	22,17		
н529У	279	39,58		
279	280	39,61		
280	281	40,85		
281	282	46,08		
282	283	25,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, д 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,000 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
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	$P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = 2\,900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:1203001:458		
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 31:09:1203008:36 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:35 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н524У	—	—	420 371,21	2 146 181,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н534У	—	—	420 362,94	2 146 191,80			
н535У	—	—	420 296,72	2 146 146,06			
н537У	—	—	420 273,20	2 146 126,18			
н551У	—	—	420 210,95	2 146 068,31			
н552У	—	—	420 219,24	2 146 058,88			
н536У	—	—	420 273,31	2 146 111,09			
н538У	—	—	420 280,59	2 146 116,62			
н525У	—	—	420 304,48	2 146 134,74			
н528У	—	—	420 355,60	2 146 169,96			
н524У	—	—	420 371,21	2 146 181,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:1203008:35		:
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		
н524У	н534У	13,08	—	согласовано		
н534У	н535У	80,48				
н535У	н537У	30,80				
н537У	н551У	84,99				
н551У	н552У	12,56				
н552У	н536У	75,16				
н536У	н538У	9,14				
н538У	н525У	29,98				
н525У	н528У	62,08				
н528У	н524У	19,51				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:1203008:35		:
№ 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, Новая Слободка с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 500 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 500,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства			

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1203008:35 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:34 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н534У	—	—	420 362,94	2 146 191,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н539У	—	—	420 354,69	2 146 203,16			
н544У	—	—	420 351,04	2 146 199,80			
н540У	—	—	420 290,13	2 146 159,32			
н541У	—	—	420 260,79	2 146 139,15			
н547У	—	—	420 238,43	2 146 120,81			
н549У	—	—	420 157,31	2 146 050,17			
н542У	—	—	420 145,36	2 146 037,44			
н543У	—	—	420 161,08	2 146 018,47			
н551У	—	—	420 210,95	2 146 068,31			
н537У	—	—	420 273,20	2 146 126,18			
н535У	—	—	420 296,72	2 146 146,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н534У	—	—	420 362,94	2 146 191,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:34 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н534У	н539У	14,04	—	согласовано			
н539У	н544У	4,96					
н544У	н540У	73,13					
н540У	н541У	35,60					
н541У	н547У	28,92					
н547У	н549У	107,57					
н549У	н542У	17,46					
н542У	н543У	24,64					
н543У	н551У	70,51					
н551У	н537У	84,99					
н537У	н535У	30,80					
н535У	н534У	80,48					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:34 :							
№ 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, Новая Слободка с		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				5 000 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,000,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 000,00		

1	2	3					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1203008:34 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:33 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
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
н544У	—	—	420 351,04	2 146 199,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н545У	—	—	420 339,29	2 146 214,41			
н546У	—	—	420 335,68	2 146 211,77			
184	—	—	420 334,21	2 146 213,53			
191	—	—	420 307,04	2 146 193,18			
190	—	—	420 264,37	2 146 165,67			
189	—	—	420 227,49	2 146 137,90			
н548У	—	—	420 142,13	2 146 067,19			
н549У	—	—	420 157,31	2 146 050,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н547У	—	—	420 238,43	2 146 120,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н541У	—	—	420 260,79	2 146 139,15			
н540У	—	—	420 290,13	2 146 159,32			
н544У	—	—	420 351,04	2 146 199,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:33 :

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
н544У	н545У	18,75	—	согласовано
н545У	н546У	4,47		
н546У	184	2,29		
184	191	33,95		
191	190	50,77		
190	189	46,17		
189	н548У	110,84		
н548У	н549У	22,81		
н549У	н547У	107,57		
н547У	н541У	28,92		
н541У	н540У	35,60		
н540У	н544У	73,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:33 :

№ 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, Новая Слободка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,000 \pm 25,00$

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1203008:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:21 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

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
103	—	—	420 486,89	2 146 301,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н644У	—	—	420 505,91	2 146 319,50			
н645У	—	—	420 486,89	2 146 338,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н646У	—	—	420 442,17	2 146 388,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н647У	—	—	420 370,03	2 146 471,58			
н648У	—	—	420 356,57	2 146 459,52			
н622У	—	—	420 383,15	2 146 423,01			
100	—	—	420 408,22	2 146 388,59			
101	—	—	420 460,15	2 146 326,38			
102	—	—	420 478,06	2 146 310,86			
103	—	—	420 486,89	2 146 301,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
103	н644У	26,05	—	согласовано
н644У	н645У	26,77		
н645У	н646У	66,94		
н646У	н647У	110,29		
н647У	н648У	18,07		
н648У	н622У	45,16		
н622У	100	42,58		
100	101	81,04		
101	102	23,70		
102	103	12,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, д 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	4 992 ± 25,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 992,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 992,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1203001:274
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 31:09:1203008:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:13 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

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
н711У	—	—	420 549,46	2 146 303,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н712У	—	—	420 552,13	2 146 297,13			
н713У	—	—	420 552,40	2 146 294,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н714У	—	—	420 557,30	2 146 284,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н715У	—	—	420 639,19	2 146 324,78			
23	—	—	420 633,09	2 146 342,21			
22	—	—	420 564,04	2 146 310,61			
н711У	—	—	420 549,46	2 146 303,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н711У	н712У	6,51	—	согласовано
н712У	н713У	3,04		
н713У	н714У	11,05		
н714У	н715У	91,39		
н715У	23	18,47		
23	22	75,94		
22	н711У	16,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,814 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,814,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	2 686

1	2	3					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1203008:13 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:12 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н714У	—	—	420 557,30	2 146 284,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н717У	—	—	420 568,56	2 146 264,41			
14	—	—	420 576,59	2 146 269,94			
20	—	—	420 594,96	2 146 280,51			
19	—	—	420 646,06	2 146 305,30			
н715У	—	—	420 639,19	2 146 324,78			
н714У	—	—	420 557,30	2 146 284,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:12 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н714У	н717У	22,77	—	согласовано
н717У	14	9,75		
14	20	21,19		
20	19	56,80		
19	н715У	20,66		
н715У	н714У	91,39		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:12 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 842 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 842,00) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		3 158	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1203008:12 :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

Система координат _____ Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :
обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	

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

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:26			:
Система координат МСК-31					Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
148	420 351,36	2 146 231,09	—	—	Геодезический метод	—	—	
149	420 365,83	2 146 236,58	—	—				
150	420 373,10	2 146 239,71	—	—				
147	420 375,38	2 146 240,96	—	—				
146	420 363,39	2 146 261,89	—	—				
145	420 300,68	2 146 374,58	—	—				
154	420 274,29	2 146 356,78	—	—				
155	420 294,48	2 146 305,27	—	—				
156	420 344,84	2 146 240,35	—	—				
н596У	—	—	420 350,32	2 146 230,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н597У	—	—	420 371,66	2 146 238,42				
н599У	—	—	420 366,03	2 146 251,57				
н598У	—	—	420 299,06	2 146 373,95				
н601У	—	—	420 272,34	2 146 355,40				
н600У	—	—	420 292,55	2 146 303,56				
148	420 351,36	2 146 231,09	—	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:26			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н596У	н597У	22,94	—	согласовано				
н597У	н599У	14,30						

1	2	3	4	5
н599У	н598У	139,51	—	согласовано
н598У	н601У	32,53		
н601У	н600У	55,64		
н600У	н596У	93,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, д 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 \pm 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1203008:26 :

1.	—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:1203008:25					:
Система координат МСК-31						Зона № 2					
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				
н597У	—	—	420 371,66	2 146 238,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—				
н602У	—	—	420 374,25	2 146 230,47							
н603У	—	—	420 380,46	2 146 226,58							
136	420 383,24	2 146 227,23	420 383,24	2 146 227,23							
137	420 395,39	2 146 234,33	420 395,39	2 146 234,33							
138	420 394,50	2 146 236,53	420 394,50	2 146 236,53							
139	420 399,81	2 146 239,09	420 399,81	2 146 239,09							
140	420 399,26	2 146 240,42	420 399,26	2 146 240,42							
141	420 409,06	2 146 244,70	—	—							
128	420 395,05	2 146 269,36	—	—							
129	420 392,94	2 146 273,08	—	—							
130	420 322,85	2 146 390,59	—	—							
145	420 300,68	2 146 374,58	—	—							
146	420 363,39	2 146 261,89	—	—							
147	420 375,38	2 146 240,96	—	—							
н604У	—	—	420 405,48	2 146 243,13							
н611У	—	—	420 391,16	2 146 268,42							
н605У	—	—	420 322,22	2 146 390,14							
н598У	—	—	420 299,06	2 146 373,95							
н599У	—	—	420 366,03	2 146 251,57							
н597У	—	—	420 371,66	2 146 238,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:1203008:25		:
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		
н597У	н602У	8,36	—	согласовано		
н602У	н603У	7,33				
н603У	136	2,85				
136	137	14,07				
137	138	2,37				
138	139	5,89				
139	140	1,44				
140	н604У	6,78				
н604У	н611У	29,06				
н611У	н605У	139,89				
н605У	н598У	28,26				
н598У	н599У	139,51				
н599У	н597У	14,30				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ 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, Новая Слободка с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		5 000 ± 25,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(5 000,00) = 25			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 000,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:1203001:137		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1203008:25 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:47 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н598У	—	—	420 299,06	2 146 373,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н605У	—	—	420 322,22	2 146 390,14			
132	420 296,69	2 146 433,49	420 296,69	2 146 433,49			
229	420 295,30	2 146 435,56	420 295,30	2 146 435,56			
228	420 281,85	2 146 454,19	420 281,85	2 146 454,19			
227	420 262,99	2 146 440,58	420 262,99	2 146 440,58			
226	420 281,09	2 146 409,80	420 281,09	2 146 409,80			
145	420 300,68	2 146 374,58	—	—			
130	420 322,85	2 146 390,59	—	—			
131	420 301,95	2 146 425,63	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н598У	—	—	420 299,06	2 146 373,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:47			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н598У	н605У	28,26	—		согласовано			
н605У	132	50,31						
132	229	2,49						
229	228	22,98						
228	227	23,26						
227	226	35,71						
226	н598У	40,10						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:47			:
№ 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, Новая Слободка с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 953 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,953,00)} = 15$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 953,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1203008:47		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:24		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
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
н607У	—	—	420 417,46	2 146 245,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н612У	—	—	420 450,53	2 146 264,77			
н613У	—	—	420 424,91	2 146 299,76			
н614У	—	—	420 383,60	2 146 361,01			
116	420 365,07	2 146 393,97	420 365,07	2 146 393,97			
135	420 351,85	2 146 399,19	420 351,85	2 146 399,19			
134	420 332,55	2 146 420,75	420 332,55	2 146 420,75			
133	420 310,41	2 146 443,16	420 310,41	2 146 443,16			
132	420 296,69	2 146 433,49	420 296,69	2 146 433,49			
131	420 301,95	2 146 425,63	—	—			
130	420 322,85	2 146 390,59	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
129	420 392,94	2 146 273,08	—	—	Геодезический метод	—	—
128	420 395,05	2 146 269,36	—	—			
127	420 405,69	2 146 275,22	—	—			
126	420 421,01	2 146 248,39	—	—			
125	420 432,82	2 146 255,17	—	—			
124	420 448,72	2 146 264,58	—	—			
123	420 452,13	2 146 266,60	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
106	420 450,39	2 146 269,06	—	—			
118	420 439,71	2 146 284,14	—	—			
117	420 410,73	2 146 328,90	—	—			
н605У	—	—	420 322,22	2 146 390,14			
н611У	—	—	420 391,16	2 146 268,42			
н610У	—	—	420 401,06	2 146 274,29			
н607У	—	—	420 417,46	2 146 245,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1203008:24
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н607У	н612У	38,13	—	согласовано
н612У	н613У	43,37		
н613У	н614У	73,88		
н614У	116	37,81		
116	135	14,21		
135	134	28,94		
134	133	31,50		
133	132	16,79		
132	н605У	50,31		
н605У	н611У	139,89		
н611У	н610У	11,51		
н610У	н607У	32,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1203008:24
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	8 000 \pm 31,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(8\,000,00)} = 31$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	8 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1203001:636
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		31:09:1203008:24 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1203008:46:

Система координатМСК-31Зона №2

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	
128	420 395,05	2 146 269,36	—	—	Геодезический метод	—	—	
221	420 410,43	2 146 242,29	—	—				
126	420 421,01	2 146 248,39	—	—				
127	420 405,69	2 146 275,22	—	—				
н604У	—	—	420 405,48	2 146 243,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н606У	—	—	420 406,67	2 146 240,29				
н607У	—	—	420 417,46	2 146 245,78				
н610У	—	—	420 401,06	2 146 274,29				
н611У	—	—	420 391,16	2 146 268,42				
128	420 395,05	2 146 269,36	—	—		—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1203008:46:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н604У	н606У	3,08	—	согласовано
н606У	н607У	12,11		
н607У	н610У	32,89		
н610У	н611У	11,51		
н611У	н604У	29,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1203008:46:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$378 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(378,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	378,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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		31:09:1203008:46 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:23		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
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
н612У	—	—	420 450,53	2 146 264,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н615У	—	—	420 452,21	2 146 262,37			
н616У	—	—	420 472,44	2 146 280,83			
н620У	—	—	420 469,04	2 146 284,73			
н621У	—	—	420 460,34	2 146 294,81			
619	—	—	420 385,11	2 146 395,34			
н623У	—	—	420 371,58	2 146 414,38			
н617У	—	—	420 364,38	2 146 424,51			
н618У	—	—	420 351,36	2 146 414,85			
106	420 450,39	2 146 269,06	—	—		—	
107	420 461,03	2 146 277,30	—	—			
92	420 470,99	2 146 286,28	—	—			
93	420 464,60	2 146 293,98	—	—			
94	420 460,20	2 146 299,29	—	—			
95	420 426,49	2 146 344,85	—	—			
96	420 412,85	2 146 362,57	—	—			
97	420 389,07	2 146 391,96	—	—			
114	420 354,00	2 146 438,37	—	—			
115	420 341,05	2 146 429,51	—	—			
116	420 365,07	2 146 393,97	420 365,07	2 146 393,97			
117	420 410,73	2 146 328,90	—	—			
118	420 439,71	2 146 284,14	—	—			
н614У	—	—	420 383,60	2 146 361,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н613У	—	—	420 424,91	2 146 299,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н612У	—	—	420 450,53	2 146 264,77			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:23		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н612У	н615У	2,93	—		согласовано		
н615У	н616У	27,39					
н616У	н620У	5,17					
н620У	н621У	13,32					
н621У	619	125,56					
619	н623У	23,36					
н623У	н617У	12,43					
н617У	н618У	16,21					
н618У	116	24,98					
116	н614У	37,81					
н614У	н613У	73,88					
н613У	н612У	43,37					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:23		
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, д 20			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			4 048 ± 22,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,048,00)} = 22$			

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 048,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1203001:396
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 31:09:1203008:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:22 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

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
н620У	—	—	420 469,04	2 146 284,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
103	420 486,89	2 146 301,70	420 486,89	2 146 301,70			
102	420 478,06	2 146 310,86	420 478,06	2 146 310,86			
101	420 460,15	2 146 326,38	420 460,15	2 146 326,38			
100	420 408,22	2 146 388,59	420 408,22	2 146 388,59			
99	420 368,52	2 146 442,89	—	—			
98	420 356,35	2 146 435,28	—	—		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
97	420 389,07	2 146 391,96	—	—	Геодезический метод	—	—
96	420 412,85	2 146 362,57	—	—			
95	420 426,49	2 146 344,85	—	—			
94	420 460,20	2 146 299,29	—	—			
93	420 464,60	2 146 293,98	—	—			
92	420 470,99	2 146 286,28	—	—			
105	420 477,55	2 146 293,03	—	—			
104	420 481,38	2 146 296,62	—	—			
н622У	—	—	420 383,15	2 146 423,01		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н623У	—	—	420 371,58	2 146 414,38			
619	—	—	420 385,11	2 146 395,34			
н621У	—	—	420 460,34	2 146 294,81			
н620У	—	—	420 469,04	2 146 284,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1203008:22

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н620У	103	24,63	—	согласовано
103	102	12,72		
102	101	23,70		
101	100	81,04		
100	н622У	42,58		
н622У	н623У	14,43		
н623У	619	23,36		
619	н621У	125,56		
н621У	н620У	13,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1203008:22

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка 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 ²	$2\,800 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1203008:59
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		31:09:1203008:22 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:20			:
Система координат		МСК-31			Зона №			2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
86	420 505,36	2 146 320,16	—	—	Геодезический метод	—	—	
87	420 518,09	2 146 332,38	—	—				
70	420 356,63	2 146 512,40	—	—				
71	420 319,31	2 146 554,01	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
90	420 307,68	2 146 543,10	—	—		—		
91	420 344,77	2 146 501,27	—	—		—		
н644У	—	—	420 505,91	2 146 319,50		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н649У	—	—	420 520,00	2 146 333,43				
н653У	—	—	420 519,32	2 146 334,07				
н651У	—	—	420 510,35	2 146 342,69				
н652У	—	—	420 475,22	2 146 381,55				
н655У	—	—	420 407,26	2 146 455,76				
н649У	—	—	420 336,68	2 146 533,73				
н650У	—	—	420 325,95	2 146 522,55				
н647У	—	—	420 370,03	2 146 471,58				
н646У	—	—	420 442,17	2 146 388,15				
н645У	—	—	420 486,89	2 146 338,34				
86	420 505,36	2 146 320,16	—	—		—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:20			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н644У	н649У	19,81	—		согласовано			

1	2	3	4	5
н649У	н653У	0,93	—	согласовано
н653У	н651У	12,44		
н651У	н652У	52,39		
н652У	н655У	100,63		
н655У	н649У	105,17		
н649У	н650У	15,50		
н650У	н647У	67,39		
н647У	н646У	110,29		
н646У	н645У	66,94		
н645У	н644У	26,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1203001:465
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1203008:20			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:19			
Система координат					МСК-31			
					Зона №			
					2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н653У	—	—	420 519,32	2 146 334,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н654У	—	—	420 529,04	2 146 344,30				
55	420 525,78	2 146 346,81	420 525,78	2 146 346,81				
69	420 522,95	2 146 349,49	420 522,95	2 146 349,49				
68	420 510,63	2 146 361,28	420 510,63	2 146 361,28				
67	420 496,33	2 146 376,72	420 496,33	2 146 376,72				
66	420 476,81	2 146 401,71	420 476,81	2 146 401,71				
65	420 411,11	2 146 478,09	420 411,11	2 146 478,09				
72	420 336,39	2 146 566,73	420 336,39	2 146 566,73				
71	420 319,31	2 146 554,01	420 319,31	2 146 554,01				
70	420 356,63	2 146 512,40	—	—				
81	420 515,05	2 146 335,77	—	—				
80	420 519,45	2 146 340,29	—	—				
79	420 523,53	2 146 344,49	—	—				
н649У	—	—	420 336,68	2 146 533,73		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н655У	—	—	420 407,26	2 146 455,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н652У	—	—	420 475,22	2 146 381,55			
н651У	—	—	420 510,35	2 146 342,69			
н653У	—	—	420 519,32	2 146 334,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1203008:19
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н653У	н654У	14,11	—	согласовано
н654У	55	4,11		
55	69	3,90		
69	68	17,05		
68	67	21,04		
67	66	31,71		
66	65	100,75		
65	72	115,93		
72	71	21,30		
71	н649У	26,70		
н649У	н655У	105,17		
н655У	н652У	100,63		
н652У	н651У	52,39		
н651У	н653У	12,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1203008:19
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	5 000 ± 25,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1203001:427
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 31:09:1203008:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:18 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

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
н654У	—	—	420 529,04	2 146 344,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н656У	—	—	420 536,02	2 146 354,76			
н657У	—	—	420 533,55	2 146 356,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н658У	—	—	420 534,95	2 146 358,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
53	420 520,23	2 146 370,25	420 520,23	2 146 370,25			
52	420 513,87	2 146 376,21	420 513,87	2 146 376,21			
51	420 485,45	2 146 411,60	420 485,45	2 146 411,60			
н666У	—	—	420 448,43	2 146 457,75			
50	420 411,43	2 146 504,22	420 411,43	2 146 504,22			
62	420 400,08	2 146 518,49	420 400,08	2 146 518,49			
63	420 334,24	2 146 610,09	—	—			
64	420 324,67	2 146 599,62	—	—			
н659У	—	—	420 351,10	2 146 580,09			
72	—	—	420 336,39	2 146 566,73			
65	420 411,11	2 146 478,09	420 411,11	2 146 478,09			
66	420 476,81	2 146 401,71	420 476,81	2 146 401,71			
67	420 496,33	2 146 376,72	420 496,33	2 146 376,72			
68	420 510,63	2 146 361,28	420 510,63	2 146 361,28			
69	420 522,95	2 146 349,49	420 522,95	2 146 349,49			
55	420 525,78	2 146 346,81	420 525,78	2 146 346,81			
39	420 533,55	2 146 357,75	—	—			
54	420 527,10	2 146 363,60	—	—			
н654У	—	—	420 529,04	2 146 344,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н654У	н656У	12,58	—	согласовано
н656У	н657У	3,09		
н657У	н658У	2,23		
н658У	53	18,92		
53	52	8,72		
52	51	45,39		
51	н666У	59,16		
н666У	50	59,40		
50	62	18,23		
62	н659У	78,70		

1	2	3	4	5
н659У	72	19,87	—	согласовано
72	65	115,93		
65	66	100,75		
66	67	31,71		
67	68	21,04		
68	69	17,05		
69	55	3,90		
55	н654У	4,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, д 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	4 600 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 600,00
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	31:09:1203001:674
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1203008:18		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:17		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
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
н658У	—	—	420 534,95	2 146 358,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н660У	—	—	420 534,90	2 146 363,64			
н661У	—	—	420 533,92	2 146 366,68			
н662У	—	—	420 534,95	2 146 370,59			
н663У	—	—	420 540,89	2 146 377,93			
н664У	—	—	420 537,87	2 146 380,85			
н665У	—	—	420 534,14	2 146 384,18			
38	420 525,83	2 146 393,99	420 525,83	2 146 393,99			
37	420 496,80	2 146 433,85	420 496,80	2 146 433,85			
36	420 465,80	2 146 473,13	420 465,80	2 146 473,13			
49	420 431,76	2 146 518,34	420 431,76	2 146 518,34			
50	420 411,43	2 146 504,22	420 411,43	2 146 504,22			
н666У	—	—	420 448,43	2 146 457,75			
51	420 485,45	2 146 411,60	420 485,45	2 146 411,60			
52	420 513,87	2 146 376,21	420 513,87	2 146 376,21			
53	420 520,23	2 146 370,25	420 520,23	2 146 370,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
54	420 527,10	2 146 363,60	—	—	Геодезический метод	—	—
39	420 533,55	2 146 357,75	—	—			
40	420 536,35	2 146 361,15	—	—			
41	420 534,41	2 146 362,93	—	—			
42	420 536,03	2 146 366,89	—	—			
43	420 534,18	2 146 371,34	—	—			
44	420 540,12	2 146 376,05	—	—			
25	420 536,90	2 146 380,09	—	—			
н658У	—	—	420 534,95	2 146 358,36		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н658У	н660У	5,28	—	согласовано
н660У	н661У	3,19		
н661У	н662У	4,04		
н662У	н663У	9,44		
н663У	н664У	4,20		
н664У	н665У	5,00		
н665У	38	12,86		
38	37	49,31		
37	36	50,04		
36	49	56,59		
49	50	24,75		
50	н666У	59,40		
н666У	51	59,16		
51	52	45,39		
52	53	8,72		
53	н658У	18,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, д 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 103 \pm 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 103,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 103,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1203001:558
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		31:09:1203008:17 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:16			:				
Система координат				МСК-31					Зона №		2	
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					
н665У	—	—	420 534,14	2 146 384,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—					
н664У	—	—	420 537,87	2 146 380,85								
26	420 543,85	2 146 387,53	420 543,85	2 146 387,53								
27	420 542,70	2 146 388,64	420 542,70	2 146 388,64								
28	420 555,36	2 146 403,82	420 555,36	2 146 403,82								
29	420 557,44	2 146 414,67	420 557,44	2 146 414,67								
30	420 555,99	2 146 421,69	420 555,99	2 146 421,69								
31	420 553,46	2 146 433,98	420 553,46	2 146 433,98								
32	420 546,76	2 146 441,36	420 546,76	2 146 441,36								
33	420 528,04	2 146 426,82	—	—								
н667У	—	—	420 528,16	2 146 427,38								
34	420 524,21	2 146 433,02	420 524,21	2 146 433,02								
35	420 488,35	2 146 490,50	420 488,35	2 146 490,50								
36	420 465,80	2 146 473,13	420 465,80	2 146 473,13								
37	420 496,80	2 146 433,85	420 496,80	2 146 433,85								
38	420 525,83	2 146 393,99	420 525,83	2 146 393,99								
25	420 536,90	2 146 380,09	—	—								
н665У	—	—	420 534,14	2 146 384,18		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1203008:16			:				
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							
н665У	н664У	5,00	—		согласовано							

1	2	3	4	5
н664У	26	8,97	—	согласовано
26	27	1,60		
27	28	19,77		
28	29	11,05		
29	30	7,17		
30	31	12,55		
31	32	9,97		
32	н667У	23,27		
н667У	34	6,89		
34	35	67,75		
35	36	28,46		
36	37	50,04		
37	38	49,31		
38	н665У	12,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, д 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$3\,370 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,370,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 370,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$

1	2	3					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1203008:67					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1203008:16 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1203008:40 :					
Система координат МСК-31		Зона № 2					
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
503	74 179,27	49 621,80	—	—	Геодезический метод	0,10	—
504	74 176,36	49 635,03	—	—			
505	74 169,17	49 631,53	—	—			
506	74 114,08	49 577,50	—	—			
507	74 092,53	49 556,75	—	—			
508	74 101,40	49 546,06	—	—			
509	74 145,78	49 590,12	—	—			
н491У	—	—	420 400,67	2 146 008,75			
н496У	—	—	420 416,63	2 146 020,48			
н492У	—	—	420 424,43	2 146 027,03			
н493У	—	—	420 421,83	2 146 039,06	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н494У	—	—	420 413,10	2 146 036,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н495У	—	—	420 392,61	2 146 021,36			
н497У	—	—	420 346,67	2 145 962,69			
н498У	—	—	420 356,97	2 145 952,50			
503	74 179,27	49 621,80	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1203008:40
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н491У	н496У	19,81	—	согласовано
н496У	н492У	10,19		
н492У	н493У	12,31		
н493У	н494У	9,05		
н494У	н495У	25,58		
н495У	н497У	74,52		
н497У	н498У	14,49		
н498У	н491У	71,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1203008:40
:

№ 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, Новая Слободка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 510 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 510,00) = 14
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 510,00

1	2	3					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1203001:164					
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		31:09:1203008:40 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1203008:29 :					
Система координат МСК-31		Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
578	74 065,86	49 910,05	—	—	Геодезический метод	0,10	—
579	74 054,16	49 934,61	—	—			
580	74 044,30	49 930,86	—	—			
581	74 023,89	49 925,08	—	—			
582	73 951,05	49 904,00	—	—			
583	73 896,34	49 884,99	—	—			
584	73 875,13	49 879,40	—	—			
585	73 882,69	49 857,98	—	—			
586	73 964,27	49 885,33	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
587	74 034,02	49 903,65	—	—	Геодезический метод	0,10	—
169	—	—	420 293,76	2 146 258,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н557У	—	—	420 272,52	2 146 277,76			
н558У	—	—	420 269,82	2 146 275,62			
н571У	—	—	420 262,26	2 146 268,22			
н559У	—	—	420 150,01	2 146 174,88			
172	—	—	420 164,91	2 146 153,85			
171	—	—	420 222,20	2 146 201,97			
170	—	—	420 282,82	2 146 249,87			
578	74 065,86	49 910,05	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1203008:29
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
169	н557У	28,52	—	согласовано
н557У	н558У	3,45		
н558У	н571У	10,58		
н571У	н559У	145,99		
н559У	172	25,77		
172	171	74,82		
171	170	77,26		
170	169	14,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1203008:29
:

№ 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, Новая Слободка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	4 250 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,250,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 250,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1203008:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:28 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

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
588	2 412,93	5 531,03	—	—	Геодезический метод	0,10	—
589	2 406,18	5 545,45	—	—			
590	2 284,88	5 504,23	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
591	2 281,84	5 503,24	—	—	Геодезический метод	0,10	—
592	2 236,28	5 483,56	—	—			
593	2 237,18	5 466,06	—	—			
594	2 281,16	5 483,50	—	—			
595	2 330,54	5 502,21	—	—			
н558У	—	—	420 269,82	2 146 275,62		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н560У	—	—	420 257,03	2 146 287,92			
157	—	—	420 256,08	2 146 286,73			
166	—	—	420 235,03	2 146 266,93			
165	—	—	420 176,24	2 146 223,06			
164	—	—	420 149,68	2 146 203,24			
н562У	—	—	420 132,28	2 146 188,81			
н563У	—	—	420 145,43	2 146 170,97			
н559У	—	—	420 150,01	2 146 174,88			
н571У	—	—	420 262,26	2 146 268,22			
588	2 412,93	5 531,03	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:28 :

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
н558У	н560У	17,74	—	согласовано
н560У	157	1,52		
157	166	28,90		
166	165	73,35		
165	164	33,14		
164	н562У	22,60		
н562У	н563У	22,16		
н563У	н559У	6,02		
н559У	н571У	145,99		
н571У	н558У	10,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, д 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\,097 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,097,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 097,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1203001:551
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		31:09:1203008:28 :
1.	—	

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

31:09:1203008:15

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

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
695	2 748,90	5 539,95	—	—	Геодезический метод	0,10	—
696	2 708,81	5 514,71	—	—			
697	2 714,91	5 486,99	—	—			
698	2 760,90	5 489,96	—	—			
н699У	—	—	420 566,97	2 146 395,58		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н700У	—	—	420 559,81	2 146 383,96			
н699У	—	—	420 556,50	2 146 385,69			
н700У	—	—	420 549,51	2 146 373,27			
н701У	—	—	420 550,94	2 146 372,41			
н702У	—	—	420 546,20	2 146 363,52			
н703У	—	—	420 548,35	2 146 362,53			
н704У	—	—	420 546,40	2 146 350,93			
н705У	—	—	420 561,20	2 146 328,77			
н706У	—	—	420 594,87	2 146 345,43			
695	2 748,90	5 539,95	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1203008:15

:

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
н699У	н700У	13,65	—	согласовано
н700У	н699У	3,73		
н699У	н700У	14,25		
н700У	н701У	1,67		

1	2	3	4	5
н701У	н702У	10,07	—	согласовано
н702У	н703У	2,37		
н703У	н704У	11,76		
н704У	н705У	26,65		
н705У	н706У	37,57		
н706У	н699У	57,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1203008:15 :

№ 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, Новая Слободка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 800 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1203001:135
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 номером31:09:1203008:15:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1203008:43:

Система координат		МСК-31			Зона № 2		
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
750	2 442,24	5 610,60	—	—	Геодезический метод	0,10	—
751	2 456,80	5 613,56	—	—			
752	2 448,69	5 660,64	—	—			
753	2 434,24	5 658,16	—	—			
н754У	—	—	420 278,59	2 146 292,63			
н755У	—	—	420 287,20	2 146 304,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н756У	—	—	420 249,41	2 146 333,36			
н757У	—	—	420 240,55	2 146 321,67			
750	2 442,24	5 610,60	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1203008:43:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н754У	н755У	14,86	—	согласовано
н755У	н756У	47,40		
н756У	н757У	14,67		
н757У	н754У	47,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1203008:43:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$703 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(703,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	703,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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		31:09:1203008:43 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:164 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н510О	—	—	—	420 415,60	2 146 036,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н511О	—	—	—	420 416,95	2 146 030,79	—			
н512О	—	—	—	420 422,96	2 146 032,10	—			
н513О	—	—	—	420 421,61	2 146 038,30	—			
н510О	—	—	—	420 415,60	2 146 036,99	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:164 :									
№ п/п	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				31:09:1203008:40				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1203008				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Корочанский, Новослободское сельское поселение, с. Новая Слободка, ул. Котовка, д. 38		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:164 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:553 :								
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
н514О	—	—	—	420 398,16	2 146 110,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н515О	—	—	—	420 391,41	2 146 107,81	—		
н516О	—	—	—	420 393,62	2 146 102,43	—		
н517О	—	—	—	420 400,38	2 146 105,21	—		
н514О	—	—	—	420 398,16	2 146 110,59	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:553 :								
№ п/п	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					31:09:1203008:38				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1203008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский район, с. Новая Слободка, ул. Котовка, дом 36				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:553 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203008:60 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н518О	—	—	—	420 377,93	2 146 146,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н519О	—	—	—	420 382,08	2 146 140,62	—				
н520О	—	—	—	420 388,96	2 146 145,33	—				
н521О	—	—	—	420 384,81	2 146 151,38	—				
н518О	—	—	—	420 377,93	2 146 146,67	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203008:60 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203008:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Новая Слободка, ул. Котовка, д. 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203008:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:458 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н530О	—	—	—	420 363,54	2 146 165,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н531О	—	—	—	420 368,26	2 146 159,37	—		
н532О	—	—	—	420 374,98	2 146 164,29	—		
н533О	—	—	—	420 370,25	2 146 170,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н530О	—	—	—	420 363,54	2 146 165,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1203001:458 :	
№ п/п	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					31:09:1203008:36		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1203008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Корочанский, Новослободское сельское поселение, с. Новая Слободка, ул. Котовка, д. 34		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1203001:458 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1203001:634 :	
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
н553О	—	—	—	420 311,67	2 146 240,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н554О	—	—	—	420 306,99	2 146 237,20	—		
н555О	—	—	—	420 309,16	2 146 233,81	—		
н556О	—	—	—	420 313,84	2 146 236,80	—		
н553О	—	—	—	420 311,67	2 146 240,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:634 :

№ п/п	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	31:09:1203008:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский район, с. Новая Слободка, ул. Котовка, дом 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:634 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1203001:551	
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
н564О	—	—	—	420 269,24	2 146 275,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н565О	—	—	—	420 265,81	2 146 279,29	—		
н568О	—	—	—	420 262,91	2 146 276,38	—		
н569О	—	—	—	420 261,50	2 146 277,79	—		
н570О	—	—	—	420 258,78	2 146 275,06	—		
н567О	—	—	—	420 263,64	2 146 270,23	—		
н564О	—	—	—	420 269,24	2 146 275,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1203001:551	
№ п/п	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				31:09:1203008:28			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1203008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский район, с. Новая Слободка, ул. Котовка, дом 26		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:551 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203008:63 :								
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
н572O	—	—	—	420 253,76	2 146 286,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н573O	—	—	—	420 250,32	2 146 290,34	—		
н574O	—	—	—	420 247,43	2 146 287,43	—		
н575O	—	—	—	420 246,01	2 146 288,84	—		
н576O	—	—	—	420 243,30	2 146 286,11	—		
н577O	—	—	—	420 248,15	2 146 281,28	—		
н572O	—	—	—	420 253,76	2 146 286,92	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203008:63 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203008:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский район, с. Новая Слободка, ул. Котовка, дом 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203008:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:636 :

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
н624О	—	—	—	420 446,56	2 146 264,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н625О	—	—	—	420 441,66	2 146 272,20	—		
н626О	—	—	—	420 433,80	2 146 267,36	—		
н627О	—	—	—	420 438,70	2 146 259,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6240	—	—	—	420 446,56	2 146 264,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1203001:636 :	
№ п/п	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					31:09:1203008:24		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1203008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Россия, Белгородская обл., Корочанский район, с. Новая Слободка, ул. Котовка, дом 22		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1203001:636 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1203001:396 :	
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
н628О	—	—	—	420 464,13	2 146 281,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н629О	—	—	—	420 468,59	2 146 285,01	—		
н630О	—	—	—	420 462,16	2 146 292,41	—		
н635О	—	—	—	420 455,44	2 146 286,57	—		
н632О	—	—	—	420 458,92	2 146 282,57	—		
н633О	—	—	—	420 461,18	2 146 284,54	—		
н628О	—	—	—	420 464,13	2 146 281,14	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:396 :								
№ п/п	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					31:09:1203008:23		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1203008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Корочанский, Новослободское сельское поселение, с. Новая Слободка, ул. Котовка, д. 20		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:396 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1203008:59	
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
н636О	—	—	—	420 475,24	2 146 292,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н637О	—	—	—	420 478,78	2 146 295,74	—		
н638О	—	—	—	420 473,24	2 146 301,78	—		
н643О	—	—	—	420 468,19	2 146 297,15	—		
н640О	—	—	—	420 471,10	2 146 293,98	—		
н641О	—	—	—	420 472,61	2 146 295,37	—		
н636О	—	—	—	420 475,24	2 146 292,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1203008:59	
№ п/п	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				31:09:1203008:22			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1203008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Новая Слободка, ул. Котовка, д. 19		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203008:59 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:274 :								
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
н668О	—	—	—	420 492,34	2 146 308,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н669О	—	—	—	420 495,97	2 146 311,77	—		
н670О	—	—	—	420 490,75	2 146 317,64	—		
н672О	—	—	—	420 485,62	2 146 313,07	—		
н673О	—	—	—	420 487,99	2 146 310,41	—		
н674О	—	—	—	420 489,49	2 146 311,75	—		
н668О	—	—	—	420 492,34	2 146 308,55	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:274 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203008:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Корочанский, с. Новая Слободка, ул. Котовка, д. 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:274 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:1203001:465		:
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
н675О	—	—	—	420 511,78	2 146 331,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н676О	—	—	—	420 515,20	2 146 334,25	—		
н677О	—	—	—	420 510,12	2 146 340,17	—		
н682О	—	—	—	420 505,34	2 146 336,06	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1203001:427	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Радиус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Радиус, м	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м			координаты, м				
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н683О	—	—	—	420 517,07	2 146 354,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н684О	—	—	—	420 513,69	2 146 350,74	—		
н685О	—	—	—	420 521,00	2 146 343,77	—		
н686О	—	—	—	420 524,38	2 146 347,31	—		
н683О	—	—	—	420 517,07	2 146 354,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1203001:427	
№ п/п	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				31:09:1203008:19			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1203008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, д 16			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:427 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:674 :								
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
н687О	—	—	—	420 518,46	2 146 369,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н688О	—	—	—	420 514,11	2 146 364,53	—		
н689О	—	—	—	420 520,89	2 146 358,94	—		
н690О	—	—	—	420 525,25	2 146 364,23	—		
н687О	—	—	—	420 518,46	2 146 369,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:674 :								
№ п/п	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				31:09:1203008:18			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1203008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская обл., р-н Корочанский, с. Новая Слободка, ул. Котовка, 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 31:09:1203001:674 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:558 :								
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
н691О	—	—	—	420 535,23	2 146 380,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н692О	—	—	—	420 529,51	2 146 386,74	—		
н693О	—	—	—	420 523,12	2 146 381,13	—		
н694О	—	—	—	420 528,83	2 146 374,61	—		
н691О	—	—	—	420 535,23	2 146 380,22	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:558 :								
№ п/п	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	31:09:1203008:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:558 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:135 :

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
н707О	—	—	—	420 553,82	2 146 379,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н708О	—	—	—	420 550,92	2 146 374,29	—		
н709О	—	—	—	420 558,33	2 146 369,74	—		
н710О	—	—	—	420 561,23	2 146 374,45	—		
н707О	—	—	—	420 553,82	2 146 379,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:135 :

№ п/п	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					31:09:1203008:15				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1203008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Корочанский, Новослободское сельское поселение, с. Новая Слободка, ул. Котовка, д. 12				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:135 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:331 :										
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		
н718О	—	—	—	420 594,08	2 146 237,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н723О	—	—	—	420 602,29	2 146 223,39	—				
н724О	—	—	—	420 607,17	2 146 226,25	—				
н725О	—	—	—	420 605,87	2 146 228,46	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н720О	—	—	—	420 609,49	2 146 230,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н721О	—	—	—	420 602,58	2 146 242,38	—		
н718О	—	—	—	420 594,08	2 146 237,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:331 :

№ 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	31:09:1203008:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Новая Слободка, ул. Котовка, 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 31:09:1203001:331 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1203001:555	
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
н726О	—	—	—	420 905,29	2 146 036,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н727О	—	—	—	420 902,08	2 146 044,90	—		
н728О	—	—	—	420 894,52	2 146 042,08	—		
н729О	—	—	—	420 897,73	2 146 033,47	—		
н726О	—	—	—	420 905,29	2 146 036,29	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1203001:555	
№ п/п	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				31:09:1203008:6			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1203008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Россия, Белгородская обл., Корочанский район, с. Новая Слободка, ул. Котовка, дом 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 31:09:1203001:555 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:218 :								
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
н730О	—	—	—	420 950,07	2 146 039,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н731О	—	—	—	420 949,71	2 146 049,08	—		
н732О	—	—	—	420 941,57	2 146 048,77	—		
н733О	—	—	—	420 941,93	2 146 039,41	—		
н730О	—	—	—	420 950,07	2 146 039,72	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:218 :								
№ п/п	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				31:09:1203008:5			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1203008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, д 5а		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:218 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:635 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н734О	—	—	—	420 959,18	2 146 029,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н735О	—	—	—	420 956,94	2 146 041,05	—		
н736О	—	—	—	420 952,07	2 146 040,11	—		
н737О	—	—	—	420 954,31	2 146 028,45	—		
н734О	—	—	—	420 959,18	2 146 029,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:635 :								
№ п/п	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					31:09:1203008:5			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1203008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский район, с. Новая Слободка, ул. Котовка, дом 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 31:09:1203001:635 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:428 :									
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	
н738О	—	—	—	421 058,00	2 146 053,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н739О	—	—	—	421 041,81	2 146 049,49	—			
н740О	—	—	—	421 044,05	2 146 041,29	—			
н741О	—	—	—	421 060,25	2 146 045,73	—			
н738О	—	—	—	421 058,00	2 146 053,92	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1203001:428 :									
№ п/п	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	31:09:1203008:1, 31:09:1203008:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Котовка ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1203001:428</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
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
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								