

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*31:05:0104008*

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

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

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

*Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Старооскольского городского округа Белгородской области № 2477, от 21 декабря 2023 г., документ выдан Департамент имущественных и земельных отношений администрации Старооскольского городского округа Белгородской области*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: *12 апреля 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: *Департамент имущественных и земельных отношений администрации Старооскольского городского округа Белгородской области*

основной государственный регистрационный номер: *1023102358817*

идентификационный номер налогоплательщика: *3128003628*

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: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б. Хмельницкого, 86 "Б"</i> </div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <span style="float: right;"><i>Аболдуев Евгений Владимирович</i></span> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): <span style="float: right;">—</span>					
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <span style="float: right;"><i>126-198-970-90</i></span>					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <span style="float: right;"><i>17449, 27 сентября 2016 г.</i></span>					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"</i> </div>					
Контактный телефон: <span style="float: right;"><i>+7(919)229-33-46</i></span>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Каушановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru</i> </div>					
<b>6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:</b>					
№ 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	9 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-253951514	Кадастровый план территории	—
<b>7. Пояснения к карте-плану территории:</b>					

#### Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:05:0104008. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 21.12.2023 г. № 2477. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области, утвержденными распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 15.03.2018 года №280. 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 Старооскольского городского округа Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:05:0104008 находятся в зоне индивидуальной и сблокированной жилой застройки (Ж4), зоне автомобильного транспорта и улично-дорожной сети (ТЗ).

Для территориальной зоны индивидуальной и сблокированной жилой застройки (Ж4), установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)»:

минимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м.;

максимальная площадь земельного участка – 4000 кв.м.;

Для территориальной зоны индивидуальной и сблокированной жилой застройки (Ж4), установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства»:

минимальная площадь земельного участка – 800 кв.м.;

максимальная площадь земельного участка – 2500 кв.м.;

Всего в карту-план территории включены сведения о 27 земельных участках и 26 объектах капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 22 земельных участков;

- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 5 земельных участков.

- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 25 объектов капитального строительства.

- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 1 объекта капитального строительства.

#### Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 22 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работ были уточнены границы земельных участков:

31:05:0104008:2, 31:05:0104008:6, 31:05:0104008:9, 31:05:0104008:13, 31:05:0104008:15, 31:05:0104008:20, 31:05:0104008:17, 31:05:0104008:22, 31:05:0104008:24, 31:05:0104008:25, 31:05:0104008:26, 31:05:0104008:27, 31:05:0104008:31, 31:05:0104008:33, 31:05:0104008:32, 31:05:0104008:36, 31:05:0104008:37, 31:05:0104008:38, 31:05:0104008:39, 31:05:0104008:40, 31:05:0104008:41, 31:05:0104008:43.

При уточнении границ следующего земельного участка, площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:05:0104008:9.

При уточнении границ следующих земельных участков, площадь изменилась более 10 процентов (уменьшилась): 31:05:0104008:24, 31:05:0104008:31.

Площадь земельного участка 31:05:0104008:24, согласно сведениям ЕГРН составляет 1500 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1130 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 370 кв.м. Согласие на уменьшение площади земельного участка включено в состав Приложения.

Площадь земельного участка 31:05:0104008:31, согласно сведениям ЕГРН составляет 1000 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 802 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 198 кв.м. Согласие на уменьшение площади земельного участка включено в состав Приложения.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 5 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков– фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков, включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки:

31:05:0104008:7, 31:05:0104008:8, 31:05:0104008:46, 31:05:0104008:23, 31:05:0104008:30.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, 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 земельных участков.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтено 26 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:05:0101001:2314, 31:05:0104001:92, 31:05:0104001:122, 31:05:0101001:2387, 31:05:0104001:118, 31:05:0104001:109, 31:05:0104001:167, 31:05:0104008:50, 31:05:0104008:53, 31:05:0104008:52, 31:05:0104001:123, 31:05:0104001:84, 31:05:0104001:67, 31:05:0104001:68, 31:05:0104008:49, 31:05:0104001:69, 31:05:0104001:83, 31:05:0104008:51, 31:05:0104008:48, 31:05:0101001:3712, 31:05:0104001:147, 31:05:0104001:110, 31:05:0104008:60, 31:05:0101001:1021, 31:05:0104008:56.

Согласно сведениям ЕГРН, ОКС с кадастровым номером 31:05:0104008:52 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104008:46. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 31:05:0104008 выявлено, что ОКС с кадастровым номером 31:05:0104008:52 фактически расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104008:47.

Согласно сведениям ЕГРН, ОКС с кадастровым номером 31:05:0104001:69 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104008:24. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 31:05:0104008 выявлено, что ОКС с кадастровым номером 31:05:0104001:69 фактически расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104008:25.

В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: на земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104008:24 фактически расположен только ОКС 31:05:0104008:57.

Согласно сведениям ЕГРН, ОКС с кадастровым номером 31:05:0104008:56 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104008:42. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 31:05:0104008 выявлено, что ОКС с кадастровым номером 31:05:0104008:56 фактически расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104008:43.

В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: на земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104008:42 фактически расположен только ОКС 31:05:0101001:1021.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 1 объекта капитального строительства с кадастровым номером: 31:05:0104008:61.

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 12 апреля 2024 г.		
				Х	У	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Соковое, 14.600 м, 62, б/№	МСК-31, зона 2	469 347,87	2 200 019,45	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Лукьяновка Сев., пир., 5.200 м, 62, б/№		476 669,88	2 190 697,68	Утрачен (Утраченный)		
3	Пункт государственной геодезической сети. 4	Теплый, пир., 5.900 м		477 204,17	2 183 546,55	Не обнаружен	Не обнаружен	Не обнаружен
4	Пункт государственной геодезической сети. 2	Троицкий, пир., 5.500 м, Центр 1		478 502,98	2 183 306,46			
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			
0	—		—		—			

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:2		:
Система координат МСК-31					Зона №		У.001
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
4	—	—	472 273,43	2 197 894,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
5	—	—	472 300,66	2 197 876,44			
6	—	—	472 310,21	2 197 894,41			
7	—	—	472 318,99	2 197 887,24			
н1502У	—	—	472 327,31	2 197 882,62			
н1501У	—	—	472 344,52	2 197 916,42			
н1499У	—	—	472 317,92	2 197 925,54			
н1500У	—	—	472 284,80	2 197 936,01			
4	—	—	472 273,43	2 197 894,49			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:2		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
4	5	32,67	—		согласовано		
5	6	20,35					
6	7	11,34					
7	н1502У	9,52					
н1502У	н1501У	37,93					
н1501У	н1499У	28,12					
н1499У	н1500У	34,74					
н1500У	4	43,05					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:2 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
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	31:05:0104001:92
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104008:2 :		
1.	—	

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

31:05:0104008:6

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
216	—	—	472 329,07	2 198 040,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
196	—	—	472 318,32	2 198 020,57			
206	—	—	472 321,53	2 198 019,24			
205	—	—	472 330,90	2 198 016,66			
204	—	—	472 349,03	2 198 012,33			
н1507У	—	—	472 399,83	2 197 994,39			
н1508У	—	—	472 412,57	2 198 024,49			
н1510У	—	—	472 351,91	2 198 045,00			
219	—	—	472 347,63	2 198 033,15			
218	—	—	472 344,57	2 198 034,27			
217	—	—	472 336,66	2 198 037,21			
216	—	—	472 329,07	2 198 040,68			

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

31:05:0104008:6

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
216	196	22,80	—	согласовано
196	206	3,47		
206	205	9,72		
205	204	18,64		
204	н1507У	53,87		
н1507У	н1508У	32,69		
н1508У	н1510У	64,03		



1	2	3	4	5
н1510У	219	12,60	—	согласовано
219	218	3,26		
218	217	8,44		
217	216	8,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:6 :

№ 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	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,500 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
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	31:05:0105001:108; 31:05:0104001:122
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** 31:05:0104008:6 :

1.	—
----	---

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

31:05:0104008:9

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
14	—	—	472 417,49	2 198 088,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
13	—	—	472 417,16	2 198 089,05			
12	—	—	472 414,82	2 198 089,35			
11	—	—	472 395,57	2 198 092,72			
10	—	—	472 375,13	2 198 097,03			
9	—	—	472 355,58	2 198 103,78			
224	—	—	472 345,37	2 198 078,73			
233	—	—	472 369,83	2 198 075,48			
232	—	—	472 396,69	2 198 071,21			
231	—	—	472 407,34	2 198 068,40			
н1519У	—	—	472 412,34	2 198 066,92			
н1520У	—	—	472 429,86	2 198 062,72			
н1521У	—	—	472 433,32	2 198 081,55			
н1522У	—	—	472 417,76	2 198 085,80			
н1519У	—	—	472 418,59	2 198 088,70			
14	—	—	472 417,49	2 198 088,96			

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

31:05:0104008:9

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
14	13	0,34	—	согласовано
13	12	2,36		
12	11	19,54		

1	2	3	4	5
11	10	20,89	—	согласовано
10	9	20,68		
9	224	27,05		
224	233	24,67		
233	232	27,20		
232	231	11,01		
231	н1519У	5,21		
н1519У	н1520У	18,02		
н1520У	н1521У	19,15		
н1521У	н1522У	16,13		
н1522У	н1519У	3,02		
н1519У	14	1,13		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,829 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,829,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 972,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	143
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0105001:108		
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					31:05:0104008:9 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:13 :		
Система координат					МСК-31 Зона № У.001		
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
50	—	—	472 431,47	2 198 175,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1533У	—	—	472 432,60	2 198 196,25			
н1545У	—	—	472 422,38	2 198 196,84			
н1534У	—	—	472 382,11	2 198 199,16			
42	—	—	472 380,10	2 198 180,93			
55	—	—	472 388,89	2 198 180,09			
54	—	—	472 403,32	2 198 178,79			
53	—	—	472 416,11	2 198 177,51			
52	—	—	472 416,03	2 198 176,22			
51	—	—	472 419,83	2 198 175,99			
50	—	—	472 431,47	2 198 175,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:0104008:13		:
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		
50	н1533У	20,92	—	согласовано		
н1533У	н1545У	10,24				
н1545У	н1534У	40,34				
н1534У	42	18,34				
42	55	8,83				
55	54	14,49				
54	53	12,85				
53	52	1,29				
52	51	3,81				
51	50	11,66				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:0104008:13		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 29			
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		1 000 ± 11,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 000,00) = 11			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 000,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000			

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0104008:50		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104008:13 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:15 :							
Система координат МСК-31 Зона № У.001							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
187	—	—	472 384,13	2 198 222,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1534У	—	—	472 382,11	2 198 199,16			
н1545У	—	—	472 422,38	2 198 196,84			
н1546У	—	—	472 423,93	2 198 223,72			
187	—	—	472 384,13	2 198 222,19			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:15 :							
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		
187	н1534У	23,12	—		согласовано		
н1534У	н1545У	40,34					

1	2	3	4	5
н1545У	н1546У	26,92	—	согласовано
н1546У	187	39,83		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:15 :				
№ 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		309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 000 ± 11,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 000,00) = 11	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000	
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		31:05:0104001:123	
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 31:05:0104008:15 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:20		
Система координат					МСК-31		
					Зона № У.001		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
70	—	—	472 403,00	2 198 356,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1575	—	—	472 392,43	2 198 348,86			
1574	—	—	472 402,58	2 198 333,35			
1573	—	—	472 407,20	2 198 322,16			
1572	—	—	472 409,32	2 198 317,73			
1571	—	—	472 412,19	2 198 313,24			
1570	—	—	472 413,33	2 198 313,82			
1569	—	—	472 414,18	2 198 308,68			
1568	—	—	472 415,87	2 198 305,06			
н1560У	—	—	472 434,36	2 198 269,56			
н1561У	—	—	472 448,21	2 198 279,87			
65	—	—	472 447,24	2 198 281,21			
66	—	—	472 422,74	2 198 317,51			
67	—	—	472 417,45	2 198 328,71			
68	—	—	472 419,23	2 198 329,66			
69	—	—	472 413,00	2 198 342,66			
70	—	—	472 403,00	2 198 356,60			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:20		
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			
70	1575	13,10	—	согласовано			
1575	1574	18,54					



1	2	3	4	5
1574	1573	12,11	—	согласовано
1573	1572	4,91		
1572	1571	5,33		
1571	1570	1,28		
1570	1569	5,21		
1569	1568	4,00		
1568	н1560У	40,03		
н1560У	н1561У	17,27		
н1561У	65	1,65		
65	66	43,79		
66	67	12,39		
67	68	2,02		
68	69	14,42		
69	70	17,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:20 :

№ 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	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,231 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,231,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 231,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0104001:84		
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 31:05:0104008:20 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:17 :							
Система координат МСК-31 Зона № У.001							
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
1581	—	—	472 395,72	2 198 300,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1588У	—	—	472 389,07	2 198 297,18			
н1589У	—	—	472 389,55	2 198 291,90			
н1590У	—	—	472 388,53	2 198 270,62			
н1591У	—	—	472 427,25	2 198 276,80			
1583	—	—	472 412,93	2 198 303,65			
1582	—	—	472 398,73	2 198 296,82			
1581	—	—	472 395,72	2 198 300,89			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:17 :							
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
1581	н1588У	7,61	—	согласовано
н1588У	н1589У	5,30		
н1589У	н1590У	21,30		
н1590У	н1591У	39,21		
н1591У	1583	30,43		
1583	1582	15,76		
1582	1581	5,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 35
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	$855 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(855,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	855,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
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	31:05:0104008:58

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 31:05:0104008:17 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:22 :							
Система координат МСК-31 Зона № У.001							
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
73	—	—	472 447,84	2 198 391,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
178	—	—	472 431,90	2 198 377,78			-
177	—	—	472 432,66	2 198 376,00			
176	—	—	472 440,84	2 198 358,70			
н1622У	—	—	472 460,45	2 198 368,86			
73	—	—	472 447,84	2 198 391,48			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:22 :							
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		
73	178	21,02	—		согласовано		
178	177	1,94					
177	176	19,14					
176	н1622У	22,09					
н1622У	73	25,90					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:22 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, 43
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	$500 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
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	31:05:0104008:62
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 31:05:0104008:22 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:31		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
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
95	—	—	472 559,16	2 198 481,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1642У	—	—	472 551,37	2 198 475,37			
86	—	—	472 552,49	2 198 474,04			
85	—	—	472 559,95	2 198 463,89			
84	—	—	472 569,33	2 198 451,59			
83	—	—	472 572,05	2 198 444,62			
82	—	—	472 573,34	2 198 436,62			
81	—	—	472 578,55	2 198 425,31			
н1643У	—	—	472 583,29	2 198 416,00			
н1644У	—	—	472 595,72	2 198 425,82			
105	—	—	472 594,12	2 198 428,03			
104	—	—	472 593,17	2 198 429,55			
103	—	—	472 594,57	2 198 430,69			
102	—	—	472 579,83	2 198 453,08			
93	—	—	472 576,69	2 198 459,45			
94	—	—	472 575,19	2 198 459,16			
95	—	—	472 559,16	2 198 481,03			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:31		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
95	н1642У	9,63	—	согласовано			
н1642У	86	1,74					

1	2	3	4	5
86	85	12,60	—	согласовано
85	84	15,47		
84	83	7,48		
83	82	8,10		
82	81	12,45		
81	н1643У	10,45		
н1643У	н1644У	15,84		
н1644У	105	2,73		
105	104	1,79		
104	103	1,81		
103	102	26,81		
102	93	7,10		
93	94	1,53		
94	95	27,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:31 :

№ 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	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$802 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(802,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	198
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0105001:108; 31:05:0101001:3712		
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 31:05:0104008:31 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:33 :							
Система координат МСК-31 Зона № У.001							
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
119	—	—	472 622,46	2 198 487,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
118	—	—	472 612,35	2 198 502,52			
117	—	—	472 609,79	2 198 500,87			
116	—	—	472 599,75	2 198 513,16			
н1653У	—	—	472 589,98	2 198 505,33			
н1654У	—	—	472 610,09	2 198 477,76			
120	—	—	472 620,70	2 198 485,90			
119	—	—	472 622,46	2 198 487,25			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:33 :							
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
119	118	18,31	—	согласовано
118	117	3,05		
117	116	15,87		
116	н1653У	12,52		
н1653У	н1654У	34,13		
н1654У	120	13,37		
120	119	2,22		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 63
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	$500 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
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 31:05:0104008:33 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:32 :										
Система координат МСК-31 Зона № У.001										
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			
н1653У	—	—	472 589,98	2 198 505,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
96	—	—	472 571,44	2 198 490,21						
112	—	—	472 578,54	2 198 479,81						
111	—	—	472 582,68	2 198 472,05						
110	—	—	472 581,65	2 198 471,42						
109	—	—	472 587,60	2 198 460,65						
108	—	—	472 588,49	2 198 460,98						
н1655У	—	—	472 590,81	2 198 457,80						
н1656У	—	—	472 613,48	2 198 472,79						
н1654У	—	—	472 610,09	2 198 477,76						
н1653У	—	—	472 589,98	2 198 505,33						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:32 :										
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.									
1	2	3	4	5						
н1653У	96	23,92	—	согласовано						

1	2	3	4	5
96	112	12,59	—	согласовано
112	111	8,80		
111	110	1,21		
110	109	12,30		
109	108	0,95		
108	н1655У	3,94		
н1655У	н1656У	27,18		
н1656У	н1654У	6,02		
н1654У	н1653У	34,13		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:32 :

№ 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	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\ 000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
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	31:05:0104001:110

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 31:05:0104008:32 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:36 :							
Система координат МСК-31				Зона № У.001			
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
н1661У	—	—	472 639,73	2 198 546,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
133	—	—	472 631,17	2 198 539,56			
134	—	—	472 639,23	2 198 523,65			
135	—	—	472 638,57	2 198 523,19			
136	—	—	472 640,80	2 198 518,83			
137	—	—	472 641,97	2 198 519,43			
138	—	—	472 646,40	2 198 511,51			
139	—	—	472 659,54	2 198 488,36			
н1662У	—	—	472 664,66	2 198 480,35			
н1663У	—	—	472 679,22	2 198 489,65			
н1664У	—	—	472 644,77	2 198 539,08			
н1661У	—	—	472 639,73	2 198 546,31			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:36 :							
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		

1	2	3	4	5
н1661У	133	10,90	—	согласовано
133	134	17,84		
134	135	0,80		
135	136	4,90		
136	137	1,31		
137	138	9,07		
138	139	26,62		
139	н1662У	9,51		
н1662У	н1663У	17,28		
н1663У	н1664У	60,25		
н1664У	н1661У	8,81		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 67
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	$1\,000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0104001:96		
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 31:05:0104008:36 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:37 :							
Система координат МСК-31 Зона № У.001							
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
н1664У	—	—	472 644,77	2 198 539,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1665У	—	—	472 651,36	2 198 544,14			
н1666У	—	—	472 686,22	2 198 493,88			
н1663У	—	—	472 679,22	2 198 489,65			
н1664У	—	—	472 644,77	2 198 539,08			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:37 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1664У	н1665У	8,31	—		согласовано		
н1665У	н1666У	61,17					
н1666У	н1663У	8,18					
н1663У	н1664У	60,25					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:37 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, 67
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	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
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	31:05:0104001:96
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 31:05:0104008:37 :		
1.	—	

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

31:05:0104008:38

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н1667У	—	—	472 650,61	2 198 554,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1661У	—	—	472 639,73	2 198 546,31			
н1664У	—	—	472 644,77	2 198 539,08			
н1665У	—	—	472 651,36	2 198 544,14			
н1666У	—	—	472 686,22	2 198 493,88			
н1668У	—	—	472 691,87	2 198 497,44			
н1708У	—	—	472 663,92	2 198 536,29			
н1667У	—	—	472 650,61	2 198 554,79			

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

31:05:0104008:38

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1667У	н1661У	13,79	—	согласовано
н1661У	н1664У	8,81		
н1664У	н1665У	8,31		
н1665У	н1666У	61,17		
н1666У	н1668У	6,68		
н1668У	н1708У	47,86		
н1708У	н1667У	22,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:05:0104008:38

:

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, 67
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$500 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$
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	31:05:0104001:96
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:05:0104008:38</u> :		
1.	—	

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

31:05:0104008:43

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н1673У	—	—	472 738,79	2 198 629,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1674У	—	—	472 728,61	2 198 621,69			
н1675У	—	—	472 732,44	2 198 614,26			
н1676У	—	—	472 728,71	2 198 612,44			
н1677У	—	—	472 724,76	2 198 618,51			
н1678У	—	—	472 719,37	2 198 614,88			
н1679У	—	—	472 721,68	2 198 611,45			
151	—	—	472 715,04	2 198 606,72			
162	—	—	472 724,40	2 198 591,30			
161	—	—	472 730,05	2 198 580,00			
160	—	—	472 734,58	2 198 568,23			
н1680У	—	—	472 764,30	2 198 587,16			
н1673У	—	—	472 738,79	2 198 629,19			

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

31:05:0104008:43

:

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
н1673У	н1674У	12,64	—	согласовано
н1674У	н1675У	8,36		
н1675У	н1676У	4,15		
н1676У	н1677У	7,24		
н1677У	н1678У	6,50		
н1678У	н1679У	4,14		

1	2	3	4	5
н1679У	151	8,15	—	согласовано
151	162	18,04		
162	161	12,63		
161	160	12,61		
160	н1680У	35,24		
н1680У	н1673У	49,17		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:43 :

№ 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	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,500 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
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	31:08:0104008:56
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 31:05:0104008:43 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:24 :  
Система координат МСК-31 Зона № У.001

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
72	—	—	472 466,63	2 198 406,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
80	—	—	472 477,75	2 198 390,49			
79	—	—	472 485,05	2 198 376,39			
78	—	—	472 486,39	2 198 377,00			
77	—	—	472 495,92	2 198 356,49			
н1625У	—	—	472 504,34	2 198 344,48			
н1636У	—	—	472 519,59	2 198 358,87			
299	—	—	472 484,66	2 198 402,47			
300	—	—	472 477,95	2 198 411,06			
н1637У	—	—	472 475,91	2 198 413,82			
72	—	—	472 466,63	2 198 406,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:24 :

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
72	80	19,10	—	согласовано
80	79	15,88		
79	78	1,47		
78	77	22,62		
77	н1625У	14,67		
н1625У	н1636У	20,97		

1	2	3	4	5
н1636У	299	55,87	—	согласовано
299	300	10,90		
300	н1637У	3,43		
н1637У	72	12,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 130 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 130,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	370
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
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	31:05:0104008:57; 31:05:0105001:108
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** 31:05:0104008:24 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:25		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
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
н1627У	—	—	472 486,55	2 198 422,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1637У	—	—	472 475,91	2 198 413,82			
300	—	—	472 477,95	2 198 411,06			
299	—	—	472 484,66	2 198 402,47			
н1636У	—	—	472 519,59	2 198 358,87			
н1686У	—	—	472 530,15	2 198 369,54			
н1630У	—	—	472 512,89	2 198 390,10			
н1627У	—	—	472 486,55	2 198 422,85			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:25		
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		
н1627У	н1637У	13,96	—		согласовано		
н1637У	300	3,43					
300	299	10,90					
299	н1636У	55,87					
н1636У	н1686У	15,01					
н1686У	н1630У	26,84					
н1630У	н1627У	42,03					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:25		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Новоселовка с, Тихая ул, Старооскольский городской округ, 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	31:05:0105001:108; 31:05:0104001:69
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:05:0104008:25</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:26		
Система координат					МСК-31		
					Зона №		
					У.001		
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
н1629У	—	—	472 506,35	2 198 438,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1627У	—	—	472 486,55	2 198 422,85			
н1630У	—	—	472 512,89	2 198 390,10			
н1631У	—	—	472 530,47	2 198 404,27			
н1629У	—	—	472 506,35	2 198 438,39			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:26		
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		
н1629У	н1627У	25,17	—		согласовано		
н1627У	н1630У	42,03					
н1630У	н1631У	22,58					
н1631У	н1629У	41,78					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:26		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 51				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				



1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 000 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 000,00) = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000		
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				31:05:0104001:83		
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					31:05:0104008:26 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:27 :		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
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
n1632У	—	—	472 526,05	2 198 452,68	Геодезический метод	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1629У	—	—	472 506,35	2 198 438,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1631У	—	—	472 530,47	2 198 404,27			
н1634У	—	—	472 532,27	2 198 404,53			
н1635У	—	—	472 549,15	2 198 417,63			
н1632У	—	—	472 526,05	2 198 452,68			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1632У	н1629У	24,34	—	согласовано
н1629У	н1631У	41,78		
н1631У	н1634У	1,82		
н1634У	н1635У	21,37		
н1635У	н1632У	41,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 53
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	$1\,000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = Р <sub>мин</sub> = 1 500 Р <sub>макс</sub> = Р <sub>макс</sub> = 4 000
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	31:05:0104008:51
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:05:0104008:27 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:41 :  
Система координат МСК-31 Зона № У.001

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
155	—	—	472 697,61	2 198 596,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1697У	—	—	472 694,00	2 198 593,14			
н1698У	—	—	472 695,69	2 198 590,38			
н1699У	—	—	472 682,08	2 198 579,32			
н1717У	—	—	472 697,53	2 198 556,03			
н1700У	—	—	472 702,50	2 198 548,53			
н1701У	—	—	472 705,28	2 198 544,12			
н1702У	—	—	472 723,48	2 198 557,26			
159	—	—	472 721,06	2 198 561,84			
158	—	—	472 715,00	2 198 577,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
157	—	—	472 710,20	2 198 575,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
156	—	—	472 703,43	2 198 586,57			
155	—	—	472 697,61	2 198 596,63			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:41 :		
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		
155	н1697У	5,02	—		согласовано		
н1697У	н1698У	3,24					
н1698У	н1699У	17,54					
н1699У	н1717У	27,95					
н1717У	н1700У	9,00					
н1700У	н1701У	5,21					
н1701У	н1702У	22,45					
н1702У	159	5,18					
159	158	16,74					
158	157	5,22					
157	156	13,06					
156	155	11,62					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:41 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, 73		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 000 ± 11,00		

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
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	31:05:0104008:60
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** 31:05:0104008:41 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:39 :  
Система координат МСК-31 Зона № У.001

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
н1707У	—	—	472 667,30	2 198 568,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1667У	—	—	472 650,61	2 198 554,79			
н1708У	—	—	472 663,92	2 198 536,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1709У	—	—	472 681,29	2 198 548,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1707У	—	—	472 667,30	2 198 568,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:39 :

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
н1707У	н1667У	21,42	—	согласовано
н1667У	н1708У	22,79		
н1708У	н1709У	21,39		
н1709У	н1707У	23,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 69
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	$500 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0104008:61		
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 31:05:0104008:39 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:40 :							
Система координат МСК-31 Зона № У.001							
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
н1699У	—	—	472 682,08	2 198 579,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1707У	—	—	472 667,30	2 198 568,22			
н1709У	—	—	472 681,29	2 198 548,78			
н1716У	—	—	472 683,39	2 198 545,59			
н1717У	—	—	472 697,53	2 198 556,03			
н1699У	—	—	472 682,08	2 198 579,32			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:40 :							
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		
н1699У	н1707У	18,48	—		согласовано		
н1707У	н1709У	23,95					
н1709У	н1716У	3,82					

1	2	3	4	5
н1716У	н1717У	17,58	—	согласовано
н1717У	н1699У	27,95		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104008:40 :				
№ 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		309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		500 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(500,00) = 8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		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 = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000	
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 31:05:0104008:40 :				
1.	—			



## Сведения об образуемых земельных участках

<b>1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка</b> _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка</b> _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
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	
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ 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 (Р <sub>мин</sub> ) и (Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = Р <sub>макс</sub> =
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> _____ : <div style="text-align: center;">_____ обозначение земельного участка</div>		
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					31:05:0104008:7			:
Система координат МСК-31					Зона № У.001			
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	
215	472 331,11	2 198 045,11	472 331,11	2 198 045,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
216	472 329,07	2 198 040,68	472 329,07	2 198 040,68				
217	472 336,66	2 198 037,21	472 336,66	2 198 037,21				
218	472 344,57	2 198 034,27	472 344,57	2 198 034,27				
219	472 347,63	2 198 033,15	472 347,63	2 198 033,15				
н1510У	—	—	472 351,91	2 198 045,00				
220	472 357,53	2 198 060,60	472 357,53	2 198 060,60				
221	472 344,93	2 198 059,85	472 344,93	2 198 059,85				
222	472 336,92	2 198 060,72	472 336,92	2 198 060,72				
223	472 330,19	2 198 045,59	472 330,19	2 198 045,59				
215	472 331,11	2 198 045,11	472 331,11	2 198 045,11				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:7			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
215	216	4,88	—	согласовано				
216	217	8,35						
217	218	8,44						
218	219	3,26						
219	н1510У	12,60						
н1510У	220	16,58						
220	221	12,62						

1	2	3	4	5
221	222	8,06	—	согласовано
222	223	16,56		
223	215	1,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая 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 <sup>2</sup>	$500 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104008:55
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** 31:05:0104008:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:0104008:8:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
224	472 345,37	2 198 078,73	472 345,37	2 198 078,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
222	472 336,92	2 198 060,72	472 336,92	2 198 060,72			
221	472 344,93	2 198 059,85	472 344,93	2 198 059,85			
220	—	—	472 357,53	2 198 060,60			
227	472 370,00	2 198 061,36	472 370,00	2 198 061,36			
228	472 372,16	2 198 054,42	472 372,16	2 198 054,42			
229	472 384,90	2 198 051,69	472 384,90	2 198 051,69			
230	472 398,19	2 198 046,89	472 398,19	2 198 046,89			
231	472 407,34	2 198 068,40	472 407,34	2 198 068,40			
232	472 396,69	2 198 071,21	472 396,69	2 198 071,21			
233	472 369,83	2 198 075,48	472 369,83	2 198 075,48			
224	472 345,37	2 198 078,73	472 345,37	2 198 078,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:0104008:8:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
224	222	19,89	—	согласовано
222	221	8,06		
221	220	12,62		
220	227	12,49		
227	228	7,27		
228	229	13,03		
229	230	14,13		

1	2	3	4	5
230	231	23,38	—	согласовано
231	232	11,01		
232	233	27,20		
233	224	24,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:8 :

№ 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	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 203 $\pm$ 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 203,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 203,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$
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** 31:05:0104008:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:46			:		
Система координат					МСК-31				Зона №	У.001
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			
181	472 433,44	2 198 224,08	472 433,44	2 198 224,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
182	472 432,29	2 198 238,92	472 432,29	2 198 238,92						
183	472 429,48	2 198 244,70	472 429,48	2 198 244,70						
184	472 418,69	2 198 243,55	472 418,69	2 198 243,55						
185	472 415,97	2 198 243,41	472 415,97	2 198 243,41						
186	472 386,40	2 198 247,45	472 386,40	2 198 247,45						
187	472 384,13	2 198 222,19	472 384,13	2 198 222,19						
н1546У	—	—	472 423,93	2 198 223,72						
181	472 433,44	2 198 224,08	472 433,44	2 198 224,08						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:46				:	
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						
181	182	14,88	—	согласовано						
182	183	6,43								
183	184	10,85								
184	185	2,72								
185	186	29,84								
186	187	25,36								
187	н1546У	39,83								
н1546У	181	9,52								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:46				:	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики						

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 030 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 030,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 030,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104008:53
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:05:0104008:46 :</b>
1.	—	



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

31:05:0104008:23

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
72	472 466,63	2 198 406,02	472 466,63	2 198 406,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
73	472 447,84	2 198 391,48	472 447,84	2 198 391,48			
н1622У	—	—	472 460,45	2 198 368,86			
74	472 464,86	2 198 360,95	472 464,86	2 198 360,95			
75	472 476,49	2 198 338,92	472 476,49	2 198 338,92			
76	472 487,71	2 198 347,34	472 487,71	2 198 347,34			
77	472 495,92	2 198 356,49	472 495,92	2 198 356,49			
78	472 486,39	2 198 377,00	472 486,39	2 198 377,00			
79	472 485,05	2 198 376,39	472 485,05	2 198 376,39			
80	472 477,75	2 198 390,49	472 477,75	2 198 390,49			
72	472 466,63	2 198 406,02	472 466,63	2 198 406,02			

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

31:05:0104008:23

:

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
72	73	23,76	—	согласовано
73	н1622У	25,90		
н1622У	74	9,06		
74	75	24,91		
75	76	14,03		
76	77	12,29		
77	78	22,62		
78	79	1,47		

1	2	3	4	5
79	80	15,88	—	согласовано
80	72	19,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 45
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	$1\,508 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,508,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 508,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104008:49
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** 31:05:0104008:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:30		
Система координат					МСК-31		
					Зона №		
					У.001		
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
96	472 571,44	2 198 490,21	472 571,44	2 198 490,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
89	472 563,89	2 198 484,53	472 563,89	2 198 484,53			
90	472 566,39	2 198 481,35	472 566,39	2 198 481,35			
91	472 571,47	2 198 475,03	472 571,47	2 198 475,03			
92	472 572,73	2 198 473,30	472 572,73	2 198 473,30			
93	472 576,69	2 198 459,45	472 576,69	2 198 459,45			
102	472 579,83	2 198 453,08	472 579,83	2 198 453,08			
103	472 594,57	2 198 430,69	472 594,57	2 198 430,69			
104	472 593,17	2 198 429,55	472 593,17	2 198 429,55			
105	472 594,12	2 198 428,03	472 594,12	2 198 428,03			
106	472 606,67	2 198 434,12	472 606,67	2 198 434,12			
107	472 605,13	2 198 437,97	472 605,13	2 198 437,97			
н1655У	—	—	472 590,81	2 198 457,80			
108	472 588,49	2 198 460,98	472 588,49	2 198 460,98			
109	472 587,60	2 198 460,65	472 587,60	2 198 460,65			
110	472 581,65	2 198 471,42	472 581,65	2 198 471,42			
111	472 582,68	2 198 472,05	472 582,68	2 198 472,05			
112	472 578,54	2 198 479,81	472 578,54	2 198 479,81			
96	472 571,44	2 198 490,21	472 571,44	2 198 490,21			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104008:30		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
96	89	9,45	—	согласовано
89	90	4,05		
90	91	8,11		
91	92	2,14		
92	93	14,41		
93	102	7,10		
102	103	26,81		
103	104	1,81		
104	105	1,79		
105	106	13,95		
106	107	4,15		
107	н1655У	24,46		
н1655У	108	3,94		
108	109	0,95		
109	110	12,30		
110	111	1,21		
111	112	8,80		
112	96	12,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104008:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 59
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	$700 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(700,00)} = 9$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0105001:108; 31:05:0104008:48
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:05:0104008:30 :</b>
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:2314 :								
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
n1495O	—	—	—	472 292,99	2 197 876,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1496O	—	—	—	472 287,31	2 197 878,87	—		
n1497O	—	—	—	472 284,17	2 197 872,02	—		
n1498O	—	—	—	472 289,85	2 197 869,42	—		
n1495O	—	—	—	472 292,99	2 197 876,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:2314 :								
№ 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				31:05:0104008:1			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 3		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:2314 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:92 :								
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
n1503O	—	—	—	472 295,22	2 197 910,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1504O	—	—	—	472 289,63	2 197 912,86	—		
n1505O	—	—	—	472 286,49	2 197 904,95	—		
n1506O	—	—	—	472 292,08	2 197 902,72	—		
n1503O	—	—	—	472 295,22	2 197 910,64	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:92 :								
№ 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					31:05:0104008:2			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 5			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:92 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:122 :									
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	
н1511О	—	—	—	472 335,91	2 198 029,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1512О	—	—	—	472 328,93	2 198 032,76	—			
н1513О	—	—	—	472 325,17	2 198 023,81	—			
н1514О	—	—	—	472 332,15	2 198 020,88	—			
н1511О	—	—	—	472 335,91	2 198 029,82	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:122 :									
№ 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					31:05:0104008:6				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 15				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:122 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:2387 :										
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		
n1515O	—	—	—	472 377,10	2 198 118,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1516O	—	—	—	472 369,56	2 198 121,00	—				
n1517O	—	—	—	472 367,18	2 198 113,78	—				
n1518O	—	—	—	472 374,72	2 198 111,30	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15150	—	—	—	472 377,10	2 198 118,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:2387 :	
№ 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					31:05:0104008:10		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008		
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					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Песчанское поселение		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:2387 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:118 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1523О	—	—	—	472 388,37	2 198 135,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1524О	—	—	—	472 377,64	2 198 138,53	—		
н1525О	—	—	—	472 375,92	2 198 131,65	—		
н1526О	—	—	—	472 386,65	2 198 128,97	—		
н1523О	—	—	—	472 388,37	2 198 135,85	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0104001:118 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104008:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0104001:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:109	
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
n1527O	—	—	—	472 393,68	2 198 149,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1528O	—	—	—	472 383,71	2 198 151,38	—		
n1529O	—	—	—	472 382,01	2 198 143,98	—		
n1530O	—	—	—	472 391,97	2 198 141,69	—		
n1527O	—	—	—	472 393,68	2 198 149,08	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:109	
№ 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				31:05:0104008:12			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 27			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:109 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:167 :								
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
54	472 403,32	2 198 178,79	—	472 403,32	2 198 178,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
55	472 388,89	2 198 180,09	—	472 388,89	2 198 180,09	—		
н1531О	—	—	—	472 388,58	2 198 176,64	—		
н1532О	—	—	—	472 403,01	2 198 175,34	—		
54	472 403,32	2 198 178,79	—	472 403,32	2 198 178,79	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:167 :								
№ 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				31:05:0104008:14			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104008			

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						309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						Песчанское поселение	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:167 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104008:50 :								
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
54	472 403,32	2 198 178,79	—	472 403,32	2 198 178,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1535О	—	—	—	472 403,67	2 198 182,72	—		
н1536О	—	—	—	472 389,34	2 198 184,01	—		
55	472 388,89	2 198 180,09	—	472 388,89	2 198 180,09	—		
54	472 403,32	2 198 178,79	—	472 403,32	2 198 178,79	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104008:50 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008:13			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 29			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104008:50 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104008:53 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1537О	—	—	—	472 404,22	2 198 240,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1538О	—	—	—	472 396,04	2 198 241,40	—			
н1539О	—	—	—	472 395,38	2 198 231,91	—			
н1540О	—	—	—	472 403,56	2 198 231,35	—			
н1537О	—	—	—	472 404,22	2 198 240,84	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104008:53 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008:46				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 33				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104008:53 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104008:52 :										
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		
n1541O	—	—	—	472 409,79	2 198 249,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1542O	—	—	—	472 409,79	2 198 255,34	—				
n1543O	—	—	—	472 401,93	2 198 255,34	—				
n1544O	—	—	—	472 401,93	2 198 249,31	—				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1541О	—	—	—	472 409,79	2 198 249,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104008:52 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008:47		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 33		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104008:52 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:123 :	
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
н1547О	—	—	—	472 402,72	2 198 199,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1548О	—	—	—	472 403,39	2 198 211,26	—		
н1549О	—	—	—	472 393,05	2 198 211,87	—		
н1550О	—	—	—	472 392,37	2 198 200,36	—		
н1547О	—	—	—	472 402,72	2 198 199,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0104001:123 :

№ 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	31:05:0104008:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0104001:123 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:84	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1551O	—	—	—	472 413,36	2 198 350,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1552O	—	—	—	472 408,03	2 198 358,08	—		
n1553O	—	—	—	472 399,99	2 198 352,24	—		
n1554O	—	—	—	472 405,31	2 198 344,90	—		
n1551O	—	—	—	472 413,36	2 198 350,73	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:84	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104008:19, 31:05:0104008:20			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 39			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:84 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:67 :								
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
n1584O	—	—	—	472 398,11	2 198 338,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1585O	—	—	—	472 393,17	2 198 344,69	—		
n1586O	—	—	—	472 386,49	2 198 339,67	—		
n1587O	—	—	—	472 391,43	2 198 333,11	—		
n1584O	—	—	—	472 398,11	2 198 338,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:67 :								
№ 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				31:05:0104007:42			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104008			

1	2				3				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 37				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—				
6.	Иные сведения				—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								31:05:0104001:67 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								31:05:0104001:68 :	
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	
n1614O	—	—	—	472 444,06	2 198 349,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
n1615O	—	—	—	472 438,44	2 198 358,88	—			
n1616O	—	—	—	472 431,78	2 198 354,75	—			
n1617O	—	—	—	472 437,40	2 198 345,70	—			
n1614O	—	—	—	472 444,06	2 198 349,83	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								31:05:0104001:68 :	
№ 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					31:05:0104008:45			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 41а			
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 31:05:0104001:68 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104008:49 :									
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	
н1618О	—	—	—	472 465,07	2 198 389,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1619О	—	—	—	472 459,56	2 198 396,86	—			
н1620О	—	—	—	472 451,31	2 198 391,03	—			
н1621О	—	—	—	472 456,82	2 198 383,24	—			
н1618О	—	—	—	472 465,07	2 198 389,07	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104008:49 :									
№ 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					31:05:0104008:23				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 45				
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 31:05:0104008:49 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:3712 :										
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		
n1645O	—	—	—	472 566,03	2 198 470,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1646O	—	—	—	472 559,68	2 198 479,18	—				
n1647O	—	—	—	472 553,09	2 198 474,23	—				
n1648O	—	—	—	472 559,44	2 198 465,78	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16450	—	—	—	472 566,03	2 198 470,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:3712 :	
№ 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					31:05:0104008:31		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 57		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:3712 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104008:48 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9





1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:147	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1649O	—	—	—	472 613,99	2 198 507,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1650O	—	—	—	472 608,70	2 198 514,65	—		
n1651O	—	—	—	472 603,24	2 198 510,32	—		
n1652O	—	—	—	472 608,54	2 198 503,63	—		
n1649O	—	—	—	472 613,99	2 198 507,96	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:147	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104008:34			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 63			
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 31:05:0104001:147 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:110 :								
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
n1657O	—	—	—	472 592,07	2 198 488,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1658O	—	—	—	472 585,69	2 198 496,74	—		
n1659O	—	—	—	472 578,44	2 198 491,11	—		
n1660O	—	—	—	472 584,82	2 198 482,89	—		
n1657O	—	—	—	472 592,07	2 198 488,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:110 :								
№ 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				31:05:0104008:32			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 61		
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 31:05:0104001:110 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:1021 :								
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
n1669O	—	—	—	472 713,76	2 198 586,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1670O	—	—	—	472 708,24	2 198 595,93	—		
n1671O	—	—	—	472 701,83	2 198 592,15	—		
n1672O	—	—	—	472 707,35	2 198 582,79	—		
n1669O	—	—	—	472 713,76	2 198 586,57	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:1021 :								
№ 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					31:05:0104008:42			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 75			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:1021 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104008:56 :									
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	
н1681О	—	—	—	472 735,85	2 198 600,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1682О	—	—	—	472 731,12	2 198 607,43	—			
н1683О	—	—	—	472 721,13	2 198 600,89	—			
н1684О	—	—	—	472 725,86	2 198 593,66	—			
н1681О	—	—	—	472 735,85	2 198 600,20	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104008:56 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104008:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 75
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0104008:56 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0104001:69 :

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
299	472 484,66	2 198 402,47	—	472 484,66	2 198 402,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1687O	—	—	—	472 488,01	2 198 405,09	—		
n1688O	—	—	—	472 481,31	2 198 413,67	—		
300	472 477,95	2 198 411,06	—	472 477,95	2 198 411,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
299	472 484,66	2 198 402,47	—	472 484,66	2 198 402,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:69 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008:25		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 49		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:69 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:83 :	
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
н1689О	—	—	—	472 511,02	2 198 425,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1690О	—	—	—	472 505,85	2 198 432,78	—		
н1691О	—	—	—	472 499,18	2 198 427,85	—		
н1692О	—	—	—	472 504,34	2 198 420,86	—		
н1689О	—	—	—	472 511,02	2 198 425,78	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0104001:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104008:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 51
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0104001:83 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104008:51	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1693O	—	—	—	472 525,00	2 198 434,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1694O	—	—	—	472 518,78	2 198 443,31	—		
n1695O	—	—	—	472 511,42	2 198 438,11	—		
n1696O	—	—	—	472 517,64	2 198 429,31	—		
n1693O	—	—	—	472 525,00	2 198 434,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104008:51	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104008:27			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 53			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104008:51 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104008:60 :								
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
n1703O	—	—	—	472 704,66	2 198 575,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1704O	—	—	—	472 700,05	2 198 582,19	—		
n1705O	—	—	—	472 693,54	2 198 577,90	—		
n1706O	—	—	—	472 698,15	2 198 570,90	—		
n1703O	—	—	—	472 704,66	2 198 575,18	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104008:60 :								
№ 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				31:05:0104008:41			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104008			

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Тихая ул, д 73
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 31:05:0104008:60 :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 31:05:0104008:61 _____ :									
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	
309/н17 10О	472 657,57	2 198 544,47	—	472 658,18	2 198 544,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
310/н17 11О	472 664,48	2 198 549,51	—	472 665,09	2 198 549,99	—			
311/н17 12О	472 660,45	2 198 555,04	—	472 661,06	2 198 555,52	—			
312/н17 13О	472 658,91	2 198 553,92	—	472 659,52	2 198 554,40	—			
313/н17 14О	472 658,62	2 198 554,32	—	472 659,23	2 198 554,80	—			
314/н17 15О	472 653,25	2 198 550,41	—	472 653,86	2 198 550,89	—			
309/н17 10О	472 657,57	2 198 544,47	—	472 658,18	2 198 544,95	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:05:0104008:61 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:05:0104008:61 _____ :									
1.	—								