

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*31:06:0143002*

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

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

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

*Соглашение № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г.*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: *14 апреля 2025 г.*

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *Управление Росреестра по Белгородской области*

основной государственный регистрационный номер: *1043107046861*

идентификационный номер налогоплательщика: *3123113560*

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

*—*

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

*—*

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

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

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

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

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

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

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

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: +7(919)229-33-46

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	12 февраля 2025 г.	КУВИ-001/2025-39779573	Кадастровый план территории	—

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

#### Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:06:0143002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является соглашение от 30.01.2025 г. № 321-20-2025-002.

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 марта 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 31:06:0143002 находятся в следующих территориальных зонах: зона индивидуальной и сблокированной жилой застройки (Ж4).

Для территориальной зоны индивидуальной и сблокированной жилой застройки (Ж4) с видом разрешенного использования «Для индивидуального жилищного строительства» (2.1) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков:

- минимальная площадь - 800 кв. м;
- максимальная площадь - 2500 кв. м.

Для территориальной зоны индивидуальной и сблокированной жилой застройки (Ж4) с видом разрешенного использования «Блокированная жилая застройка» (2.3) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков:

- минимальная площадь – 400 кв.м;
- максимальная площадь - 1500 кв. м.

Для территориальной зоны индивидуальной и сблокированной жилой застройки (Ж4) с видом разрешенного использования «Ведение огородничества» (13.1) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков:

- минимальная площадь – не подлежит установлению;
- максимальная площадь - 1500 кв. м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 45 земельных участках, 74 объектах капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 12 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 33 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 74 объектов капитального строительства.

#### Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 12 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков:

31:06:0143002:79, 31:06:0143002:252, 31:06:0143002:74, 31:06:0143002:73, 31:06:0143002:102, 31:06:0143002:99, 31:06:0143002:61, 31:06:0143002:67, 31:06:0143002:63, 31:06:0143002:54, 31:06:0143002:95, 31:06:0143002:103.

Площадь земельного участка 31:06:0143002:61, согласно сведениям ЕГРН составляет 1500 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1038 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 462 кв.м. Для уменьшения площади земельного участка, необходимы документы о согласии собственника земельного участка.

На ЗУ с КН 31:06:0143002:95 расположен только ОКС 31:06:0143002:241, связь с ОКС 31:06:0143002:167 установлена ошибочно.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ
<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 33 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: 31:06:0143002:80, 31:06:0143002:77, 31:06:0143002:9, 31:06:0143002:242, 31:06:0143002:243, 31:06:0143002:377, 31:06:0143002:76, 31:06:0143002:27, 31:06:0143002:26, 31:06:0143002:81, 31:06:0143002:104, 31:06:0143002:93, 31:06:0143002:96, 31:06:0143002:37, 31:06:0143002:36, 31:06:0143002:29, 31:06:0143002:14, 31:06:0143002:43, 31:06:0143002:59, 31:06:0143002:44, 31:06:0143002:255, 31:06:0143002:254, 31:06:0143002:34, 31:06:0143002:91, 31:06:0143002:106, 31:06:0143002:107, 31:06:0143002:39, 31:06:0143002:25, 31:06:0143002:35, 31:06:0143002:48, 31:06:0143002:1, 31:06:0143002:7, 31:06:0143002:45. Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.</p> <p>При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:06:0143002:35, 31:06:0143002:96, 31:06:0143002:254, 31:06:0143002:255.</p> <p>ОКС с КН 31:06:0143002:170 фактически расположен на ЗУ 31:06:0143002:39, а ОКС с КН 31:06:0143002:168 на ЗУ 31:06:0143002:40.</p>
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
<p>Было выявлено, что в ЕГРН учтены 74 объекта капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 31:06:0143002:213, 31:06:0143002:204, 31:06:0143002:203, 31:06:0143002:189, 31:06:0143002:184, 31:06:0143002:208, 31:06:0101001:4363, 31:06:0143002:192, 31:06:0143002:206, 31:06:0143002:191, 31:06:0143002:201, 31:06:0143002:215, 31:06:0101001:3907, 31:06:0143002:185, 31:06:0143002:174, 31:06:0143002:207, 31:06:0143002:186, 31:06:0143002:114, 31:06:0143002:111, 31:06:0143002:113, 31:06:0143002:190, 31:06:0143001:145, 31:06:0143002:142, 31:06:0143002:214, 31:06:0143002:141, 31:06:0143002:261, 31:06:0143002:195, 31:06:0143002:199, 31:06:0143002:200, 31:06:0143002:262, 31:06:0101001:10189, 31:06:0143002:217, 31:06:0143002:194, 31:06:0143002:187, 31:06:0143002:183, 31:06:0143002:133, 31:06:0143002:132, 31:06:0143002:123, 31:06:0143002:140, 31:06:0143002:134, 31:06:0101001:4665, 31:06:0143002:157, 31:06:0143002:196, 31:06:0143002:197, 31:06:0143002:210, 31:06:0143002:211, 31:06:0143002:180, 31:06:0143002:181, 31:06:0143002:164, 31:06:0143002:166, 31:06:0143002:163, 31:06:0143002:170, 31:06:0143002:168, 31:06:0143002:122, 31:06:0143002:155, 31:06:0143002:131, 31:06:0143002:145, 31:06:0143002:144, 31:06:0143002:152, 31:06:0143002:137, 31:06:0143002:150, 31:06:0143001:187, 31:06:0143002:135, 31:06:0143002:245, 31:06:0143002:116, 31:06:0143002:143, 31:06:0143002:136, 31:06:0143002:120, 31:06:0143002:159, 31:06:0143002:115, 31:06:0143002:138, 31:06:0143002:241, 31:06:0143002:167, 31:06:0143002:118.</p> <p>ОКС с КН 31:06:0143002:202 не участвует в ККР, т.к. из него уже была образована часть жилого дома с КН 31:06:0101001:4363.</p> <p>ОКС с КН 31:06:0143002:171 не участвует в ККР, т.к. из него уже была образована часть жилого дома с КН 31:06:0143002:379.</p> <p>ОКС с КН 31:06:0143002:188 не участвует в ККР, т.к. из него уже были образованы части жилого дома с КН 31:06:0143002:262 и 31:06:0101001:10189.</p> <p>ОКС с КН 31:06:0143002:134 фактически расположен на ЗУ с КН 31:06:0143002:5, связь с ЗУ 31:06:0143002:5 установлена ошибочно.</p> <p>ОКС с КН 31:06:0101001:4665 фактически расположен на ЗУ с КН 31:06:0143002:56, связь с ЗУ 31:06:0143002:5 установлена ошибочно.</p> <p>ОКС 31:06:0143002:167 расположен на неразграниченных землях кадастрового квартала, образование земельного участка не предусмотрено, т.к. проект межевания территории на данный квартал не подготавливался.</p> <p>ОКС с КН 31:06:0143002:146 не участвует в ККР, т.к. из него уже были образованы части жилого дома с КН 31:06:0143002:380, 31:06:0143002:381.</p> <p>ОКС с КН 31:06:0143002:172 не участвует в ККР, т.к. является дублем ОКС с КН 31:06:0101001:3907.</p>

## 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 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Соковое, 14.600 м, 62, 6/№	МСК-31, зона 2	469 347,87	2 200 019,45	сохранился	сохранился	сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 4	Теплый, пир., 5.900 м		477 204,17	2 183 546,55			
3	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
1	PrinCe i90	3479985	С-ГСХ/13-08-2025/362902395 до 13.08.2025

Сведения об уточняемых земельных участках										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0143002:79	:			
Система координат				МСК-31				Зона №		2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
2682	—	—	472 770,88	2 206 102,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
2683	—	—	472 770,25	2 206 103,13						
2684	—	—	472 751,62	2 206 086,90						
2737	—	—	472 767,47	2 206 064,76						
2736	—	—	472 778,78	2 206 072,58						
2735	—	—	472 778,19	2 206 073,84						
2734	—	—	472 787,11	2 206 083,10						
н7428У	—	—	472 790,61	2 206 086,67						
н7429У	—	—	472 774,66	2 206 105,62						
2682	—	—	472 770,88	2 206 102,36						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0143002:79	:			
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					
2682	2683	0,99	—		согласовано					
2683	2684	24,71								
2684	2737	27,23								
2737	2736	13,75								
2736	2735	1,39								
2735	2734	12,86								
2734	н7428У	5,00								
н7428У	н7429У	24,77								

1	2	3	4	5
н7429У	2682	4,99	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:79 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 25	
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		829 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(829,00) = 10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		829,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 800 Рмакс = 2 500	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания индивидуального жилого дома	
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		31:06:0143002:184	
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 31:06:0143002:79 :				
1.	—			

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

31:06:0143002:252

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2680	—	—	472 794,64	2 206 123,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2681	—	—	472 782,18	2 206 112,10			
н7429У	—	—	472 774,66	2 206 105,62			
н7428У	—	—	472 790,61	2 206 086,67			
2733	—	—	472 801,65	2 206 097,96			
2732	—	—	472 808,39	2 206 104,82			
2731	—	—	472 816,51	2 206 112,17			
н7435У	—	—	472 788,91	2 206 147,90			
2693	—	—	472 780,31	2 206 140,10			
2694	—	—	472 784,71	2 206 134,46			
2680	—	—	472 794,64	2 206 123,58			

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

31:06:0143002:252

:

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
2680	2681	16,94	—	согласовано
2681	н7429У	9,93		
н7429У	н7428У	24,77		
н7428У	2733	15,79		
2733	2732	9,62		
2732	2731	10,95		
2731	н7435У	45,15		
н7435У	2693	11,61		



1	2	3	4	5
2693	2694	7,15	—	согласовано
2694	2680	14,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:252 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 25
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	1 112 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 112,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 112,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 800 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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** 31:06:0143002:252 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:74		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2921	—	—	472 766,12	2 206 165,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2922	—	—	472 755,13	2 206 155,96			
2923	—	—	472 745,22	2 206 148,43			
2924	—	—	472 742,59	2 206 145,87			
2925	—	—	472 733,13	2 206 136,68			
2926	—	—	472 718,38	2 206 125,34			
2659	—	—	472 723,63	2 206 119,79			
2660	—	—	472 726,62	2 206 122,02			
2661	—	—	472 734,72	2 206 128,67			
2662	—	—	472 737,03	2 206 126,04			
2663	—	—	472 739,47	2 206 127,89			
2664	—	—	472 740,59	2 206 128,94			
2665	—	—	472 743,27	2 206 131,12			
2666	—	—	472 747,01	2 206 126,43			
2667	—	—	472 753,11	2 206 131,25			
2668	—	—	472 749,44	2 206 136,03			
2669	—	—	472 771,49	2 206 158,37			
2670	—	—	472 781,60	2 206 149,22			
2671	—	—	472 761,03	2 206 130,60			
2690	—	—	472 761,55	2 206 130,10			
2691	—	—	472 762,62	2 206 128,41			
2692	—	—	472 764,74	2 206 126,24			
2693	—	—	472 780,31	2 206 140,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7435У	—	—	472 788,91	2 206 147,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7440У	—	—	472 793,90	2 206 153,07			
н7441У	—	—	472 774,92	2 206 174,13			
2920	—	—	472 771,32	2 206 170,46			
2921	—	—	472 766,12	2 206 165,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0143002:74
:

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
2921	2922	14,85	—	согласовано
2922	2923	12,45		
2923	2924	3,67		
2924	2925	13,19		
2925	2926	18,61		
2926	2659	7,64		
2659	2660	3,73		
2660	2661	10,48		
2661	2662	3,50		
2662	2663	3,06		
2663	2664	1,54		
2664	2665	3,45		
2665	2666	6,00		
2666	2667	7,77		
2667	2668	6,03		
2668	2669	31,39		
2669	2670	13,64		
2670	2671	27,75		
2671	2690	0,72		
2690	2691	2,00		
2691	2692	3,03		
2692	2693	20,85		
2693	н7435У	11,61		
н7435У	н7440У	7,19		
н7440У	н7441У	28,35		

1	2	3	4	5
н7441У	2920	5,14	—	согласовано
2920	2921	6,89		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:74 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 21	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 178 ± 12,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 178,00) = 12	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 178,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 800 Рмакс = 2 500	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		ИЖС	
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		31:06:0101001:4363	
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 31:06:0143002:74 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:73			:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
2183	—	—	472 600,40	2 206 252,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2182	—	—	472 607,81	2 206 253,91				
2181	—	—	472 618,34	2 206 256,39				
н7459У	—	—	472 625,28	2 206 258,26				
н7461У	—	—	472 625,11	2 206 263,90				
н7462У	—	—	472 618,44	2 206 273,76				
н7463У	—	—	472 612,40	2 206 279,29				
н7464У	—	—	472 590,91	2 206 290,91				
н7465У	—	—	472 585,71	2 206 291,69				
н7466У	—	—	472 568,34	2 206 269,29				
н7467У	—	—	472 574,59	2 206 254,41				
2184	—	—	472 580,74	2 206 253,87				
2183	—	—	472 600,40	2 206 252,16				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:73			:
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			
2183	2182	7,61	—		согласовано			
2182	2181	10,82						
2181	н7459У	7,19						
н7459У	н7461У	5,64						
н7461У	н7462У	11,90						
н7462У	н7463У	8,19						

1	2	3	4	5
н7463У	н7464У	24,43	—	согласовано
н7464У	н7465У	5,26		
н7465У	н7466У	28,35		
н7466У	н7467У	16,14		
н7467У	2184	6,17		
2184	2183	19,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:73 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ 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>	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома и 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	31:06:0143002:201
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 31:06:0143002:73 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:102 :

Система координат _____ МСК-31					Зона № _____ 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1935	—	—	472 676,77	2 206 136,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1934	—	—	472 690,70	2 206 146,16			
1487	—	—	472 682,53	2 206 160,13			
1501	—	—	472 659,74	2 206 148,56			
1778	—	—	472 644,21	2 206 142,14			
н7488У	—	—	472 649,14	2 206 124,97			
1936	—	—	472 652,52	2 206 126,42			
1935	—	—	472 676,77	2 206 136,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:102 :

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
1935	1934	16,74	—	согласовано
1934	1487	16,18		
1487	1501	25,56		
1501	1778	16,80		
1778	н7488У	17,86		
н7488У	1936	3,68		
1936	1935	26,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:102 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 30а
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>	$779 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(779,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	779,00
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>	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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	31:06:0143002:207
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>31:06:0143002:102</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:99			:	
Система координат					МСК-31			Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
1610	—	—	472 706,22	2 206 006,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
1609	—	—	472 719,58	2 205 988,07					
1536	—	—	472 735,23	2 205 997,35					
1537	—	—	472 732,00	2 206 001,24					
1538	—	—	472 728,89	2 206 004,86					
1539	—	—	472 724,37	2 206 011,72					
1540	—	—	472 723,33	2 206 013,14					
1541	—	—	472 722,52	2 206 013,98					
1542	—	—	472 717,88	2 206 019,06					
1543	—	—	472 716,60	2 206 021,12					
1544	—	—	472 714,75	2 206 023,50					
1545	—	—	472 713,29	2 206 025,14					
1546	—	—	472 712,37	2 206 026,27					
1547	—	—	472 709,92	2 206 028,74					
1548	—	—	472 706,40	2 206 032,93					
1549	—	—	472 703,81	2 206 036,56					
1550	—	—	472 699,49	2 206 040,60					
1551	—	—	472 695,92	2 206 044,73					
1552	—	—	472 691,54	2 206 051,24					
н7519У	—	—	472 688,72	2 206 054,36					
2960	—	—	472 671,47	2 206 032,63					
2959	—	—	472 688,71	2 206 021,39					
7518	—	—	472 688,09	2 206 018,08					

1	2	3	4	5	6	7	8
2948	—	—	472 686,28	2 206 008,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1614	—	—	472 685,46	2 206 004,13			
1613	—	—	472 691,27	2 206 002,85			
1612	—	—	472 694,04	2 206 001,61			
1611	—	—	472 695,36	2 206 000,05			
1610	—	—	472 706,22	2 206 006,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:99 :

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
1610	1609	22,74	—	согласовано
1609	1536	18,19		
1536	1537	5,06		
1537	1538	4,77		
1538	1539	8,22		
1539	1540	1,76		
1540	1541	1,17		
1541	1542	6,88		
1542	1543	2,43		
1543	1544	3,01		
1544	1545	2,20		
1545	1546	1,46		
1546	1547	3,48		
1547	1548	5,47		
1548	1549	4,46		
1549	1550	5,91		
1550	1551	5,46		
1551	1552	7,85		
1552	н7519У	4,21		
н7519У	2960	27,74		
2960	2959	20,58		
2959	7518	3,37		
7518	2948	9,96		
2948	1614	4,24		

1	2	3	4	5
1614	1613	5,95	—	согласовано
1613	1612	3,03		
1612	1611	2,04		
1611	1610	12,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:99 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пушкарская ул, 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,629 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,629,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 629,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 800 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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	31:06:0143001:133
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** 31:06:0143002:99 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:61			:			
Система координат					МСК-31				Зона №		2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
2529	—	—	472 568,58	2 205 992,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—				
2530	—	—	472 574,15	2 206 010,89							
2531	—	—	472 578,02	2 206 019,12							
2532	—	—	472 581,55	2 206 024,41							
2533	—	—	472 586,24	2 206 027,65							
2534	—	—	472 597,45	2 206 035,18							
2535	—	—	472 612,01	2 206 043,69							
2536	—	—	472 617,08	2 206 046,89							
2133	—	—	472 616,53	2 206 047,78							
1601	—	—	472 613,05	2 206 056,45							
1600	—	—	472 609,43	2 206 055,26							
1599	—	—	472 594,49	2 206 045,41							
1598	—	—	472 579,08	2 206 036,31							
1597	—	—	472 574,03	2 206 033,05							
2025	—	—	472 579,75	2 206 029,76							
2024	—	—	472 567,63	2 206 020,33							
2023	—	—	472 559,21	2 206 013,89							
2022	—	—	472 550,59	2 206 011,12							
н7545У	—	—	472 546,88	2 205 998,64							
2529	—	—	472 568,58	2 205 992,18							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:61			:			
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
2529	2530	19,52	—	согласовано
2530	2531	9,09		
2531	2532	6,36		
2532	2533	5,70		
2533	2534	13,50		
2534	2535	16,86		
2535	2536	6,00		
2536	2133	1,05		
2133	1601	9,34		
1601	1600	3,81		
1600	1599	17,89		
1599	1598	17,90		
1598	1597	6,01		
1597	2025	6,60		
2025	2024	15,36		
2024	2023	10,60		
2023	2022	9,05		
2022	н7545У	13,02		
н7545У	2529	22,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:61 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 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 (Р ± ΔР), м²	1 038 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 038,00) = 11

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	462
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 800 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:06:0143002:141
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** 31:06:0143002:61 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:67 :  
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1557	—	—	472 420,93	2 206 201,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1558	—	—	472 426,32	2 206 203,83			
1574	—	—	472 433,00	2 206 207,43			
1573	—	—	472 440,63	2 206 196,42			
7641	—	—	472 446,02	2 206 200,58			
2806	—	—	472 451,41	2 206 204,74			
н7642У	—	—	472 446,58	2 206 214,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7643У	—	—	472 449,45	2 206 216,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7644У	—	—	472 448,86	2 206 219,81			
н7645У	—	—	472 449,82	2 206 223,11			
н7646У	—	—	472 452,40	2 206 229,28			
н7650У	—	—	472 454,47	2 206 232,53			
1782	—	—	472 431,17	2 206 247,93			Закрепление отсутствует
1781	—	—	472 425,00	2 206 239,82			
2831	—	—	472 418,65	2 206 233,26			
2830	—	—	472 413,93	2 206 229,48			
2829	—	—	472 409,23	2 206 226,00			
н7648У	—	—	472 413,30	2 206 212,62			—
н7649У	—	—	472 417,48	2 206 204,33			
1557	—	—	472 420,93	2 206 201,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:67:

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
1557	1558	6,02	—	согласовано
1558	1574	7,59		
1574	1573	13,40		
1573	7641	6,81		
7641	2806	6,81		
2806	н7642У	11,28		
н7642У	н7643У	3,27		
н7643У	н7644У	3,36		
н7644У	н7645У	3,44		
н7645У	н7646У	6,69		
н7646У	н7650У	3,85		
н7650У	1782	27,93		
1782	1781	10,19		
1781	2831	9,13		
2831	2830	6,05		
2830	2829	5,85		
2829	н7648У	13,99		

1	2	3	4	5
н7648У	н7649У	9,28	—	согласовано
н7649У	1557	4,69		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:67 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 11	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 384 ± 13,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 384,00) = 13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 384,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 800 Рмакс = 2 500	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		ИЖС	
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		31:06:0143002:181	
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 31:06:0143002:67 :				
1.	—			



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

31:06:0143002:63

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7743У	—	—	472 245,70	2 206 269,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2504	—	—	472 246,87	2 206 251,33			
2503	—	—	472 252,33	2 206 251,37			
2502	—	—	472 252,74	2 206 250,93			
2501	—	—	472 265,43	2 206 250,27			
2500	—	—	472 265,53	2 206 250,70			
2499	—	—	472 289,59	2 206 247,18			
н7744У	—	—	472 290,51	2 206 269,48			
н7745У	—	—	472 284,90	2 206 270,01			
н7746У	—	—	472 269,34	2 206 271,46			
н7747У	—	—	472 262,22	2 206 271,98			
н7743У	—	—	472 245,70	2 206 269,70			

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

31:06:0143002:63

:

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
н7743У	2504	18,41	—	согласовано
2504	2503	5,46		
2503	2502	0,60		
2502	2501	12,71		
2501	2500	0,44		
2500	2499	24,32		
2499	н7744У	22,32		

1	2	3	4	5
н7744У	н7745У	5,63	—	согласовано
н7745У	н7746У	15,63		
н7746У	н7747У	7,14		
н7747У	н7743У	16,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:63 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 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	$922 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(922,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	922,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 800 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:06:0143002:159
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** 31:06:0143002:63 :

1.	—
----	---

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

31:06:0143002:54

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2300	—	—	472 273,74	2 206 291,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7764У	—	—	472 244,32	2 206 291,37			
н7743У	—	—	472 245,70	2 206 269,70			
н7747У	—	—	472 262,22	2 206 271,98			
н7746У	—	—	472 269,34	2 206 271,46			
н7745У	—	—	472 284,90	2 206 270,01			
н7744У	—	—	472 290,51	2 206 269,48			
н7789У	—	—	472 300,19	2 206 265,55			
н7770У	—	—	472 310,07	2 206 263,55			
2303	—	—	472 312,57	2 206 293,45			
2302	—	—	472 310,09	2 206 293,30			
2301	—	—	472 298,78	2 206 292,04			
2300	—	—	472 273,74	2 206 291,65			

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

31:06:0143002:54

:

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
2300	н7764У	29,42	—	согласовано
н7764У	н7743У	21,71		
н7743У	н7747У	16,68		
н7747У	н7746У	7,14		
н7746У	н7745У	15,63		
н7745У	н7744У	5,63		

1	2	3	4	5
н7744У	н7789У	10,45	—	согласовано
н7789У	н7770У	10,08		
н7770У	2303	30,00		
2303	2302	2,48		
2302	2301	11,38		
2301	2300	25,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:54 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 3
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>	$1\,500 \pm 14,00$
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>	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:06:0143002:118
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 31:06:0143002:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:95 :  
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7766У	—	—	472 330,43	2 206 235,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7767У	—	—	472 334,49	2 206 257,78			
н7768У	—	—	472 330,03	2 206 258,58			
н7769У	—	—	472 331,11	2 206 262,82			
н7770У	—	—	472 310,07	2 206 263,55			
н7771У	—	—	472 308,27	2 206 235,16			
н7766У	—	—	472 330,43	2 206 235,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:95 :

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
н7766У	н7767У	23,09	—	согласовано
н7767У	н7768У	4,53		
н7768У	н7769У	4,38		
н7769У	н7770У	21,05		
н7770У	н7771У	28,45		
н7771У	н7766У	22,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:95 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Озерная ул, д 10/б
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>	$646 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(646,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	646,00
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>	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:06:0143002:241
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>31:06:0143002:95</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

31:06:0143002:103

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1939	—	—	472 634,03	2 206 119,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1938	—	—	472 635,16	2 206 119,52			
1937	—	—	472 647,93	2 206 124,45			
н7488У	—	—	472 649,14	2 206 124,97			
1778	—	—	472 644,21	2 206 142,14			
1779	—	—	472 630,37	2 206 136,41			
н7785У	—	—	472 623,56	2 206 134,62			
н7786У	—	—	472 609,76	2 206 123,57			
н7787У	—	—	472 617,72	2 206 111,31			
1939	—	—	472 634,03	2 206 119,09			

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

31:06:0143002:103

:

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
1939	1938	1,21	—	согласовано
1938	1937	13,69		
1937	н7488У	1,32		
н7488У	1778	17,86		
1778	1779	14,98		
1779	н7785У	7,04		
н7785У	н7786У	17,68		
н7786У	н7787У	14,62		
н7787У	1939	18,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:103 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 30а
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	$633 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(633,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	633,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения индивидуального огородничества
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 31:06:0143002:103 :		
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 (Рмин) и (Рмакс), м²	
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					31:06:0143002:80		:	
Система координат МСК-31					Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1630	472 793,59	2 206 065,57	472 793,59	2 206 065,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
1629	472 810,19	2 206 086,23	472 810,19	2 206 086,23				
1628	472 824,14	2 206 102,85	472 824,14	2 206 102,85				
2731	472 816,51	2 206 112,17	472 816,51	2 206 112,17				
2732	472 808,39	2 206 104,82	472 808,39	2 206 104,82				
2733	472 801,65	2 206 097,96	472 801,65	2 206 097,96				
н7428У	—	—	472 790,61	2 206 086,67				
2734	472 787,11	2 206 083,10	472 787,11	2 206 083,10				
2735	472 778,19	2 206 073,84	472 778,19	2 206 073,84				
2736	472 778,78	2 206 072,58	472 778,78	2 206 072,58				
2737	472 767,47	2 206 064,76	472 767,47	2 206 064,76				
2738	472 769,71	2 206 061,50	472 769,71	2 206 061,50				
2739	472 770,86	2 206 059,20	472 770,86	2 206 059,20				
1631	472 777,88	2 206 048,50	472 777,88	2 206 048,50				
1630	472 793,59	2 206 065,57	472 793,59	2 206 065,57				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								31:06:0143002:80
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				
1630	1629	26,50	—	согласовано				
1629	1628	21,70						
1628	2731	12,04						

1	2	3	4	5
2731	2732	10,95	—	согласовано
2732	2733	9,62		
2733	н7428У	15,79		
н7428У	2734	5,00		
2734	2735	12,86		
2735	2736	1,39		
2736	2737	13,75		
2737	2738	3,96		
2738	2739	2,57		
2739	1631	12,80		
1631	1630	23,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:80 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 27
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>	$1\,071 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,071,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 071,00
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>	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:203
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0143002:80		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:77		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2680	472 794,64	2 206 123,58	472 794,64	2 206 123,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2694	472 784,71	2 206 134,46	472 784,71	2 206 134,46			
2693	472 780,31	2 206 140,10	472 780,31	2 206 140,10			
2692	472 764,74	2 206 126,24	472 764,74	2 206 126,24			
2691	472 762,62	2 206 128,41	472 762,62	2 206 128,41			
2690	472 761,55	2 206 130,10	472 761,55	2 206 130,10			
2671	472 761,03	2 206 130,60	472 761,03	2 206 130,60			
2672	472 744,37	2 206 116,39	472 744,37	2 206 116,39			
2657	472 742,14	2 206 114,63	472 742,14	2 206 114,63			
2658	472 734,15	2 206 107,73	472 734,15	2 206 107,73			
2685	472 739,83	2 206 100,70	472 739,83	2 206 100,70			
2684	472 751,62	2 206 086,90	472 751,62	2 206 086,90			
2683	472 770,25	2 206 103,13	472 770,25	2 206 103,13			
2682	472 770,88	2 206 102,36	472 770,88	2 206 102,36			
н7429У	—	—	472 774,66	2 206 105,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
2681	472 782,18	2 206 112,10	472 782,18	2 206 112,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2680	472 794,64	2 206 123,58	472 794,64	2 206 123,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:77 :

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
2680	2694	14,73	—	согласовано
2694	2693	7,15		
2693	2692	20,85		
2692	2691	3,03		
2691	2690	2,00		
2690	2671	0,72		
2671	2672	21,90		
2672	2657	2,84		
2657	2658	10,56		
2658	2685	9,04		
2685	2684	18,15		
2684	2683	24,71		
2683	2682	0,99		
2682	н7429У	4,99		
н7429У	2681	9,93		
2681	2680	16,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 23
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	1 425 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,425,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 425,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:189
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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** 31:06:0143002:77 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:9 :  
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2029	472 705,77	2 206 141,46	472 705,77	2 206 141,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2927	472 712,34	2 206 133,06	472 712,34	2 206 133,06			
2926	472 718,38	2 206 125,34	472 718,38	2 206 125,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
2925	472 733,13	2 206 136,68	472 733,13	2 206 136,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2924	472 742,59	2 206 145,87	472 742,59	2 206 145,87			
2923	472 745,22	2 206 148,43	472 745,22	2 206 148,43			
2922	472 755,13	2 206 155,96	472 755,13	2 206 155,96			
2921	472 766,12	2 206 165,94	472 766,12	2 206 165,94			
2920	472 771,32	2 206 170,46	472 771,32	2 206 170,46			
2919	472 765,24	2 206 177,88	472 765,24	2 206 177,88			
2918	472 759,06	2 206 185,58	472 759,06	2 206 185,58			
2031	—	—	472 755,15	2 206 182,30			
2030	472 725,64	2 206 157,52	472 725,64	2 206 157,52			
2029	472 705,77	2 206 141,46	472 705,77	2 206 141,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0143002:9
:

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
2029	2927	10,66	—	согласовано
2927	2926	9,80		
2926	2925	18,61		
2925	2924	13,19		
2924	2923	3,67		
2923	2922	12,45		
2922	2921	14,85		
2921	2920	6,89		
2920	2919	9,59		
2919	2918	9,87		
2918	2031	5,10		
2031	2030	38,53		
2030	2029	25,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0143002:9
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,396 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,396,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 396,00
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>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 800$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:212
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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>31:06:0143002:9 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:242		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1808	472 686,85	2 206 206,22	472 686,85	2 206 206,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
1809	472 682,97	2 206 204,07	—	—		—	
1810	472 680,89	2 206 207,71	—	—			
1811	472 672,32	2 206 203,37	—	—			
1812	472 674,37	2 206 199,41	—	—			
3090	—	—	472 683,04	2 206 203,99			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
3082	—	—	472 680,86	2 206 207,78			
3081	—	—	472 672,29	2 206 203,44		Закрепление отсутствует	
3093	—	—	472 674,34	2 206 199,49			
1795	472 675,68	2 206 196,27	472 675,68	2 206 196,27			
1796	472 678,39	2 206 186,47	472 678,39	2 206 186,47			
1797	472 680,93	2 206 180,32	472 680,93	2 206 180,32			
1798	472 681,72	2 206 180,78	472 681,72	2 206 180,78			
1799	472 704,67	2 206 193,64	472 704,67	2 206 193,64			
1800	472 736,46	2 206 213,74	472 736,46	2 206 213,74			
1801	472 721,80	2 206 227,47	472 721,80	2 206 227,47			
1802	472 713,63	2 206 234,84	472 713,63	2 206 234,84			
1803	472 689,47	2 206 215,73	472 689,47	2 206 215,73			
1804	472 693,58	2 206 209,06	472 693,58	2 206 209,06			
1805	472 688,68	2 206 206,08	472 688,68	2 206 206,08			
1806	472 688,92	2 206 205,65	472 688,92	2 206 205,65			
1807	472 688,09	2 206 206,25	472 688,09	2 206 206,25			
1808	472 686,85	2 206 206,22	472 686,85	2 206 206,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:242 :

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
1808	3090	4,41	—	согласовано
3090	3082	4,37		
3082	3081	9,61		
3081	3093	4,45		
3093	1795	3,49		
1795	1796	10,17		
1796	1797	6,65		
1797	1798	0,91		
1798	1799	26,31		
1799	1800	37,61		
1800	1801	20,09		
1801	1802	11,00		
1802	1803	30,80		
1803	1804	7,83		
1804	1805	5,74		
1805	1806	0,49		
1806	1807	1,02		
1807	1808	1,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:242 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 502 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 502,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 502,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:244
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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** 31:06:0143002:242 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:243 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1803	472 689,47	2 206 215,73	472 689,47	2 206 215,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
1802	472 713,63	2 206 234,84	472 713,63	2 206 234,84			
1823	472 713,09	2 206 235,32	472 713,09	2 206 235,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
1824	472 686,89	2 206 248,58	472 686,89	2 206 248,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н7458У	—	—	472 678,60	2 206 252,30			—
1825	472 674,08	2 206 254,02	472 674,08	2 206 254,02			Закрепление отсутствует
1826	472 662,30	2 206 240,99	472 662,30	2 206 240,99			
1827	472 656,37	2 206 232,20	472 656,37	2 206 232,20			
1828	472 663,07	2 206 220,30	472 663,07	2 206 220,30			
1829	472 667,75	2 206 212,18	472 667,75	2 206 212,18			
1830	472 670,27	2 206 207,32	—	—			
1811	472 672,32	2 206 203,37	—	—			
1810	472 680,89	2 206 207,71	—	—			
1809	472 682,97	2 206 204,07	—	—			
1816	472 686,84	2 206 206,22	—	—			
3086	—	—	472 670,41	2 206 207,09		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3081	—	—	472 672,29	2 206 203,44			
3082	—	—	472 680,86	2 206 207,78			
3090	—	—	472 683,04	2 206 203,99			
1808	—	—	472 686,85	2 206 206,22			
1807	472 688,09	2 206 206,25	472 688,09	2 206 206,25			Закрепление отсутствует
1806	472 688,92	2 206 205,65	472 688,92	2 206 205,65			
1805	472 688,68	2 206 206,08	472 688,68	2 206 206,08			
1804	472 693,58	2 206 209,06	472 693,58	2 206 209,06			
1803	472 689,47	2 206 215,73	472 689,47	2 206 215,73			

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

31:06:0143002:243

:

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
1803	1802	30,80	—	согласовано
1802	1823	0,72		
1823	1824	29,36		
1824	н7458У	9,09		
н7458У	1825	4,84		
1825	1826	17,57		
1826	1827	10,60		
1827	1828	13,66		

1	2	3	4	5
1828	1829	9,37	—	согласовано
1829	3086	5,74		
3086	3081	4,11		
3081	3082	9,61		
3082	3090	4,37		
3090	1808	4,41		
1808	1807	1,24		
1807	1806	1,02		
1806	1805	0,49		
1805	1804	5,74		
1804	1803	7,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:243 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,577 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,577,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 577,00
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>	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:249
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания жилого дома

1	2				3					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0143002:243			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:377				:	
Система координат					МСК-31				Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
2179	472 626,14	2 206 255,72	472 626,14	2 206 255,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
2180	472 624,41	2 206 258,61	—	—		—				
н7459У	—	—	472 625,28	2 206 258,26		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
2181	472 618,34	2 206 256,39	472 618,34	2 206 256,39						
2182	472 607,81	2 206 253,91	472 607,81	2 206 253,91						
2183	472 600,40	2 206 252,16	472 600,40	2 206 252,16						
2184	472 580,74	2 206 253,87	472 580,74	2 206 253,87						
н7467У	—	—	472 574,59	2 206 254,41		—				
2185	472 565,20	2 206 255,23	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н7460У	—	—	472 564,77	2 206 255,26						
2186	472 563,89	2 206 251,22	472 563,89	2 206 251,22						
2187	472 560,03	2 206 237,59	472 560,03	2 206 237,59						
2188	472 569,84	2 206 229,69	472 569,84	2 206 229,69						
2189	472 573,64	2 206 229,33	472 573,64	2 206 229,33		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
2190	472 578,79	2 206 224,89	472 578,79	2 206 224,89						

1	2	3	4	5	6	7	8
2191	472 591,82	2 206 247,20	472 591,82	2 206 247,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2192	472 594,53	2 206 247,12	472 594,53	2 206 247,12			
2193	472 599,04	2 206 246,90	472 599,04	2 206 246,90			
2194	472 599,01	2 206 246,32	472 599,01	2 206 246,32			
2195	472 601,94	2 206 246,17	472 601,94	2 206 246,17			
2196	472 601,93	2 206 245,89	472 601,93	2 206 245,89			
2197	472 607,22	2 206 245,63	472 607,22	2 206 245,63			
2179	472 626,14	2 206 255,72	472 626,14	2 206 255,72			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:377 :

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
2179	н7459У	2,68	—	согласовано
н7459У	2181	7,19		
2181	2182	10,82		
2182	2183	7,61		
2183	2184	19,73		
2184	н7467У	6,17		
н7467У	н7460У	9,86		
н7460У	2186	4,13		
2186	2187	14,17		
2187	2188	12,60		
2188	2189	3,82		
2189	2190	6,80		
2190	2191	25,84		
2191	2192	2,71		
2192	2193	4,52		
2193	2194	0,58		
2194	2195	2,93		
2195	2196	0,28		
2196	2197	5,30		
2197	2179	21,44		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:377 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Старый Оскол г, Круговая ул, 22
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>	$827 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(827,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	827,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Блокированная жилая застройка
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 31:06:0143002:377 :		
1.	—	—

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

31:06:0143002:76

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1990	472 655,94	2 206 204,63	472 655,94	2 206 204,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2679	472 660,46	2 206 207,14	472 660,46	2 206 207,14			
2678	472 651,67	2 206 222,28	472 651,67	2 206 222,28			
2677	472 644,67	2 206 217,42	472 644,67	2 206 217,42			
2930	—	—	472 635,74	2 206 210,91			
1993	472 630,15	2 206 206,82	472 630,15	2 206 206,82			
1992	472 637,25	2 206 193,78	472 637,25	2 206 193,78			
1991	472 655,53	2 206 205,19	472 655,53	2 206 205,19			
1990	472 655,94	2 206 204,63	472 655,94	2 206 204,63			

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

31:06:0143002:76

:

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
1990	2679	5,17	—	согласовано
2679	2678	17,51		
2678	2677	8,52		
2677	2930	11,05		
2930	1993	6,93		
1993	1992	14,85		
1992	1991	21,55		
1991	1990	0,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0143002:76

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 22
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>	$423 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(423,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	423,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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>31:06:0143002:76 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:27		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1982	472 670,08	2 206 191,00	472 670,08	2 206 191,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1983	472 668,61	2 206 193,85	472 668,61	2 206 193,85			
1984	472 667,42	2 206 196,61	472 667,42	2 206 196,61			
1985	472 665,77	2 206 199,58	472 665,77	2 206 199,58			
1986	472 664,12	2 206 202,57	472 664,12	2 206 202,57			
1987	472 663,64	2 206 204,68	472 663,64	2 206 204,68			
1988	472 664,44	2 206 205,12	472 664,44	2 206 205,12			
1989	472 662,65	2 206 208,36	472 662,65	2 206 208,36			
2679	—	—	472 660,46	2 206 207,14			
1990	472 655,94	2 206 204,63	472 655,94	2 206 204,63			
1991	472 655,53	2 206 205,19	472 655,53	2 206 205,19			
1992	472 637,25	2 206 193,78	472 637,25	2 206 193,78			
1993	472 630,15	2 206 206,82	472 630,15	2 206 206,82			
2932	—	—	472 628,10	2 206 205,31			
1994	472 621,25	2 206 200,26	472 621,25	2 206 200,26			
1995	472 642,21	2 206 167,75	472 642,21	2 206 167,75			
1996	472 643,55	2 206 169,75	472 643,55	2 206 169,75			
1997	472 644,95	2 206 175,11	472 644,95	2 206 175,11			
1998	472 646,54	2 206 177,41	472 646,54	2 206 177,41			
1999	472 648,82	2 206 178,77	472 648,82	2 206 178,77			
2000	472 659,71	2 206 185,13	472 659,71	2 206 185,13			
2001	472 664,01	2 206 187,21	472 664,01	2 206 187,21			
2002	472 666,17	2 206 188,99	472 666,17	2 206 188,99			

1	2	3	4	5	6	7	8	
1982	472 670,08	2 206 191,00	472 670,08	2 206 191,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:27			:
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				
1982	1983	3,21	—	согласовано				
1983	1984	3,01						
1984	1985	3,40						
1985	1986	3,42						
1986	1987	2,16						
1987	1988	0,91						
1988	1989	3,70						
1989	2679	2,51						
2679	1990	5,17						
1990	1991	0,69						
1991	1992	21,55						
1992	1993	14,85						
1993	2932	2,55						
2932	1994	8,51						
1994	1995	38,68						
1995	1996	2,41						
1996	1997	5,54						
1997	1998	2,80						
1998	1999	2,65						
1999	2000	12,61						
2000	2001	4,78						
2001	2002	2,80						
2002	1982	4,40						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:27			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$886 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(886,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	886,00
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>	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0101001:3907
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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>31:06:0143002:27 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:26		
Система координат		МСК-31			Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1931	472 701,54	2 206 133,72	472 701,54	2 206 133,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1932	472 696,09	2 206 140,98	472 696,09	2 206 140,98			
1933	472 694,25	2 206 141,04	472 694,25	2 206 141,04			
1934	472 690,70	2 206 146,16	472 690,70	2 206 146,16			
1935	472 676,77	2 206 136,87	472 676,77	2 206 136,87			
1936	472 652,52	2 206 126,42	472 652,52	2 206 126,42			
н7488У	—	—	472 649,14	2 206 124,97			
1937	472 647,93	2 206 124,45	472 647,93	2 206 124,45			
1938	472 635,16	2 206 119,52	472 635,16	2 206 119,52			
1939	472 634,03	2 206 119,09	472 634,03	2 206 119,09			
1940	472 640,14	2 206 110,96	472 640,14	2 206 110,96			
1941	472 646,51	2 206 102,73	472 646,51	2 206 102,73			
1942	472 654,95	2 206 108,11	472 654,95	2 206 108,11			
1943	472 660,25	2 206 100,85	472 660,25	2 206 100,85			
1944	472 661,71	2 206 102,39	472 661,71	2 206 102,39			
1945	472 666,51	2 206 106,20	472 666,51	2 206 106,20			
1946	472 673,86	2 206 111,91	472 673,86	2 206 111,91			
1947	472 676,84	2 206 115,35	472 676,84	2 206 115,35			
1948	472 683,11	2 206 120,74	472 683,11	2 206 120,74			
1931	472 701,54	2 206 133,72	472 701,54	2 206 133,72			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:26		
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
1931	1932	9,08	—	согласовано
1932	1933	1,84		
1933	1934	6,23		
1934	1935	16,74		
1935	1936	26,41		
1936	н7488У	3,68		
н7488У	1937	1,32		
1937	1938	13,69		
1938	1939	1,21		
1939	1940	10,17		
1940	1941	10,41		
1941	1942	10,01		
1942	1943	8,99		
1943	1944	2,12		
1944	1945	6,13		
1945	1946	9,31		
1946	1947	4,55		
1947	1948	8,27		
1948	1931	22,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 30
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	1 249 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,249,00)} = 12$



1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 249,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:06:0143002:174		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства индивидуального жилого дома		
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					31:06:0143002:26 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:81 :		
Система координат					МСК-31 Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1943	472 660,25	2 206 100,85	472 660,25	2 206 100,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2773	472 650,08	2 206 091,50	472 650,08	2 206 091,50			
2128	472 664,91	2 206 079,96	472 664,91	2 206 079,96			
2127	472 651,03	2 206 060,95	472 651,03	2 206 060,95			
2540	472 644,20	2 206 050,83	472 644,20	2 206 050,83			
2149	472 663,89	2 206 035,35	472 663,89	2 206 035,35			
2768	472 666,29	2 206 040,35	472 666,29	2 206 040,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
2767	472 672,28	2 206 046,74	472 672,28	2 206 046,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2766	472 676,54	2 206 050,69	472 676,54	2 206 050,69			
2765	472 683,20	2 206 057,52	472 683,20	2 206 057,52			
2764	472 684,36	2 206 058,78	472 684,36	2 206 058,78			
1553	—	—	472 684,50	2 206 059,03			
1554	472 685,62	2 206 061,06	472 685,62	2 206 061,06			
1520	472 690,43	2 206 066,91	472 690,43	2 206 066,91			
1521	472 692,88	2 206 069,94	472 692,88	2 206 069,94			
1522	—	—	472 693,33	2 206 070,59			
2760	472 699,16	2 206 079,11	472 699,16	2 206 079,11			
2759	472 703,73	2 206 083,58	472 703,73	2 206 083,58			
1920	472 708,22	2 206 088,56	472 708,22	2 206 088,56			
1919	—	—	472 717,25	2 206 096,73			
1957	472 718,18	2 206 097,59	472 718,18	2 206 097,59			
1956	472 723,74	2 206 103,92	472 723,74	2 206 103,92			
1955	472 725,34	2 206 105,20	472 725,34	2 206 105,20			
2754	472 725,18	2 206 106,07	472 725,18	2 206 106,07			
2753	472 722,32	2 206 109,04	472 722,32	2 206 109,04			
2752	472 722,46	2 206 109,14	472 722,46	2 206 109,14			
2751	472 721,41	2 206 110,29	472 721,41	2 206 110,29			
2750	472 715,26	2 206 115,63	472 715,26	2 206 115,63			
2749	472 709,95	2 206 121,29	472 709,95	2 206 121,29			
2748	472 710,91	2 206 121,65	472 710,91	2 206 121,65			
1931	472 701,54	2 206 133,72	472 701,54	2 206 133,72			
1948	472 683,11	2 206 120,74	472 683,11	2 206 120,74			
1947	472 676,84	2 206 115,35	472 676,84	2 206 115,35			
1946	472 673,86	2 206 111,91	472 673,86	2 206 111,91			
1945	472 666,51	2 206 106,20	472 666,51	2 206 106,20			
1944	472 661,71	2 206 102,39	472 661,71	2 206 102,39			
1943	472 660,25	2 206 100,85	472 660,25	2 206 100,85			

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

31:06:0143002:81

:

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
1943	2773	13,81	—	согласовано
2773	2128	18,79		
2128	2127	23,54		
2127	2540	12,21		
2540	2149	25,05		
2149	2768	5,55		
2768	2767	8,76		
2767	2766	5,81		
2766	2765	9,54		
2765	2764	1,71		
2764	1553	0,29		
1553	1554	2,32		
1554	1520	7,57		
1520	1521	3,90		
1521	1522	0,79		
1522	2760	10,32		
2760	2759	6,39		
2759	1920	6,71		
1920	1919	12,18		
1919	1957	1,27		
1957	1956	8,43		
1956	1955	2,05		
1955	2754	0,88		
2754	2753	4,12		
2753	2752	0,17		
2752	2751	1,56		
2751	2750	8,14		
2750	2749	7,76		
2749	2748	1,03		
2748	1931	15,28		
1931	1948	22,54		
1948	1947	8,27		
1947	1946	4,55		
1946	1945	9,31		

1	2	3	4	5
1945	1944	6,13	—	согласовано
1944	1943	2,12		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:06:0143002:81 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 32	
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		3 502 ± 21,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 502,00) = 21	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 502,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:06:0143002:190	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания индивидуального жилого дома	
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			31:06:0143002:81 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:104		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1520	472 690,43	2 206 066,91	472 690,43	2 206 066,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1554	472 685,62	2 206 061,06	472 685,62	2 206 061,06			
1553	472 684,50	2 206 059,03	472 684,50	2 206 059,03			
н7519У	—	—	472 688,72	2 206 054,36			
1552	472 691,54	2 206 051,24	472 691,54	2 206 051,24			
1551	472 695,92	2 206 044,73	472 695,92	2 206 044,73			
1550	472 699,49	2 206 040,60	472 699,49	2 206 040,60			
1549	472 703,81	2 206 036,56	472 703,81	2 206 036,56			
1548	472 706,40	2 206 032,93	472 706,40	2 206 032,93			
1547	472 709,92	2 206 028,74	472 709,92	2 206 028,74			
1546	472 712,37	2 206 026,27	472 712,37	2 206 026,27			
1545	472 713,29	2 206 025,14	472 713,29	2 206 025,14			
1544	472 714,75	2 206 023,50	472 714,75	2 206 023,50			
1543	472 716,60	2 206 021,12	472 716,60	2 206 021,12			
1542	472 717,88	2 206 019,06	472 717,88	2 206 019,06			
1541	472 722,52	2 206 013,98	472 722,52	2 206 013,98			
1540	472 723,33	2 206 013,14	472 723,33	2 206 013,14			
1539	472 724,37	2 206 011,72	472 724,37	2 206 011,72			
1538	472 728,89	2 206 004,86	472 728,89	2 206 004,86			
1537	472 732,00	2 206 001,24	472 732,00	2 206 001,24			
1536	472 735,23	2 205 997,35	472 735,23	2 205 997,35			
1535	472 737,06	2 205 998,14	472 737,06	2 205 998,14			
1534	472 737,14	2 205 997,86	472 737,14	2 205 997,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
1533	472 743,63	2 206 002,80	472 743,63	2 206 002,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1532	472 750,77	2 206 009,07	472 750,77	2 206 009,07			
1531	472 747,10	2 206 013,29	472 747,10	2 206 013,29			
1530	472 744,28	2 206 016,74	472 744,28	2 206 016,74			
1529	472 738,42	2 206 022,53	472 738,42	2 206 022,53			
1528	472 731,25	2 206 029,94	472 731,25	2 206 029,94			
1527	472 727,70	2 206 034,13	472 727,70	2 206 034,13			
1526	472 722,86	2 206 039,05	472 722,86	2 206 039,05			
1525	472 720,53	2 206 042,17	472 720,53	2 206 042,17			
1524	472 712,77	2 206 051,08	472 712,77	2 206 051,08			
1523	472 710,27	2 206 053,75	472 710,27	2 206 053,75			
1522	472 693,33	2 206 070,59	472 693,33	2 206 070,59			
1521	472 692,88	2 206 069,94	472 692,88	2 206 069,94			
1520	472 690,43	2 206 066,91	472 690,43	2 206 066,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0143002:104
:

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
1520	1554	7,57	—	согласовано
1554	1553	2,32		
1553	н7519У	6,29		
н7519У	1552	4,21		
1552	1551	7,85		
1551	1550	5,46		
1550	1549	5,91		
1549	1548	4,46		
1548	1547	5,47		
1547	1546	3,48		
1546	1545	1,46		
1545	1544	2,20		
1544	1543	3,01		
1543	1542	2,43		
1542	1541	6,88		
1541	1540	1,17		

1	2	3	4	5
1540	1539	1,76	—	согласовано
1539	1538	8,22		
1538	1537	4,77		
1537	1536	5,06		
1536	1535	1,99		
1535	1534	0,29		
1534	1533	8,16		
1533	1532	9,50		
1532	1531	5,59		
1531	1530	4,46		
1530	1529	8,24		
1529	1528	10,31		
1528	1527	5,49		
1527	1526	6,90		
1526	1525	3,89		
1525	1524	11,82		
1524	1523	3,66		
1523	1522	23,89		
1522	1521	0,79		
1521	1520	3,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:104 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пушкарская ул, д 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 397 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 397,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 397,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:113
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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** 31:06:0143002:104 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:93 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1616	—	—	472 680,98	2 205 981,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1615	472 682,09	2 205 986,93	472 682,09	2 205 986,93			
1614	—	—	472 685,46	2 206 004,13			



1	2	3	4	5	6	7	8
2948	472 686,28	2 206 008,29	472 686,28	2 206 008,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
7518	472 688,09	2 206 018,08	472 688,09	2 206 018,08			
2950	472 670,94	2 206 028,16	472 670,94	2 206 028,16			
550	472 666,54	2 205 990,25	472 666,54	2 205 990,25			
551	472 667,91	2 205 989,49	472 667,91	2 205 989,49			
552	472 667,35	2 205 985,83	472 667,35	2 205 985,83			
553	472 667,64	2 205 985,79	472 667,64	2 205 985,79		0,30	
554	472 667,26	2 205 980,62	—	—			
555	472 666,83	2 205 980,66	—	—			
556	472 666,24	2 205 973,01	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н7520У	—	—	472 667,38	2 205 982,33			
3018	—	—	472 666,90	2 205 982,37			
3017	—	—	472 666,21	2 205 973,10			
139	472 679,24	2 205 972,04	472 679,24	2 205 972,04			
1616	—	—	472 680,98	2 205 981,16			

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

31:06:0143002:93

:

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
1616	1615	5,88	—	согласовано
1615	1614	17,53		
1614	2948	4,24		
2948	7518	9,96		
7518	2950	19,89		
2950	550	38,16		
550	551	1,57		
551	552	3,70		
552	553	0,29		
553	н7520У	3,47		
н7520У	3018	0,48		
3018	3017	9,30		
3017	139	13,07		
139	1616	9,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:93 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, 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	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$822 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(822,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	822,00
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>	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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 31:06:0143002:93 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:96		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2950	472 670,94	2 206 028,16	472 670,94	2 206 028,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2150	472 662,42	2 206 033,18	472 662,42	2 206 033,18			
2151	472 654,28	2 206 021,22	472 654,28	2 206 021,22			
2135	472 650,00	2 206 018,01	472 650,00	2 206 018,01			
2720	472 652,40	2 206 011,94	472 652,40	2 206 011,94			
2719	472 652,60	2 205 996,64	472 652,60	2 205 996,64			
2718	472 650,78	2 205 992,70	472 650,78	2 205 992,70			
2717	472 650,21	2 205 988,11	472 650,21	2 205 988,11			
2716	472 646,84	2 205 974,45	472 646,84	2 205 974,45			
556	472 666,24	2 205 973,01	—	—			
555	472 666,83	2 205 980,66	—	—			
554	472 667,26	2 205 980,62	—	—			
3017	—	—	472 666,21	2 205 973,10			
3018	—	—	472 666,90	2 205 982,37			
н7520У	—	—	472 667,38	2 205 982,33			
553	472 667,64	2 205 985,79	472 667,64	2 205 985,79			
552	472 667,35	2 205 985,83	472 667,35	2 205 985,83			
551	472 667,91	2 205 989,49	472 667,91	2 205 989,49			
550	472 666,54	2 205 990,25	472 666,54	2 205 990,25			
2950	472 670,94	2 206 028,16	472 670,94	2 206 028,16			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:96		
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
2950	2150	9,89	—	согласовано
2150	2151	14,47		
2151	2135	5,35		
2135	2720	6,53		
2720	2719	15,30		
2719	2718	4,34		
2718	2717	4,63		
2717	2716	14,07		
2716	3017	19,42		
3017	3018	9,30		
3018	н7520У	0,48		
н7520У	553	3,47		
553	552	0,29		
552	551	3,70		
551	550	1,57		
550	2950	38,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:96 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная 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	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$936 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(936,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	938,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	2

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>				Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:06:0143002:160		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания индивидуального жилого дома		
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					31:06:0143002:96 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:37 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2135	472 650,00	2 206 018,01	472 650,00	2 206 018,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2151	472 654,28	2 206 021,22	472 654,28	2 206 021,22			
2150	472 662,42	2 206 033,18	472 662,42	2 206 033,18			
2149	472 663,89	2 206 035,35	472 663,89	2 206 035,35			
2540	—	—	472 644,20	2 206 050,83			
2148	472 643,34	2 206 051,50	472 643,34	2 206 051,50			
2147	472 624,02	2 206 030,74	472 624,02	2 206 030,74			
2146	472 614,15	2 206 039,06	472 614,15	2 206 039,06			
2145	472 588,75	2 206 009,99	472 588,75	2 206 009,99			
2144	472 582,00	2 205 988,24	472 582,00	2 205 988,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
2143	472 586,21	2 205 987,44	472 586,21	2 205 987,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2142	472 592,28	2 205 986,16	472 592,28	2 205 986,16			
2141	472 596,58	2 205 985,09	472 596,58	2 205 985,09			
2140	472 601,47	2 205 984,11	472 601,47	2 205 984,11			
2139	472 603,51	2 205 983,53	472 603,51	2 205 983,53			
2138	472 609,86	2 206 005,09	472 609,86	2 206 005,09			
2137	472 616,61	2 206 019,39	472 616,61	2 206 019,39			
2136	472 624,19	2 206 029,69	472 624,19	2 206 029,69			
2135	472 650,00	2 206 018,01	472 650,00	2 206 018,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0143002:37
:

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
2135	2151	5,35	—	согласовано
2151	2150	14,47		
2150	2149	2,62		
2149	2540	25,05		
2540	2148	1,09		
2148	2147	28,36		
2147	2146	12,91		
2146	2145	38,60		
2145	2144	22,77		
2144	2143	4,29		
2143	2142	6,20		
2142	2141	4,43		
2141	2140	4,99		
2140	2139	2,12		
2139	2138	22,48		
2138	2137	15,81		
2137	2136	12,79		
2136	2135	28,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0143002:37
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 47
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>	$1\,746 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,746,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 746,00
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>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 800$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:142
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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>31:06:0143002:37 :</b>
1.	—	

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

31:06:0143002:36

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2127	472 651,03	2 206 060,95	472 651,03	2 206 060,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2128	472 664,91	2 206 079,96	472 664,91	2 206 079,96			
2773	—	—	472 650,08	2 206 091,50			
2129	472 648,92	2 206 092,40	472 648,92	2 206 092,40			
2130	472 633,97	2 206 079,12	472 633,97	2 206 079,12			
1602	472 622,32	2 206 065,96	472 622,32	2 206 065,96			
1601	472 613,05	2 206 056,45	472 613,05	2 206 056,45			
2133	472 616,53	2 206 047,78	472 616,53	2 206 047,78			
2134	472 641,48	2 206 070,60	472 641,48	2 206 070,60			
2127	472 651,03	2 206 060,95	472 651,03	2 206 060,95			

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

31:06:0143002:36

:

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
2127	2128	23,54	—	согласовано
2128	2773	18,79		
2773	2129	1,47		
2129	2130	20,00		
2130	1602	17,58		
1602	1601	13,28		
1601	2133	9,34		
2133	2134	33,81		
2134	2127	13,58		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:36 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 47
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	$808 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(808,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	808,00
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.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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 31:06:0143002:36 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:29			:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1594	472 536,32	2 206 020,19	472 536,32	2 206 020,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2015	472 534,57	2 206 020,01	472 534,57	2 206 020,01				
2016	472 534,79	2 206 016,03	472 534,79	2 206 016,03				
2017	472 534,06	2 206 015,58	472 534,06	2 206 015,58				
2018	472 534,14	2 206 007,30	472 534,14	2 206 007,30				
2019	472 537,16	2 206 000,86	472 537,16	2 206 000,86				
2020	472 540,63	2 205 997,34	472 540,63	2 205 997,34				
2021	472 545,74	2 205 994,82	472 545,74	2 205 994,82				
н7545У	—	—	472 546,88	2 205 998,64				
2022	472 550,59	2 206 011,12	472 550,59	2 206 011,12				
2023	472 559,21	2 206 013,89	472 559,21	2 206 013,89				
2024	472 567,63	2 206 020,33	472 567,63	2 206 020,33				
2025	472 579,75	2 206 029,76	472 579,75	2 206 029,76				
1597	472 574,03	2 206 033,05	472 574,03	2 206 033,05				
1596	472 565,85	2 206 028,49	472 565,85	2 206 028,49				
1595	472 557,54	2 206 024,27	472 557,54	2 206 024,27				
1594	472 536,32	2 206 020,19	472 536,32	2 206 020,19				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:29			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
1594	2015	1,76	—		согласовано			
2015	2016	3,99						

1	2	3	4	5
2016	2017	0,86	—	согласовано
2017	2018	8,28		
2018	2019	7,11		
2019	2020	4,94		
2020	2021	5,70		
2021	н7545У	3,99		
н7545У	2022	13,02		
2022	2023	9,05		
2023	2024	10,60		
2024	2025	15,36		
2025	1597	6,60		
1597	1596	9,37		
1596	1595	9,32		
1595	1594	21,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 2а
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	$605 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(605,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	605,00
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

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:06:0143002:214		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания индивидуального жилого дома		
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					31:06:0143002:29 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:14 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1637	472 555,71	2 206 086,64	472 555,71	2 206 086,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1979	—	—	472 557,99	2 206 088,38			
1638	472 560,75	2 206 090,51	472 560,75	2 206 090,51			
1639	472 563,95	2 206 096,64	472 563,95	2 206 096,64			
1976	—	—	472 566,88	2 206 100,74			
1640	472 576,50	2 206 114,23	472 576,50	2 206 114,23			
1641	472 575,91	2 206 127,48	472 575,91	2 206 127,48			
1642	472 571,76	2 206 131,21	472 571,76	2 206 131,21			
1643	472 560,30	2 206 118,50	472 560,30	2 206 118,50			
1644	472 562,11	2 206 116,42	472 562,11	2 206 116,42			
1645	472 556,98	2 206 110,26	472 556,98	2 206 110,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
2557	—	—	472 556,23	2 206 109,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1646	472 548,06	2 206 104,17	472 548,06	2 206 104,17			
1647	472 547,66	2 206 103,90	472 547,66	2 206 103,90			
1648	472 538,66	2 206 100,36	472 538,66	2 206 100,36			
1649	472 525,48	2 206 096,51	472 525,48	2 206 096,51			
1650	472 519,13	2 206 094,90	472 519,13	2 206 094,90			
1651	472 521,44	2 206 080,34	472 521,44	2 206 080,34			
1652	472 522,12	2 206 076,78	472 522,12	2 206 076,78			
1653	472 529,42	2 206 078,65	472 529,42	2 206 078,65			
1637	472 555,71	2 206 086,64	472 555,71	2 206 086,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0143002:14
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1637	1979	2,87	—	согласовано
1979	1638	3,49		
1638	1639	6,91		
1639	1976	5,04		
1976	1640	16,57		
1640	1641	13,26		
1641	1642	5,58		
1642	1643	17,11		
1643	1644	2,76		
1644	1645	8,02		
1645	2557	0,91		
2557	1646	9,89		
1646	1647	0,48		
1647	1648	9,67		
1648	1649	13,73		
1649	1650	6,55		
1650	1651	14,74		
1651	1652	3,62		
1652	1653	7,54		
1653	1637	27,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:14 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 8
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	1 165 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 165,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 165,00
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.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:195
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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 31:06:0143002:14 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0143002:43:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2258	472 529,74	2 206 181,67	472 529,74	2 206 181,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2259	472 531,05	2 206 185,38	472 531,05	2 206 185,38			
2260	472 522,74	2 206 191,06	472 522,74	2 206 191,06			
2261	472 519,01	2 206 193,42	472 519,01	2 206 193,42			
2601	—	—	472 516,23	2 206 189,55			
2262	472 512,36	2 206 184,15	472 512,36	2 206 184,15			
2263	472 503,80	2 206 168,58	472 503,80	2 206 168,58			
2264	472 500,81	2 206 165,17	472 500,81	2 206 165,17			
2265	472 495,75	2 206 160,50	472 495,75	2 206 160,50			
2266	472 499,52	2 206 150,53	472 499,52	2 206 150,53			
2267	472 506,47	2 206 152,42	472 506,47	2 206 152,42			
2268	472 509,23	2 206 153,12	472 509,23	2 206 153,12			
2269	472 520,03	2 206 155,92	472 520,03	2 206 155,92			
2270	472 520,49	2 206 158,36	472 520,49	2 206 158,36			
2258	472 529,74	2 206 181,67	472 529,74	2 206 181,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0143002:43:

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
2258	2259	3,93	—	согласовано
2259	2260	10,07		
2260	2261	4,41		
2261	2601	4,77		

1	2	3	4	5
2601	2262	6,64	—	согласовано
2262	2263	17,77		
2263	2264	4,54		
2264	2265	6,89		
2265	2266	10,66		
2266	2267	7,20		
2267	2268	2,85		
2268	2269	11,16		
2269	2270	2,48		
2270	2258	25,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 12а
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>	$754 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(754,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	754,00
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>	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:218
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—



1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0143002:43		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:59		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2481	472 505,02	2 206 013,15	472 505,02	2 206 013,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2482	472 506,47	2 206 021,44	472 506,47	2 206 021,44			
2483	472 507,02	2 206 039,92	472 507,02	2 206 039,92			
2484	472 506,62	2 206 060,32	472 506,62	2 206 060,32			
1905	472 506,31	2 206 080,04	472 506,31	2 206 080,04			
1904	472 501,04	2 206 079,30	472 501,04	2 206 079,30			
1903	472 496,19	2 206 078,78	472 496,19	2 206 078,78			
1902	472 493,36	2 206 072,29	472 493,36	2 206 072,29			
2471	—	—	472 493,32	2 206 071,33			
2470	472 493,26	2 206 069,51	472 493,26	2 206 069,51			
2469	472 490,16	2 206 045,82	472 490,16	2 206 045,82			
2468	472 489,36	2 206 037,93	472 489,36	2 206 037,93			
2467	472 487,07	2 206 027,13	472 487,07	2 206 027,13			
2466	472 484,30	2 206 018,54	472 484,30	2 206 018,54			
2494	472 485,32	2 206 018,20	472 485,32	2 206 018,20			
2495	472 488,45	2 206 017,44	472 488,45	2 206 017,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
2496	472 488,41	2 206 017,00	472 488,41	2 206 017,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2497	472 493,51	2 206 016,12	472 493,51	2 206 016,12			
2498	472 497,74	2 206 015,06	472 497,74	2 206 015,06			
2481	472 505,02	2 206 013,15	472 505,02	2 206 013,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:59 :

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
2481	2482	8,42	—	согласовано
2482	2483	18,49		
2483	2484	20,40		
2484	1905	19,72		
1905	1904	5,32		
1904	1903	4,88		
1903	1902	7,08		
1902	2471	0,96		
2471	2470	1,82		
2470	2469	23,89		
2469	2468	7,93		
2468	2467	11,04		
2467	2466	9,03		
2466	2494	1,08		
2494	2495	3,22		
2495	2496	0,44		
2496	2497	5,18		
2497	2498	4,36		
2498	2481	7,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0143002:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 39
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>	$1\,047 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,047,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 047,00
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>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 800$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:132
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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>31:06:0143002:59 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:44			:
Система координат		МСК-31			Зона №			2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
2271	472 421,45	2 206 081,26	472 421,45	2 206 081,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2272	472 426,89	2 206 060,43	472 426,89	2 206 060,43				
2273	472 438,42	2 206 062,75	472 438,42	2 206 062,75				
2274	472 438,71	2 206 061,64	472 438,71	2 206 061,64				
2275	472 456,72	2 206 062,42	472 456,72	2 206 062,42				
2276	472 462,27	2 206 062,18	472 462,27	2 206 062,18				
2277	472 462,10	2 206 059,23	472 462,10	2 206 059,23				
2432	—	—	472 473,84	2 206 058,09				
2278	472 475,39	2 206 057,94	472 475,39	2 206 057,94				
2472	—	—	472 478,68	2 206 070,82				
1901	472 478,93	2 206 071,81	472 478,93	2 206 071,81				
1900	472 476,48	2 206 071,38	472 476,48	2 206 071,38				
1899	472 475,23	2 206 078,39	472 475,23	2 206 078,39				
1898	472 452,88	2 206 078,24	472 452,88	2 206 078,24				
1897	472 452,79	2 206 079,59	472 452,79	2 206 079,59				
1896	472 448,54	2 206 079,52	472 448,54	2 206 079,52				
1895	472 445,92	2 206 090,89	472 445,92	2 206 090,89				
2271	472 421,45	2 206 081,26	472 421,45	2 206 081,26				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:44			:
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				
2271	2272	21,53	—	согласовано				

1	2	3	4	5
2272	2273	11,76	—	согласовано
2273	2274	1,15		
2274	2275	18,03		
2275	2276	5,56		
2276	2277	2,95		
2277	2432	11,80		
2432	2278	1,56		
2278	2472	13,29		
2472	1901	1,02		
1901	1900	2,49		
1900	1899	7,12		
1899	1898	22,35		
1898	1897	1,35		
1897	1896	4,25		
1896	1895	11,67		
1895	2271	26,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 31
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	$1\,120 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,120,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 120,00
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> = 800 Р <sub>макс</sub> = Р <sub>макс</sub> = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:06:0143002:157		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания индивидуального жилого дома		
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					31:06:0143002:44 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:255 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1874	472 510,32	2 206 099,59	472 510,32	2 206 099,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1881	472 509,27	2 206 099,27	—	—		—	
1880	472 502,47	2 206 097,16	—	—			
1879	472 502,63	2 206 096,67	—	—			
1878	472 498,72	2 206 095,46	—	—			
3094	—	—	472 509,24	2 206 099,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3102	—	—	472 502,45	2 206 097,24			
3106	—	—	472 502,60	2 206 096,75			
3107	—	—	472 498,70	2 206 095,54			
1877	472 483,32	2 206 090,69	472 483,32	2 206 090,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
1876	472 479,93	2 206 103,03	472 479,93	2 206 103,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1891	472 472,79	2 206 099,54	472 472,79	2 206 099,54			
1892	472 463,04	2 206 096,07	472 463,04	2 206 096,07			
1893	472 454,80	2 206 093,25	472 454,80	2 206 093,25			
1894	472 450,99	2 206 092,12	472 450,99	2 206 092,12			
1895	472 445,92	2 206 090,89	472 445,92	2 206 090,89			
1896	472 448,54	2 206 079,52	472 448,54	2 206 079,52			
1897	472 452,79	2 206 079,59	472 452,79	2 206 079,59			
1898	472 452,88	2 206 078,24	472 452,88	2 206 078,24			
1899	472 475,23	2 206 078,39	472 475,23	2 206 078,39			
1900	472 476,48	2 206 071,38	472 476,48	2 206 071,38			
1901	472 478,93	2 206 071,81	472 478,93	2 206 071,81			
1902	472 493,36	2 206 072,29	472 493,36	2 206 072,29			
1903	472 496,19	2 206 078,78	472 496,19	2 206 078,78			
1904	472 501,04	2 206 079,30	472 501,04	2 206 079,30			
1905	472 506,31	2 206 080,04	472 506,31	2 206 080,04			
1906	472 508,75	2 206 080,83	472 508,75	2 206 080,83			
1882	472 514,57	2 206 081,09	472 514,57	2 206 081,09			
1883	472 514,61	2 206 085,79	472 514,61	2 206 085,79			
1874	472 510,32	2 206 099,59	472 510,32	2 206 099,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0143002:255
:

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
1874	3094	1,11	—	согласовано
3094	3102	7,11		
3102	3106	0,51		
3106	3107	4,08		
3107	1877	16,13		
1877	1876	12,80		
1876	1891	7,95		
1891	1892	10,35		
1892	1893	8,71		
1893	1894	3,97		

1	2	3	4	5
1894	1895	5,22	—	согласовано
1895	1896	11,67		
1896	1897	4,25		
1897	1898	1,35		
1898	1899	22,35		
1899	1900	7,12		
1900	1901	2,49		
1901	1902	14,44		
1902	1903	7,08		
1903	1904	4,88		
1904	1905	5,32		
1905	1906	2,56		
1906	1882	5,83		
1882	1883	4,70		
1883	1874	14,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:255 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Старый Оскол г, Круговая ул, з/у 1а
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>	$1\,252 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,252,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 251,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1



1	2	3					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:257					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания индивидуального жилого дома					
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		31:06:0143002:255 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:06:0143002:254 :					
Система координат		МСК-31 Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1874	472 510,32	2 206 099,59	472 510,32	2 206 099,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1875	472 505,38	2 206 115,45	472 505,38	2 206 115,45			
1876	472 479,93	2 206 103,03	472 479,93	2 206 103,03			
1877	472 483,32	2 206 090,69	472 483,32	2 206 090,69			
1878	472 498,72	2 206 095,46	—	—			
1879	472 502,63	2 206 096,67	—	—			
1880	472 502,47	2 206 097,16	—	—			
1881	472 509,27	2 206 099,27	—	—			
3107	—	—	472 498,70	2 206 095,54		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3106	—	—	472 502,60	2 206 096,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
3102	—	—	472 502,45	2 206 097,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3094	—	—	472 509,24	2 206 099,35			
1874	472 510,32	2 206 099,59	472 510,32	2 206 099,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:254 :

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
1874	1875	16,61	—	согласовано
1875	1876	28,32		
1876	1877	12,80		
1877	3107	16,13		
3107	3106	4,08		
3106	3102	0,51		
3102	3094	7,11		
3094	1874	1,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:254 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Старый Оскол г, Круговая ул, д 1
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	$416 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(416,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	417,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>				Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:06:0143002:256		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания индивидуального жилого дома		
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					31:06:0143002:254 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:34 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1875	472 505,38	2 206 115,45	472 505,38	2 206 115,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2093	472 504,01	2 206 117,12	472 504,01	2 206 117,12			
2094	472 502,31	2 206 120,16	472 502,31	2 206 120,16			
2095	472 500,96	2 206 123,27	472 500,96	2 206 123,27			
2096	472 498,06	2 206 130,63	472 498,06	2 206 130,63			
2097	472 499,09	2 206 131,14	472 499,09	2 206 131,14			
2098	472 498,08	2 206 133,58	472 498,08	2 206 133,58			
2099	472 496,45	2 206 137,49	472 496,45	2 206 137,49			
2100	472 495,70	2 206 139,27	472 495,70	2 206 139,27			
2101	472 490,17	2 206 137,08	472 490,17	2 206 137,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
2102	472 488,88	2 206 140,51	472 488,88	2 206 140,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2103	472 486,19	2 206 139,53	472 486,19	2 206 139,53			
2104	472 481,46	2 206 137,98	472 481,46	2 206 137,98			
2105	472 470,70	2 206 134,80	472 470,70	2 206 134,80			
2106	472 470,35	2 206 135,76	472 470,35	2 206 135,76			
2107	472 450,62	2 206 128,40	472 450,62	2 206 128,40			
2108	472 451,20	2 206 127,26	472 451,20	2 206 127,26			
2109	472 456,67	2 206 112,44	472 456,67	2 206 112,44			
1892	472 463,04	2 206 096,07	472 463,04	2 206 096,07			
1891	472 472,79	2 206 099,54	472 472,79	2 206 099,54			
1876	—	—	472 479,93	2 206 103,03			
1875	472 505,38	2 206 115,45	472 505,38	2 206 115,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0143002:34
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1875	2093	2,16	—	согласовано
2093	2094	3,48		
2094	2095	3,39		
2095	2096	7,91		
2096	2097	1,15		
2097	2098	2,64		
2098	2099	4,24		
2099	2100	1,93		
2100	2101	5,95		
2101	2102	3,66		
2102	2103	2,86		
2103	2104	4,98		
2104	2105	11,22		
2105	2106	1,02		
2106	2107	21,06		
2107	2108	1,28		
2108	2109	15,80		
2109	1892	17,57		

1	2	3	4	5
1892	1891	10,35	—	согласовано
1891	1876	7,95		
1876	1875	28,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 3
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	$1\,463 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,463,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 463,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:196
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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** 31:06:0143002:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0143002:91:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1564	472 437,05	2 206 144,16	472 437,05	2 206 144,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1839	472 438,32	2 206 137,88	472 438,32	2 206 137,88			
2781	472 463,35	2 206 146,77	472 463,35	2 206 146,77			
2780	—	—	472 488,18	2 206 155,01			
2943	472 488,84	2 206 155,24	472 488,84	2 206 155,24			
1562	472 482,50	2 206 166,32	472 482,50	2 206 166,32			
1563	472 456,14	2 206 153,22	472 456,14	2 206 153,22			
1564	472 437,05	2 206 144,16	472 437,05	2 206 144,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0143002:91:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1564	1839	6,41	—	согласовано
1839	2781	26,56		
2781	2780	26,16		
2780	2943	0,70		
2943	1562	12,77		
1562	1563	29,44		
1563	1564	21,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0143002:91:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, между домами №5 и №7
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>	$479 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(479,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	479,00
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>	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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>31:06:0143002:91 :</b>
1.	—	

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

31:06:0143002:106

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1555	472 430,80	2 206 175,22	472 430,80	2 206 175,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1564	472 437,05	2 206 144,16	472 437,05	2 206 144,16			
1563	472 456,14	2 206 153,22	472 456,14	2 206 153,22			
1562	472 482,50	2 206 166,32	472 482,50	2 206 166,32			
1561	472 476,37	2 206 175,01	472 476,37	2 206 175,01			
н7627У	—	—	472 475,56	2 206 174,53			
н7628У	—	—	472 463,86	2 206 167,38			
1560	472 455,50	2 206 162,29	472 455,50	2 206 162,29			
1559	472 444,13	2 206 156,10	472 444,13	2 206 156,10			
1558	472 426,32	2 206 203,83	472 426,32	2 206 203,83			
1557	472 420,93	2 206 201,15	472 420,93	2 206 201,15			
1556	472 427,85	2 206 182,87	472 427,85	2 206 182,87			
1555	472 430,80	2 206 175,22	472 430,80	2 206 175,22			

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

31:06:0143002:106

:

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
1555	1564	31,68	—	согласовано
1564	1563	21,13		
1563	1562	29,44		
1562	1561	10,63		
1561	н7627У	0,94		
н7627У	н7628У	13,71		



1	2	3	4	5
н7628У	1560	9,79	—	согласовано
1560	1559	12,95		
1559	1558	50,94		
1558	1557	6,02		
1557	1556	19,55		
1556	1555	8,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:106 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 7
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>	$768 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(768,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	768,00
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>	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:211
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером31:06:0143002:106:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0143002:107:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1561	472 476,37	2 206 175,01	472 476,37	2 206 175,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1566	472 471,33	2 206 182,15	472 471,33	2 206 182,15			
1567	472 453,81	2 206 169,84	472 453,81	2 206 169,84			
1568	472 452,94	2 206 171,09	472 452,94	2 206 171,09			
1569	472 451,09	2 206 174,12	472 451,09	2 206 174,12			
1570	472 447,29	2 206 179,35	472 447,29	2 206 179,35			
1571	472 445,45	2 206 182,41	472 445,45	2 206 182,41			
1572	472 447,65	2 206 184,16	472 447,65	2 206 184,16			
1573	472 440,63	2 206 196,42	472 440,63	2 206 196,42			
1574	472 433,00	2 206 207,43	472 433,00	2 206 207,43			
1558	472 426,32	2 206 203,83	472 426,32	2 206 203,83			
1559	472 444,13	2 206 156,10	472 444,13	2 206 156,10			
1560	472 455,50	2 206 162,29	472 455,50	2 206 162,29			
н7628У	—	—	472 463,86	2 206 167,38			
н7627У	—	—	472 475,56	2 206 174,53			
1561	472 476,37	2 206 175,01	472 476,37	2 206 175,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0143002:107:

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
1561	1566	8,74	—	согласовано

1	2	3	4	5
1566	1567	21,41	—	согласовано
1567	1568	1,52		
1568	1569	3,55		
1569	1570	6,46		
1570	1571	3,57		
1571	1572	2,81		
1572	1573	14,13		
1573	1574	13,40		
1574	1558	7,59		
1558	1559	50,94		
1559	1560	12,95		
1560	н7628У	9,79		
н7628У	н7627У	13,71		
н7627У	1561	0,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:107 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 7
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	$767 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(767,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	767,00
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

1	2	3					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:210					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома					
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		31:06:0143002:107 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:06:0143002:39 :					
Система координат		МСК-31		Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2217	472 362,32	2 206 307,17	472 362,32	2 206 307,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2218	472 359,31	2 206 308,16	472 359,31	2 206 308,16			
2219	472 354,24	2 206 292,23	472 354,24	2 206 292,23			
2220	472 374,19	2 206 285,19	472 374,19	2 206 285,19			
2221	472 411,09	2 206 271,23	472 411,09	2 206 271,23			
2835	—	—	472 431,01	2 206 263,71			
2222	472 434,02	2 206 262,57	472 434,02	2 206 262,57			
2223	472 438,55	2 206 273,36	472 438,55	2 206 273,36			
2224	472 372,40	2 206 301,31	472 372,40	2 206 301,31			
2225	472 372,71	2 206 302,30	472 372,71	2 206 302,30			
2226	472 374,25	2 206 308,29	472 374,25	2 206 308,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
2227	472 373,25	2 206 308,60	472 373,25	2 206 308,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2228	472 363,44	2 206 311,25	472 363,44	2 206 311,25			
2217	472 362,32	2 206 307,17	472 362,32	2 206 307,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:39 :

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
2217	2218	3,17	—	согласовано
2218	2219	16,72		
2219	2220	21,16		
2220	2221	39,45		
2221	2835	21,29		
2835	2222	3,22		
2222	2223	11,70		
2223	2224	71,81		
2224	2225	1,04		
2225	2226	6,18		
2226	2227	1,05		
2227	2228	10,16		
2228	2217	4,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Озерная ул, 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,227 \pm 12,00$

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 227,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 227,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:170
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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** 31:06:0143002:39 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:25 :  
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1831	472 404,95	2 206 108,29	472 404,95	2 206 108,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1832	472 405,64	2 206 105,88	472 405,64	2 206 105,88			
1833	472 408,27	2 206 097,07	472 408,27	2 206 097,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
2427	—	—	472 412,27	2 206 098,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1834	472 428,39	2 206 103,24	472 428,39	2 206 103,24			
1835	472 428,34	2 206 119,95	472 428,34	2 206 119,95			
1836	472 439,47	2 206 122,96	472 439,47	2 206 122,96			
1837	472 441,99	2 206 123,94	472 441,99	2 206 123,94			
1838	472 440,99	2 206 126,60	472 440,99	2 206 126,60			
1839	472 438,32	2 206 137,88	472 438,32	2 206 137,88			
1564	—	—	472 437,05	2 206 144,16			
1555	472 430,80	2 206 175,22	472 430,80	2 206 175,22			
1556	472 427,85	2 206 182,87	472 427,85	2 206 182,87			
1842	472 411,89	2 206 178,19	472 411,89	2 206 178,19			
1843	472 409,62	2 206 185,64	472 409,62	2 206 185,64			
1844	472 405,99	2 206 202,74	472 405,99	2 206 202,74			
1845	472 389,35	2 206 199,43	472 389,35	2 206 199,43			
1846	472 389,67	2 206 195,98	472 389,67	2 206 195,98			
1847	472 393,65	2 206 166,90	472 393,65	2 206 166,90			
1848	472 399,24	2 206 146,87	472 399,24	2 206 146,87			
1849	472 403,72	2 206 128,87	472 403,72	2 206 128,87			
1850	472 403,47	2 206 125,12	472 403,47	2 206 125,12			
1851	472 403,15	2 206 120,01	472 403,15	2 206 120,01			
1852	472 403,87	2 206 116,82	472 403,87	2 206 116,82			
1853	472 404,51	2 206 116,83	472 404,51	2 206 116,83			
1854	472 405,76	2 206 112,61	472 405,76	2 206 112,61			
1855	472 406,91	2 206 108,76	472 406,91	2 206 108,76			
1831	472 404,95	2 206 108,29	472 404,95	2 206 108,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0143002:25
:

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
1831	1832	2,51	—	согласовано
1832	1833	9,19		
1833	2427	4,18		
2427	1834	16,86		
1834	1835	16,71		

1	2	3	4	5
1835	1836	11,53	—	согласовано
1836	1837	2,70		
1837	1838	2,84		
1838	1839	11,59		
1839	1564	6,41		
1564	1555	31,68		
1555	1556	8,20		
1556	1842	16,63		
1842	1843	7,79		
1843	1844	17,48		
1844	1845	16,97		
1845	1846	3,46		
1846	1847	29,35		
1847	1848	20,80		
1848	1849	18,55		
1849	1850	3,76		
1850	1851	5,12		
1851	1852	3,27		
1852	1853	0,64		
1853	1854	4,40		
1854	1855	4,02		
1855	1831	2,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 089 ± 19,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 089,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 089,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:155
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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** 31:06:0143002:25 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:35 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2046	472 397,58	2 206 102,97	472 397,58	2 206 102,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2126	472 396,34	2 206 118,99	472 396,34	2 206 118,99			
2412	—	—	472 389,74	2 206 121,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
2125	472 380,35	2 206 124,88	472 380,35	2 206 124,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2124	472 367,55	2 206 132,69	472 367,55	2 206 132,69			
2123	472 365,29	2 206 134,11	472 365,29	2 206 134,11			
2393	—	—	472 354,70	2 206 139,82			
1519	—	—	472 334,60	2 206 150,68			
1502	472 329,91	2 206 153,22	472 329,91	2 206 153,22			
1503	472 304,52	2 206 164,07	472 304,52	2 206 164,07			
2120	472 285,99	2 206 168,99	472 285,99	2 206 168,99			
2119	472 284,15	2 206 140,42	472 284,15	2 206 140,42			
2052	472 300,96	2 206 134,28	472 300,96	2 206 134,28			
2051	472 339,41	2 206 118,76	472 339,41	2 206 118,76			
2050	472 363,09	2 206 108,52	472 363,09	2 206 108,52			
2049	472 380,53	2 206 103,51	472 380,53	2 206 103,51			
2048	472 386,52	2 206 102,99	472 386,52	2 206 102,99			
2047	472 387,34	2 206 102,45	472 387,34	2 206 102,45			
2046	472 397,58	2 206 102,97	472 397,58	2 206 102,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0143002:35
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2046	2126	16,07	—	согласовано
2126	2412	7,03		
2412	2125	10,01		
2125	2124	14,99		
2124	2123	2,67		
2123	2393	12,03		
2393	1519	22,85		
1519	1502	5,33		
1502	1503	27,61		
1503	2120	19,17		
2120	2119	28,63		
2119	2052	17,90		
2052	2051	41,46		
2051	2050	25,80		

1	2	3	4	5
2050	2049	18,15	—	согласовано
2049	2048	6,01		
2048	2047	0,98		
2047	2046	10,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,050 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\,050,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 051,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:145
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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** 31:06:0143002:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0143002:48:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2063	472 323,07	2 206 083,41	472 323,07	2 206 083,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2388	—	—	472 323,23	2 206 086,49			
2320	472 323,91	2 206 099,77	472 323,91	2 206 099,77			
2321	472 315,62	2 206 101,80	472 315,62	2 206 101,80			
2322	472 296,44	2 206 105,60	472 296,44	2 206 105,60			
2323	472 286,08	2 206 106,91	472 286,08	2 206 106,91			
2324	472 284,33	2 206 107,04	472 284,33	2 206 107,04			
2333	472 286,36	2 206 100,61	472 286,36	2 206 100,61			
2332	472 287,51	2 206 096,88	472 287,51	2 206 096,88			
2331	472 289,30	2 206 091,55	472 289,30	2 206 091,55			
2330	472 291,99	2 206 084,39	472 291,99	2 206 084,39			
2064	472 293,03	2 206 084,33	472 293,03	2 206 084,33			
2063	472 323,07	2 206 083,41	472 323,07	2 206 083,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0143002:48:

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
2063	2388	3,08	—	согласовано
2388	2320	13,30		
2320	2321	8,53		
2321	2322	19,55		
2322	2323	10,44		
2323	2324	1,75		

1	2	3	4	5
2324	2333	6,74	—	согласовано
2333	2332	3,90		
2332	2331	5,62		
2331	2330	7,65		
2330	2064	1,04		
2064	2063	30,05		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, 13а
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>	$699 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(699,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	699,00
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>	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143001:187
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером31:06:0143002:48:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0143002:1:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1473	472 255,38	2 206 192,95	472 255,38	2 206 192,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1474	472 258,67	2 206 181,15	472 258,67	2 206 181,15			
1475	472 262,01	2 206 170,94	472 262,01	2 206 170,94			
1476	472 268,77	2 206 173,35	472 268,77	2 206 173,35			
1477	472 269,16	2 206 172,24	472 269,16	2 206 172,24			
1478	472 271,98	2 206 172,19	472 271,98	2 206 172,19			
1479	472 272,01	2 206 171,04	472 272,01	2 206 171,04			
1480	472 280,38	2 206 171,43	472 280,38	2 206 171,43			
2988	—	—	472 286,13	2 206 171,06			
1481	472 288,86	2 206 170,88	472 288,86	2 206 170,88			
1482	472 290,39	2 206 170,70	472 290,39	2 206 170,70			
1483	472 290,51	2 206 188,97	472 290,51	2 206 188,97			
1484	472 273,52	2 206 190,83	472 273,52	2 206 190,83			
1485	472 266,54	2 206 192,35	472 266,54	2 206 192,35			
1486	472 262,59	2 206 193,14	472 262,59	2 206 193,14			
1473	472 255,38	2 206 192,95	472 255,38	2 206 192,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0143002:1:

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
1473	1474	12,25	—	согласовано

1	2	3	4	5
1474	1475	10,74	—	согласовано
1475	1476	7,18		
1476	1477	1,18		
1477	1478	2,82		
1478	1479	1,15		
1479	1480	8,38		
1480	2988	5,76		
2988	1481	2,74		
1481	1482	1,54		
1482	1483	18,27		
1483	1484	17,09		
1484	1485	7,14		
1485	1486	4,03		
1486	1473	7,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$624 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(624,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	624,00
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

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:06:0143002:143		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания индивидуального жилого дома		
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					31:06:0143002:1 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:7 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2499	472 289,59	2 206 247,18	472 289,59	2 206 247,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2506	472 283,39	2 206 207,13	472 283,39	2 206 207,13			
2550	472 291,91	2 206 205,90	472 291,91	2 206 205,90			
2551	—	—	472 292,71	2 206 211,04			
2614	472 293,48	2 206 216,02	472 293,48	2 206 216,02			
2615	472 298,12	2 206 245,93	472 298,12	2 206 245,93			
2499	472 289,59	2 206 247,18	472 289,59	2 206 247,18			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0143002:7 :		
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		



1	2	3	4	5
2499	2506	40,53	—	согласовано
2506	2550	8,61		
2550	2551	5,20		
2551	2614	5,04		
2614	2615	30,27		
2615	2499	8,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 7
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>	$349 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(349,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	349,00
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>	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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

31:06:0143002:7

:

1.	—
----	---

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

31:06:0143002:45

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2286	472 316,97	2 206 293,92	472 316,97	2 206 293,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2287	472 315,73	2 206 328,39	472 315,73	2 206 328,39			
2288	472 304,96	2 206 331,68	472 304,96	2 206 331,68			
2289	472 281,01	2 206 333,20	472 281,01	2 206 333,20			
2290	472 263,32	2 206 332,80	472 263,32	2 206 332,80			
2291	472 264,25	2 206 326,88	472 264,25	2 206 326,88			
2292	472 265,26	2 206 320,90	472 265,26	2 206 320,90			
2293	472 267,09	2 206 309,30	472 267,09	2 206 309,30			
2294	472 258,34	2 206 309,73	472 258,34	2 206 309,73			
2295	472 251,94	2 206 309,89	472 251,94	2 206 309,89			
2296	472 238,20	2 206 305,83	472 238,20	2 206 305,83			
2297	472 237,64	2 206 305,75	472 237,64	2 206 305,75			
2298	472 239,15	2 206 291,66	472 239,15	2 206 291,66			
2299	472 240,70	2 206 291,33	472 240,70	2 206 291,33			
н7764У	—	—	472 244,32	2 206 291,37			
2300	472 273,74	2 206 291,65	472 273,74	2 206 291,65			
2301	472 298,78	2 206 292,04	472 298,78	2 206 292,04			
2302	472 310,09	2 206 293,30	472 310,09	2 206 293,30			
2303	472 312,57	2 206 293,45	472 312,57	2 206 293,45			
2286	472 316,97	2 206 293,92	472 316,97	2 206 293,92			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:45 :

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
2286	2287	34,49	—	согласовано
2287	2288	11,26		
2288	2289	24,00		
2289	2290	17,69		
2290	2291	5,99		
2291	2292	6,06		
2292	2293	11,74		
2293	2294	8,76		
2294	2295	6,40		
2295	2296	14,33		
2296	2297	0,57		
2297	2298	14,17		
2298	2299	1,58		
2299	н7764У	3,62		
н7764У	2300	29,42		
2300	2301	25,04		
2301	2302	11,38		
2302	2303	2,48		
2303	2286	4,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:06:0143002:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, 1
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	2 503 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 503,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 503,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0143002:115
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (размещение (эксплуатация) жилого дома)
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>31:06:0143002:45 :</b>
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:213 :									
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	
н7412О	—	—	—	472 794,22	2 206 015,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н7413О	—	—	—	472 799,58	2 206 011,80	—			
н7414О	—	—	—	472 804,44	2 206 019,39	—			
н7415О	—	—	—	472 799,08	2 206 022,83	—			
н7412О	—	—	—	472 794,22	2 206 015,24	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:213 :									
№ 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				31:06:0143002:33				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002				

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					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 31		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:213 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:204 :								
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
н7416О	—	—	—	472 784,30	2 206 023,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7417О	—	—	—	472 790,36	2 206 030,65	—		
н7418О	—	—	—	472 782,98	2 206 036,55	—		
н7419О	—	—	—	472 776,91	2 206 028,97	—		
н7416О	—	—	—	472 784,30	2 206 023,06	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:204 :								
№ 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					31:06:0143002:13				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая 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 31:06:0143002:204 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:203 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н7420О	—	—	—	472 786,12	2 206 059,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н7421О	—	—	—	472 780,26	2 206 066,69	—				
н7422О	—	—	—	472 773,63	2 206 061,37	—				
н7423О	—	—	—	472 779,49	2 206 054,07	—				
н7420О	—	—	—	472 786,12	2 206 059,39	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:203 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002:80				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая 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					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:203 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:189 :										
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		
н7424О	—	—	—	472 746,58	2 206 095,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н7425О	—	—	—	472 752,10	2 206 100,66	—				
н7426О	—	—	—	472 746,65	2 206 106,95	—				
н7427О	—	—	—	472 741,13	2 206 102,16	—				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н74240	—	—	—	472 746,58	2 206 095,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:189 :	
№ 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					31:06:0143002:77		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
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					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 23		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:189 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:184 :	
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
н74300	—	—	—	472 756,38	2 206 085,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н74310	—	—	—	472 763,48	2 206 076,20	—		
н74320	—	—	—	472 773,26	2 206 083,92	—		
н74330	—	—	—	472 766,15	2 206 092,92	—		
н74300	—	—	—	472 756,38	2 206 085,20	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:184 :

№ 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	31:06:0143002:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая 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** 31:06:0143002:184 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:208		:		
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			
н7436О	—	—	—	472 728,48	2 206 117,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н7437О	—	—	—	472 734,15	2 206 110,78	—					
н7438О	—	—	—	472 743,19	2 206 118,68	—					
н7439О	—	—	—	472 737,52	2 206 125,17	—					
н7436О	—	—	—	472 728,48	2 206 117,27	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:208		:		
№ 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					31:06:0143002:75					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 21А					
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 31:06:0143002:208 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:4363 :								
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
н7442О	—	—	—	472 743,94	2 206 131,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7443О	—	—	—	472 749,00	2 206 135,61	—		
н7444О	—	—	—	472 746,77	2 206 138,42	—		
н7445О	—	—	—	472 741,71	2 206 134,39	—		
н7442О	—	—	—	472 743,94	2 206 131,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:4363 :								
№ 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				31:06:0143002:74			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 21		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:4363 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:192 :								
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
н7446О	—	—	—	472 703,80	2 206 147,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7447О	—	—	—	472 706,75	2 206 143,99	—		
н7448О	—	—	—	472 713,93	2 206 150,06	—		
н7449О	—	—	—	472 710,99	2 206 153,54	—		
н7446О	—	—	—	472 703,80	2 206 147,47	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:192 :								
№ 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					31:06:0143002:3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 17				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:192 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:206 :										
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		
н7450О	—	—	—	472 703,20	2 206 179,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н7451О	—	—	—	472 706,35	2 206 175,07	—				
н7452О	—	—	—	472 713,80	2 206 180,52	—				
н7453О	—	—	—	472 710,65	2 206 184,83	—				
н7450О	—	—	—	472 703,20	2 206 179,38	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:206 :										
№ 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					31:06:0143002:23				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002				
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					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 15				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:206 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:191 :										
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		
н7454О	—	—	—	472 682,94	2 206 180,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н7455О	—	—	—	472 686,16	2 206 174,65	—				
н7456О	—	—	—	472 693,83	2 206 179,07	—				
н7457О	—	—	—	472 690,61	2 206 184,65	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н74540	—	—	—	472 682,94	2 206 180,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:191 :	
№ 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					31:06:0143002:28		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 13а		
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							31:06:0143002:191 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:201 :	
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
н7468О	—	—	—	472 615,77	2 206 259,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7469О	—	—	—	472 622,51	2 206 262,55	—		
н7470О	—	—	—	472 617,90	2 206 271,83	—		
н7471О	—	—	—	472 611,16	2 206 268,49	—		
н7468О	—	—	—	472 615,77	2 206 259,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером	31:06:0143002:201	:
--	-------------------	---

№ 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	31:06:0143002:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	31:06:0143002:201	:
--	-------------------	---

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:215		:		
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			
н7472О	—	—	—	472 645,55	2 206 233,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н7473О	—	—	—	472 641,01	2 206 239,18	—					
н7474О	—	—	—	472 633,06	2 206 232,77	—					
н7475О	—	—	—	472 637,59	2 206 227,14	—					
н7472О	—	—	—	472 645,55	2 206 233,55	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:215		:		
№ 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					31:06:0143002:90					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 24а					
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 31:06:0143002:215 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:3907 :								
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
н7476О	—	—	—	472 659,00	2 206 199,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7477О	—	—	—	472 661,84	2 206 193,87	—		
н7478О	—	—	—	472 666,75	2 206 196,57	—		
н7479О	—	—	—	472 663,91	2 206 201,74	—		
н7476О	—	—	—	472 659,00	2 206 199,05	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:3907 :								
№ 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				31:06:0143002:27			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 26		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:3907 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:185 :								
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
н7480О	—	—	—	472 674,29	2 206 159,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7481О	—	—	—	472 679,88	2 206 162,41	—		
н7482О	—	—	—	472 676,84	2 206 168,41	—		
н7483О	—	—	—	472 671,25	2 206 165,58	—		
н7480О	—	—	—	472 674,29	2 206 159,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:185 :								
№ 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					31:06:0143002:10			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 28			
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 31:06:0143002:185 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:174 :									
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	
н7484О	—	—	—	472 682,39	2 206 139,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н7485О	—	—	—	472 686,39	2 206 133,91	—			
н7486О	—	—	—	472 694,52	2 206 139,25	—			
н7487О	—	—	—	472 690,52	2 206 145,33	—			
н7484О	—	—	—	472 682,39	2 206 139,99	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:174 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение				
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					31:06:0143002:26				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 30				
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 31:06:0143002:174 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:207 :										
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		
н7489О	—	—	—	472 674,93	2 206 152,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н7490О	—	—	—	472 678,31	2 206 146,86	—				
н7491О	—	—	—	472 686,88	2 206 152,31	—				
н7492О	—	—	—	472 683,50	2 206 157,62	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н74890	—	—	—	472 674,93	2 206 152,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:207 :	
№ 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					31:06:0143002:102		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 30а		
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							31:06:0143002:207 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:186 :	
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							31:06:0143002:114		:		
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			
н7497О	—	—	—	472 763,19	2 206 020,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н7498О	—	—	—	472 769,60	2 206 027,03	—					
н7499О	—	—	—	472 764,89	2 206 031,72	—					
н7500О	—	—	—	472 758,48	2 206 025,26	—					
н7497О	—	—	—	472 763,19	2 206 020,58	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:114		:		
№ 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				31:06:0143002:89						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пушкарская ул, д 19						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—						

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:114 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:111 :								
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
н7501О	—	—	—	472 751,00	2 206 010,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7502О	—	—	—	472 756,77	2 206 015,61	—		
н7503О	—	—	—	472 751,44	2 206 021,42	—		
н7504О	—	—	—	472 745,67	2 206 016,13	—		
н7501О	—	—	—	472 751,00	2 206 010,32	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:111 :								
№ 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				31:06:0143002:88			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пушкарская ул, д 17			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:111 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:113 :								
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
н7505О	—	—	—	472 737,07	2 205 998,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7506О	—	—	—	472 743,10	2 206 003,09	—		
н7507О	—	—	—	472 738,18	2 206 009,58	—		
н7508О	—	—	—	472 732,16	2 206 005,02	—		
н7505О	—	—	—	472 737,07	2 205 998,53	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:113 :								
№ 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					31:06:0143002:104			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пушкарская 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 31:06:0143002:113 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:190 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н7509О	—	—	—	472 713,75	2 206 103,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н7510О	—	—	—	472 719,10	2 206 108,56	—			
н7511О	—	—	—	472 708,57	2 206 119,68	—			
н7512О	—	—	—	472 703,21	2 206 114,61	—			
н7509О	—	—	—	472 713,75	2 206 103,49	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:190 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002:81				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002				
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					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 32				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:190 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143001:145 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н7513О	—	—	—	472 710,17	2 205 983,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н7514О	—	—	—	472 715,58	2 205 986,42	—				
н7515О	—	—	—	472 711,46	2 205 993,42	—				
н7516О	—	—	—	472 706,05	2 205 990,23	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н75130	—	—	—	472 710,17	2 205 983,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143001:145 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002:110		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пушкарская ул, д 11		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143001:145 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:142 :	
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
н7537О	—	—	—	472 593,28	2 205 986,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7538О	—	—	—	472 601,61	2 205 984,50	—		
н7539О	—	—	—	472 603,57	2 205 992,84	—		
н7540О	—	—	—	472 595,24	2 205 994,79	—		
н7537О	—	—	—	472 593,28	2 205 986,45	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:142 :								
№ 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					31:06:0143002:37		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
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					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 47		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:142 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:214	
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
н7541О	—	—	—	472 536,79	2 206 008,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7542О	—	—	—	472 547,77	2 206 008,59	—		
н7543О	—	—	—	472 547,77	2 206 015,37	—		
н7544О	—	—	—	472 536,79	2 206 015,37	—		
н7541О	—	—	—	472 536,79	2 206 008,59	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:214	
№ 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				31:06:0143002:29			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			
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				309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 2а			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			



1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:214 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:141 :								
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
н7546О	—	—	—	472 548,72	2 206 001,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7547О	—	—	—	472 555,01	2 205 999,46	—		
н7548О	—	—	—	472 556,68	2 206 005,83	—		
н7549О	—	—	—	472 550,39	2 206 007,48	—		
н7546О	—	—	—	472 548,72	2 206 001,11	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:141 :								
№ 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				31:06:0143002:61			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			

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						309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 43	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:141 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:261 :								
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
7550	472 543,70	2 206 029,71	—	472 543,70	2 206 029,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
7551	472 534,99	2 206 027,26	—	472 534,99	2 206 027,26	—		
1593	472 535,47	2 206 024,66	—	472 535,47	2 206 024,66	—		
н7552О	—	—	—	472 535,79	2 206 023,08	—		
н7553О	—	—	—	472 544,97	2 206 025,20	—		
7550	472 543,70	2 206 029,71	—	472 543,70	2 206 029,71	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:261 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002:109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002
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	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:261 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:195 :

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
н7554О	—	—	—	472 536,28	2 206 085,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7555О	—	—	—	472 535,13	2 206 090,63	—		
н7556О	—	—	—	472 527,67	2 206 088,99	—		
н7557О	—	—	—	472 528,83	2 206 083,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н75540	—	—	—	472 536,28	2 206 085,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:195 :	
№ 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					31:06:0143002:14		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 8		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:195 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:199 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7558О	—	—	—	472 516,42	2 206 142,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7559О	—	—	—	472 514,78	2 206 148,85	—		
н7560О	—	—	—	472 506,28	2 206 146,56	—		
н7561О	—	—	—	472 507,92	2 206 140,48	—		
н7558О	—	—	—	472 516,42	2 206 142,77	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:199 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:199 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:200		:		
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			
н7562О	—	—	—	472 489,29	2 206 179,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н7563О	—	—	—	472 495,52	2 206 170,38	—					
н7564О	—	—	—	472 501,82	2 206 174,61	—					
н7565О	—	—	—	472 495,59	2 206 183,89	—					
н7562О	—	—	—	472 489,29	2 206 179,66	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:200		:		
№ 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				31:06:0143002:69						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002						
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				309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 14						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—						

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:200 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:262 :								
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
н7566О	—	—	—	472 465,15	2 206 200,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7567О	—	—	—	472 467,85	2 206 197,08	—		
н7568О	—	—	—	472 471,06	2 206 199,57	—		
н7569О	—	—	—	472 471,62	2 206 198,85	—		
н7573О	—	—	—	472 477,63	2 206 203,60	—		
н7574О	—	—	—	472 476,51	2 206 205,03	—		
н7572О	—	—	—	472 475,17	2 206 203,91	—		
н7571О	—	—	—	472 473,01	2 206 206,66	—		
н7566О	—	—	—	472 465,15	2 206 200,55	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:262 :								
№ 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					31:06:0143002:2				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 16				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:262 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:10189 :										
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		
н7566О	—	—	—	472 465,15	2 206 200,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н7571О	—	—	—	472 473,01	2 206 206,66	—				
н7575О	—	—	—	472 469,10	2 206 211,69	—				
н7576О	—	—	—	472 465,53	2 206 208,92	—				
н7577О	—	—	—	472 467,17	2 206 206,81	—				
н7578О	—	—	—	472 462,88	2 206 203,48	—				
н7566О	—	—	—	472 465,15	2 206 200,55	—				



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0101001:10189 :

№ 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	31:06:0143002:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0101001:10189 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:217 :

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
н7579О	—	—	—	472 486,24	2 206 216,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7580О	—	—	—	472 489,37	2 206 220,80	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:194	
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
н7583О	—	—	—	472 478,09	2 206 244,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7584О	—	—	—	472 472,79	2 206 239,01	—		
н7585О	—	—	—	472 482,83	2 206 229,56	—		
н7586О	—	—	—	472 488,12	2 206 235,19	—		
н7583О	—	—	—	472 478,09	2 206 244,64	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:194	
№ 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				31:06:0143002:20, 31:06:0143002:16			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			
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				309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 16а			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:194 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:187 :								
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
н7587О	—	—	—	472 520,26	2 206 236,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7588О	—	—	—	472 525,75	2 206 232,41	—		
н7589О	—	—	—	472 532,38	2 206 241,27	—		
н7590О	—	—	—	472 526,89	2 206 245,38	—		
н7587О	—	—	—	472 520,26	2 206 236,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:187 :								
№ 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				31:06:0143002:71			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 18А		
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 31:06:0143002:187 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:183 :								
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
н7591О	—	—	—	472 554,75	2 206 222,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7592О	—	—	—	472 557,17	2 206 228,38	—		
н7593О	—	—	—	472 549,96	2 206 231,25	—		
н7594О	—	—	—	472 547,54	2 206 225,16	—		
н7591О	—	—	—	472 554,75	2 206 222,29	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:183 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002:70				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002				
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					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 18				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:183 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:133 :										
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		
н7595О	—	—	—	472 512,19	2 206 012,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н7596О	—	—	—	472 518,59	2 206 010,54	—				
н7597О	—	—	—	472 520,94	2 206 019,37	—				
н7598О	—	—	—	472 514,54	2 206 021,07	—				
н7595О	—	—	—	472 512,19	2 206 012,24	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:133 :										
№ 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					31:06:0143002:60				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002				
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					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 41				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:133 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:132 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н7599О	—	—	—	472 502,17	2 206 014,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н7600О	—	—	—	472 503,92	2 206 021,16	—				
н7601О	—	—	—	472 495,32	2 206 023,31	—				
н7602О	—	—	—	472 493,57	2 206 016,32	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7599О	—	—	—	472 502,17	2 206 014,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:132 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002:59		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная 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					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:132 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:123 :	
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
н7603О	—	—	—	472 474,15	2 206 022,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7604О	—	—	—	472 481,73	2 206 020,73	—		
н7605О	—	—	—	472 483,40	2 206 028,07	—		
н7606О	—	—	—	472 475,82	2 206 029,79	—		
н7603О	—	—	—	472 474,15	2 206 022,46	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:123 :

№ 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	31:06:0143002:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная 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** 31:06:0143002:123 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:140	
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
н7607О	—	—	—	472 458,05	2 206 025,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7608О	—	—	—	472 465,22	2 206 024,07	—		
н7609О	—	—	—	472 468,03	2 206 034,97	—		
н7610О	—	—	—	472 460,86	2 206 036,82	—		
н7607О	—	—	—	472 458,05	2 206 025,92	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:140	
№ 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				31:06:0143002:57			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 35			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:140 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:134 :								
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
2362	472 436,18	2 206 035,19	—	472 436,18	2 206 035,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2363	472 432,68	2 206 035,45	—	472 432,68	2 206 035,45	—		
2360	472 432,18	2 206 028,46	—	472 432,18	2 206 028,46	—		
2361	472 435,68	2 206 028,22	—	472 435,68	2 206 028,22	—		
2362	472 436,18	2 206 035,19	—	472 436,18	2 206 035,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:134 :								
№ 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				31:06:0143002:5			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			

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					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:134 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:4665 :								
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
н7611О	—	—	—	472 447,58	2 206 050,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7612О	—	—	—	472 447,58	2 206 058,11	—		
н7613О	—	—	—	472 436,47	2 206 058,11	—		
н7614О	—	—	—	472 436,47	2 206 050,13	—		
н7611О	—	—	—	472 447,58	2 206 050,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:4665 :								
№ 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					31:06:0143002:56			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная 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 31:06:0101001:4665 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:157 :									
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	
н7615О	—	—	—	472 426,94	2 206 061,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н7616О	—	—	—	472 438,40	2 206 064,81	—			
н7617О	—	—	—	472 436,06	2 206 074,19	—			
н7618О	—	—	—	472 424,59	2 206 071,32	—			
н7615О	—	—	—	472 426,94	2 206 061,94	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:157 :									
№ 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					31:06:0143002:44		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная 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 31:06:0143002:157 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:196 :								
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
н7619О	—	—	—	472 493,59	2 206 120,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7620О	—	—	—	472 500,71	2 206 123,19	—		
н7621О	—	—	—	472 497,66	2 206 130,41	—		
н7622О	—	—	—	472 490,54	2 206 127,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н76190	—	—	—	472 493,59	2 206 120,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:196 :	
№ 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					31:06:0143002:34		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая 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							31:06:0143002:196 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:197 :	
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
н7623О	—	—	—	472 480,55	2 206 149,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7624О	—	—	—	472 482,99	2 206 143,02	—		
н7625О	—	—	—	472 490,39	2 206 145,68	—		
н7626О	—	—	—	472 487,95	2 206 152,46	—		
н7623О	—	—	—	472 480,55	2 206 149,80	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:197 :

№ 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	31:06:0143002:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая 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** 31:06:0143002:197 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:210	
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
н7628О	—	—	—	472 463,86	2 206 167,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7627О	—	—	—	472 475,56	2 206 174,53	—		
н7629О	—	—	—	472 473,67	2 206 177,63	—		
н7630О	—	—	—	472 465,15	2 206 172,43	—		
н7631О	—	—	—	472 464,31	2 206 173,80	—		
н7632О	—	—	—	472 461,12	2 206 171,86	—		
н7628О	—	—	—	472 463,86	2 206 167,38	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:210	
№ 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				31:06:0143002:107			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 7			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:210 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:211 :									
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	
н7627О	—	—	—	472 475,56	2 206 174,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н7628О	—	—	—	472 463,86	2 206 167,38	—			
н7633О	—	—	—	472 466,63	2 206 162,84	—			
н7634О	—	—	—	472 470,01	2 206 164,91	—			
н7635О	—	—	—	472 469,07	2 206 166,45	—			
н7636О	—	—	—	472 477,39	2 206 171,54	—			
н7627О	—	—	—	472 475,56	2 206 174,53	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:211 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002:106
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:211 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0143002:180		:
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
н7637О	—	—	—	472 451,58	2 206 187,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7638О	—	—	—	472 456,58	2 206 182,33	—		
н7639О	—	—	—	472 463,40	2 206 188,56	—		
н7640О	—	—	—	472 458,40	2 206 194,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н76370	—	—	—	472 451,58	2 206 187,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:180 :	
№ 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					31:06:0143002:85		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Круговая ул, д 9		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:180 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:181 :	
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							31:06:0143002:164		:		
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			
н7655О	—	—	—	472 338,81	2 206 256,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н7656О	—	—	—	472 346,10	2 206 253,01	—					
н7657О	—	—	—	472 349,00	2 206 259,98	—					
н7658О	—	—	—	472 341,71	2 206 263,01	—					
н7655О	—	—	—	472 338,81	2 206 256,04	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:164		:		
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики					
1	2					3					
1.	Вид объекта недвижимости					Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002:86					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Озерная ул, д 10					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—					

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:164 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:166 :								
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
н7659О	—	—	—	472 348,24	2 206 278,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7660О	—	—	—	472 345,68	2 206 272,26	—		
н7661О	—	—	—	472 354,43	2 206 268,58	—		
н7662О	—	—	—	472 357,00	2 206 274,69	—		
н7659О	—	—	—	472 348,24	2 206 278,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:166 :								
№ 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				31:06:0143002:240			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Озерная ул, д 12а		
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 31:06:0143002:166 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:163 :								
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
н7663О	—	—	—	472 353,72	2 206 290,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7664О	—	—	—	472 350,19	2 206 281,89	—		
н7665О	—	—	—	472 356,57	2 206 279,42	—		
н7666О	—	—	—	472 360,10	2 206 288,51	—		
н7663О	—	—	—	472 353,72	2 206 290,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:163 :								
№ 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					31:06:0143002:87						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Озерная ул, д 12						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—						
6.	Иные сведения					—						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:06:0143002:163					:	
1.	—											
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0143002:170					:	
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				
2225	472 372,71	2 206 302,30	—	472 372,71	2 206 302,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
2226	472 374,25	2 206 308,29	—	472 374,25	2 206 308,29	—						
2227	472 373,25	2 206 308,60	—	472 373,25	2 206 308,60	—						
2228	472 363,44	2 206 311,25	—	472 363,44	2 206 311,25	—						
2217	472 362,32	2 206 307,17	—	472 362,32	2 206 307,17	—						
н7667О	—	—	—	472 370,23	2 206 305,00	—						
н7668О	—	—	—	472 369,70	2 206 303,07	—						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2225	472 372,71	2 206 302,30	—	472 372,71	2 206 302,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:170 :	
№ 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					31:06:0143002:39		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Озерная ул, д 14		
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							31:06:0143002:170 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:168 :	
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
2228	472 363,44	2 206 311,25	—	472 363,44	2 206 311,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2227	472 373,25	2 206 308,60	—	472 373,25	2 206 308,60	—		
2226	472 374,25	2 206 308,29	—	472 374,25	2 206 308,29	—		
н7669О	—	—	—	472 375,33	2 206 312,22	—		
н7670О	—	—	—	472 364,61	2 206 315,16	—		
2228	472 363,44	2 206 311,25	—	472 363,44	2 206 311,25	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:168 :

№ 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	31:06:0143002:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Озерная ул, д 14
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** 31:06:0143002:168 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:122	
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
н7671О	—	—	—	472 415,96	2 206 094,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7672О	—	—	—	472 420,04	2 206 082,88	—		
н7673О	—	—	—	472 431,24	2 206 086,75	—		
н7674О	—	—	—	472 429,44	2 206 091,95	—		
н7675О	—	—	—	472 424,46	2 206 090,23	—		
н7676О	—	—	—	472 422,17	2 206 096,86	—		
н7671О	—	—	—	472 415,96	2 206 094,72	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:122	
№ 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				31:06:0143002:53			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная 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 31:06:0143002:122 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:155 :								
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
н7677О	—	—	—	472 405,27	2 206 117,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7678О	—	—	—	472 407,52	2 206 108,73	—		
н7679О	—	—	—	472 419,94	2 206 112,04	—		
н7680О	—	—	—	472 417,68	2 206 120,49	—		
н7677О	—	—	—	472 405,27	2 206 117,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:155 :								
№ 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					31:06:0143002:25				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная 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					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:155 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:131 :										
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		
н7681О	—	—	—	472 377,00	2 206 146,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н7682О	—	—	—	472 369,72	2 206 138,56	—				
н7683О	—	—	—	472 375,75	2 206 133,12	—				
н7684О	—	—	—	472 383,03	2 206 141,20	—				
н7681О	—	—	—	472 377,00	2 206 146,64	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:131 :										
№ 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	31:06:0143002:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная 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** 31:06:0143002:131 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:145 :

Система координат			МСК-31			Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7685О	—	—	—	472 395,34	2 206 106,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7686О	—	—	—	472 394,65	2 206 116,83	—		
н7687О	—	—	—	472 387,70	2 206 116,38	—		
н7688О	—	—	—	472 388,39	2 206 105,60	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н76850	—	—	—	472 395,34	2 206 106,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:145 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002:35		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 23		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:145 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:144 :	
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
н7689О	—	—	—	472 396,85	2 206 083,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7690О	—	—	—	472 404,14	2 206 084,51	—		
н7691О	—	—	—	472 403,14	2 206 092,25	—		
н7692О	—	—	—	472 395,86	2 206 091,31	—		
н7689О	—	—	—	472 396,85	2 206 083,57	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:144 :	
№ 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					31:06:0143002:30		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 21		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:144 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:152 :

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
н7693О	—	—	—	472 389,14	2 206 055,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7694О	—	—	—	472 409,87	2 206 059,45	—		
н7695О	—	—	—	472 409,36	2 206 062,04	—		
н7696О	—	—	—	472 411,66	2 206 062,50	—		
н7697О	—	—	—	472 409,46	2 206 073,58	—		
н7698О	—	—	—	472 398,55	2 206 071,41	—		
н7699О	—	—	—	472 400,11	2 206 063,55	—		
н7700О	—	—	—	472 387,99	2 206 061,15	—		
н7693О	—	—	—	472 389,14	2 206 055,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:152 :

№ 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	31:06:0143002:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 19		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:152 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:137 :								
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
н7701О	—	—	—	472 410,65	2 206 028,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7702О	—	—	—	472 419,68	2 206 029,07	—		
н7703О	—	—	—	472 419,01	2 206 037,96	—		
н7704О	—	—	—	472 409,98	2 206 037,28	—		
н7701О	—	—	—	472 410,65	2 206 028,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:137 :								
№ 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	31:06:0143002:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002
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	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:137 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:150 :

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
н7705О	—	—	—	472 363,13	2 206 038,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7706О	—	—	—	472 369,09	2 206 037,98	—		
н7707О	—	—	—	472 370,17	2 206 045,62	—		
н7708О	—	—	—	472 364,21	2 206 046,46	—		
н7705О	—	—	—	472 363,13	2 206 038,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:150 :

№ 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					31:06:0143002:49				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная 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 31:06:0143002:150 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143001:187 :										
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		
н7709О	—	—	—	472 296,37	2 206 086,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н7710О	—	—	—	472 303,93	2 206 089,44	—				
н7711О	—	—	—	472 299,41	2 206 101,41	—				
н7712О	—	—	—	472 291,84	2 206 098,55	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7713О	—	—	—	472 292,27	2 206 097,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7714О	—	—	—	472 290,56	2 206 096,76	—		
н7715О	—	—	—	472 294,05	2 206 087,54	—		
н7716О	—	—	—	472 295,76	2 206 088,19	—		
н7709О	—	—	—	472 296,37	2 206 086,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143001:187 :

№ 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	31:06:0143002:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 13а
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** 31:06:0143001:187 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:135	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7717О	—	—	—	472 287,07	2 206 108,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7718О	—	—	—	472 294,73	2 206 110,61	—		
н7719О	—	—	—	472 293,00	2 206 118,54	—		
н7720О	—	—	—	472 285,35	2 206 116,87	—		
н7717О	—	—	—	472 287,07	2 206 108,95	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:135	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002:47			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 13			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:135 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:245 :								
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
н7721О	—	—	—	472 274,01	2 206 162,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7722О	—	—	—	472 271,25	2 206 169,02	—		
н7723О	—	—	—	472 264,33	2 206 166,30	—		
н7724О	—	—	—	472 267,09	2 206 159,28	—		
н7721О	—	—	—	472 274,01	2 206 162,01	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:245 :								
№ 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				31:06:0143002:98			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			



1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 11а		
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 31:06:0143002:245 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:116 :								
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
н7725О	—	—	—	472 276,70	2 206 147,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7726О	—	—	—	472 283,59	2 206 147,21	—		
н7727О	—	—	—	472 283,59	2 206 159,65	—		
н7728О	—	—	—	472 276,70	2 206 159,65	—		
н7725О	—	—	—	472 276,70	2 206 147,21	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:116 :								
№ 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					31:06:0143002:98		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 1-1а		
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 31:06:0143002:116 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:143 :								
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
н7729О	—	—	—	472 262,62	2 206 191,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7730О	—	—	—	472 256,58	2 206 190,11	—		
н7731О	—	—	—	472 259,01	2 206 181,21	—		
н7732О	—	—	—	472 265,06	2 206 182,86	—		
н7729О	—	—	—	472 262,62	2 206 191,76	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:143 :								
№ 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					31:06:0143002:1				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 11				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:143 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:136 :										
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		
н7733О	—	—	—	472 262,36	2 206 202,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н7734О	—	—	—	472 262,36	2 206 208,32	—				
н7735О	—	—	—	472 254,83	2 206 208,32	—				
н7736О	—	—	—	472 254,83	2 206 202,39	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7733О	—	—	—	472 262,36	2 206 202,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:136 :	
№ 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					31:06:0143002:64		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 9		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:136 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:120 :	
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
н7737О	—	—	—	472 253,01	2 206 237,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7738О	—	—	—	472 253,52	2 206 227,98	—		
н7739О	—	—	—	472 259,77	2 206 228,33	—		
н7740О	—	—	—	472 259,89	2 206 226,21	—		
н7741О	—	—	—	472 262,19	2 206 226,34	—		
н7742О	—	—	—	472 261,57	2 206 237,70	—		
н7737О	—	—	—	472 253,01	2 206 237,23	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:120 :

№ 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	31:06:0143002:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:120 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:159	
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
н7748О	—	—	—	472 255,65	2 206 259,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7749О	—	—	—	472 255,12	2 206 265,04	—		
н7750О	—	—	—	472 246,99	2 206 264,25	—		
н7751О	—	—	—	472 247,52	2 206 258,80	—		
н7748О	—	—	—	472 255,65	2 206 259,59	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:159	
№ 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				31:06:0143002:63			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:159 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:115 :								
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
н7752О	—	—	—	472 240,35	2 206 294,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7753О	—	—	—	472 246,84	2 206 295,71	—		
н7754О	—	—	—	472 246,09	2 206 302,49	—		
н7755О	—	—	—	472 239,60	2 206 301,78	—		
н7752О	—	—	—	472 240,35	2 206 294,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:115 :								
№ 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				31:06:0143002:45			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 1		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:115 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:138 :								
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
н7756О	—	—	—	472 248,11	2 206 312,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7757О	—	—	—	472 247,04	2 206 324,59	—		
н7758О	—	—	—	472 238,77	2 206 323,88	—		
н7759О	—	—	—	472 238,96	2 206 321,71	—		
н7760О	—	—	—	472 237,12	2 206 321,56	—		
н7761О	—	—	—	472 237,80	2 206 313,56	—		
н7762О	—	—	—	472 239,58	2 206 313,71	—		
н7763О	—	—	—	472 239,78	2 206 311,34	—		
н7756О	—	—	—	472 248,11	2 206 312,05	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:138 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		



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					—				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная ул, д 1а				
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 31:06:0143002:138 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0143002:241 :										
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		
н7773О	—	—	—	472 315,02	2 206 244,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н7774О	—	—	—	472 323,67	2 206 244,44	—				
н7775О	—	—	—	472 323,74	2 206 255,97	—				
н7776О	—	—	—	472 315,09	2 206 256,02	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7773О	—	—	—	472 315,02	2 206 244,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:241 :	
№ 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					31:06:0143002:95		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0143002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Озерная ул, д 106		
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							31:06:0143002:241 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:167 :	
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
н7777О	—	—	—	472 331,46	2 206 280,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7778О	—	—	—	472 333,11	2 206 289,29	—		
н7779О	—	—	—	472 326,35	2 206 290,59	—		
н7780О	—	—	—	472 324,70	2 206 282,03	—		
н7777О	—	—	—	472 331,46	2 206 280,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:06:0143002:167 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0143002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Озерная ул, д 106
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** 31:06:0143002:167 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:118	
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
н7781О	—	—	—	472 246,75	2 206 277,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7782О	—	—	—	472 251,44	2 206 278,82	—		
н7783О	—	—	—	472 250,02	2 206 285,62	—		
н7784О	—	—	—	472 245,34	2 206 284,64	—		
н7781О	—	—	—	472 246,75	2 206 277,85	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0143002:118	
№ 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				31:06:0143002:54			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0143002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Западная 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				—			

1	2	3
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 31:06:0143002:118 <b>:</b>		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								