

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*31:05:0104006*

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

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

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

*Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Старооскольского городского округа Белгородской области № 2477, от 21 декабря 2023 г., документ выдан Администрации Старооскольского городского округа Белгородской области*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 27 апреля 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *Департамент имущественных и земельных отношений администрации Старооскольского городского округа Белгородской области*

основной государственный регистрационный номер: 1023102358817

идентификационный номер налогоплательщика: 3128003628

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

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

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

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

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

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

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

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

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: +7(919)229-33-46

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	10 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-102911129	Кадастровый план территории	—

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

#### Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:05:0104006. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт №2477 от 21.12.2023 г. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области, утвержденными распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 15.03.2018 года №280. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Старооскольского городского округа, Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:05:0104006 находятся в следующих территориальных зонах:

- Ж-4 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки;
- Пл1 - Зона для размещения природного ландшафта;
- Пл2 – Зона водных акваторий.

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

минимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м.;

максимальная площадь земельного участка – 4000 кв.м.;

с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства»:

минимальная площадь земельного участка – 800 кв.м.;

максимальная площадь земельного участка – 2500 кв.м.;

с видом разрешенного использования «для блокированной жилой застройки»:

минимальная площадь земельного участка – 400 кв.м.;

максимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м.;

Для территориальной зоны для размещения природного ландшафта (Пл1) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь (минимальная площадь земельного участка, максимальная площадь земельного участка, минимальные размеры земельного участка, максимальные размеры земельного участка) не подлежат установлению.

Для территориальной зоны водных акваторий (Пл2) в соответствии с п. 6 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации градостроительные регламенты не устанавливаются для земель, покрытых поверхностными водами.

Для территориальной зоны автомобильного транспорта и улично-дорожной сети (ТЗ) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь (минимальная площадь земельного участка, максимальная площадь земельного участка, минимальные размеры земельного участка, максимальные размеры земельного участка) не подлежат установлению.

Всего в Карта-план территории включены сведения о 21 земельном участке и 20 объектах капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 15 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 6 земельных участков.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 20 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках								
<p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 15 земельных участках, местоположение границ которых не установлено.</p> <p>При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:05:0104005:12, 31:05:0104006:9, 31:05:0104006:10, 31:05:0104006:16, 31:05:0104006:18, 31:05:0104006:22, 31:05:0104006:23, 3 1:05:0104006:25, 31:05:0104006:27, 31:05:0104006:33, 31:05:0104006:34, 31:05:0104006:35, 31:05:0104006:38, 31:05:0104006:66, 31:05:0104006:71.</p> <p>При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь уменьшилась более 10 процентов: 31:05:0104006:9, 31:05:0104006:12, 31:05:0104006:18.</p> <p>Уменьшение площади земельных участков, необходимы документы о согласии на уменьшение площади земельных участков.</p> <p>При уточнении границ земельного участка 31:05:0104006:71 площадь увеличилась в пределах предельного минимального размера (на 100 кв.м).</p> <p>Таким образом, площадь уточняемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.</p>								
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 6 земельных участков: 31:05:0104006:1, 31:05:0104006:3. 31:05:0104006:26, 31:05:0104006:36, 31:05:0104006:40, 31:05:0104006:68 , была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН.</p> <p>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>								
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
<p>Было выявлено, что в ЕГРН учтены 20 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:05:0101001:3524, 31:05:0104001:60, 31:05:0104001:62, 31:05:0104001:77, 31:05:0104001:85, 31:05:0104001:86, 31:05:0104001:99, 31:05:0104001:120, 31:05:0104001:148, 31:05:0104001:154, 31:05:0104001:157, 31:05:0104006:79, 31:05:0104006:80, 31:05:0104006:81, 31:05:0104006:84, 31:05:0104006:88, 31:05:0104006:95, 31:05:0104006:101, 31:05:0104006:102, 31:05:0104006:217.</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 27 апреля 2024 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. 2	Троицкий, пир., 5.500 м, Центр 1	МСК-31, зона 2	478 502,98	2 183 306,46	Не обнаружен	Не обнаружен	Не обнаружен

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Пункт государственной геодезической сети. 4	Теплый, пир., 5.900 м	МСК-31, зона 2	477 204,17	2 183 546,55	Не обнаружен	Не обнаружен	Не обнаружен
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Соковое, 14.600 м, 62, б/№		469 347,87	2 200 019,45	Сохранился	Сохранился	Сохранился
4	Пункт государственной геодезической сети. 4	Лукьяновка, неизвестен, 62, б/№		476 790,40	2 186 081,51			
5	Пункт государственной геодезической сети. 3	Лукьяновка Сев., пир., 5.200 м, 62, б/№		476 669,88	2 190 697,68	Утрачен (Утраченный)		
2. Сведения об использованных средствах измерений:								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)		Заводской или серийный номер средства измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки			
1	2		3		4			
0	—		—		—			

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:0104005:12	:
Система координат				МСК-31, зона 2		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
407	—	—	472 794,18	2 199 149,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
412	—	—	472 755,97	2 199 149,32			
411	—	—	472 727,38	2 199 148,07			
н620У	—	—	472 726,85	2 199 148,17			
н621У	—	—	472 728,05	2 199 135,34			
н622У	—	—	472 753,18	2 199 137,69			
н623У	—	—	472 810,91	2 199 137,69			
н624У	—	—	472 810,91	2 199 149,92			
407	—	—	472 794,18	2 199 149,74			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:0104005:12	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
407	412	38,21	—		согласовано		
412	411	28,62					
411	н620У	0,54					
н620У	н621У	12,89					
н621У	н622У	25,24					
н622У	н623У	57,73					
н623У	н624У	12,23					
н624У	407	16,73					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104005:12 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104001:120
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104005:12 :		
1.	—	

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

31:05:0104006:9

:

Система координат

МСК-31, зона 2

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
н685У	—	—	472 804,69	2 198 816,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н688У	—	—	472 774,99	2 198 812,44			
399	—	—	472 778,48	2 198 786,26			
400	—	—	472 802,92	2 198 789,28			
401	—	—	472 808,00	2 198 789,88			
402	—	—	472 818,06	2 198 790,54			
н697У	—	—	472 833,51	2 198 792,89			
н698У	—	—	472 832,23	2 198 819,44			
н685У	—	—	472 804,69	2 198 816,05			

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

31:05:0104006:9

:

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
н685У	н688У	29,92	—	согласовано
н688У	399	26,41		
399	400	24,63		
400	401	5,12		
401	402	10,08		
402	н697У	15,63		
н697У	н698У	26,58		
н698У	н685У	27,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:05:0104006:9

:

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Заречная 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>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104006:80
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 31:05:0104006:9 :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:10		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					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
н685У	—	—	472 804,69	2 198 816,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н686У	—	—	472 801,61	2 198 841,12			
н687У	—	—	472 771,94	2 198 837,51			
н688У	—	—	472 774,99	2 198 812,44			
н685У	—	—	472 804,69	2 198 816,05			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:10		
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		
н685У	н686У	25,26	—		согласовано		
н686У	н687У	29,89					
н687У	н688У	25,25					
н688У	н685У	29,92					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:10		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Заречная ул			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				755 ± 10,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(755,00) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				755,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0104006:102		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104006:10 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104006:16 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
63	—	—	472 795,47	2 198 990,04	Геодезический метод	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
76	—	—	472 782,49	2 198 991,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
75	—	—	472 772,34	2 198 989,68			
74	—	—	472 761,49	2 198 987,92			
73	—	—	472 753,38	2 198 986,61			
72	—	—	472 753,37	2 198 986,87			
71	—	—	472 749,17	2 198 986,31			
н677У	—	—	472 751,90	2 198 972,89			
н679У	—	—	472 819,78	2 198 977,43			
н680У	—	—	472 819,73	2 198 990,24			
63	—	—	472 795,47	2 198 990,04			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104006:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
63	76	13,02	—	согласовано
76	75	10,24		
75	74	10,99		
74	73	8,22		
73	72	0,26		
72	71	4,24		
71	н677У	13,69		
н677У	н679У	68,03		
н679У	н680У	12,81		
н680У	63	24,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104006:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Заречная 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	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 000 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0104001:81		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104006:16 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104006:18 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
670	—	—	472 747,43	2 198 998,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	—	—	472 747,51	2 198 998,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
69	—	—	472 765,35	2 199 000,50			
68	—	—	472 773,76	2 199 001,88			
67	—	—	472 774,38	2 199 001,10			
66	—	—	472 783,64	2 198 999,40			
65	—	—	472 791,20	2 198 998,18			
64	—	—	472 795,40	2 198 997,91			
н674У	—	—	472 813,93	2 198 997,35			
н675У	—	—	472 831,24	2 198 997,75			
662	—	—	472 830,71	2 199 010,79			
661	—	—	472 817,13	2 199 009,57			
660	—	—	472 813,88	2 199 009,93			
659	—	—	472 810,61	2 199 009,86			
658	—	—	472 802,94	2 199 009,92			
657	—	—	472 793,75	2 199 010,42			
671	—	—	472 791,20	2 199 010,61			
656	—	—	472 787,46	2 199 010,89			
655	—	—	472 777,81	2 199 011,03			
654	—	—	472 774,14	2 199 010,82			
653	—	—	472 772,97	2 199 010,57			
652	—	—	472 768,90	2 199 009,26			
651	—	—	472 766,40	2 199 009,07			
650	—	—	472 764,28	2 199 008,83			
649	—	—	472 764,61	2 199 006,42			
648	—	—	472 763,61	2 199 006,30			
647	—	—	472 749,98	2 199 004,71			
646	—	—	472 746,56	2 199 004,40			
670	—	—	472 747,43	2 198 998,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104006:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
670	н70У	0,09	—	согласовано
н70У	69	17,96		

1	2	3	4	5
69	68	8,52	—	согласовано
68	67	1,00		
67	66	9,41		
66	65	7,66		
65	64	4,21		
64	н674У	18,54		
н674У	н675У	17,31		
н675У	662	13,05		
662	661	13,63		
661	660	3,27		
660	659	3,27		
659	658	7,67		
658	657	9,20		
657	671	2,56		
671	656	3,75		
656	655	9,65		
655	654	3,68		
654	653	1,20		
653	652	4,28		
652	651	2,51		
651	650	2,13		
650	649	2,43		
649	648	1,01		
648	647	13,72		
647	646	3,43		
646	670	6,05		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104006:18 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Заречная ул, д 15, кв 2
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>	$875 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(875,00)} = 10$
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>	625
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:05:0104006:18</u> :		
1.	—	



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

31:05:0104006:22

:

Система координат

МСК-31, зона 2

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
н637У	—	—	472 790,58	2 199 044,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н629У	—	—	472 791,20	2 199 072,80			
н630У	—	—	472 768,23	2 199 073,49			
н628У	—	—	472 754,52	2 199 074,73			
н631У	—	—	472 750,90	2 199 074,79			
н632У	—	—	472 750,95	2 199 073,74			
н633У	—	—	472 736,18	2 199 072,82			
н634У	—	—	472 738,75	2 199 055,55			
н635У	—	—	472 741,46	2 199 056,04			
636	—	—	472 742,91	2 199 044,01			
92	—	—	472 749,72	2 199 044,52			
91	—	—	472 766,74	2 199 044,84			
н637У	—	—	472 790,58	2 199 044,00			

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

31:05:0104006:22

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н637У	н629У	28,81	—	согласовано
н629У	н630У	22,98		
н630У	н628У	13,77		
н628У	н631У	3,62		
н631У	н632У	1,05		
н632У	н633У	14,80		

1	2	3	4	5
н633У	н634У	17,46	—	согласовано
н634У	н635У	2,75		
н635У	636	12,12		
636	92	6,83		
92	91	17,02		
91	н637У	23,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104006:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Заречная 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,500 \pm 14,00$
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), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104006:79
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104006:22 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104006:23 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
н625У	—	—	472 754,56	2 199 100,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н272У	—	—	472 733,60	2 199 100,19			
626	—	—	472 733,44	2 199 100,19			
н627У	—	—	472 736,52	2 199 075,02			
н631У	—	—	472 750,90	2 199 074,79			
н628У	—	—	472 754,52	2 199 074,73			
н625У	—	—	472 754,56	2 199 100,70			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104006:23 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н625У	н272У	20,97	—		согласовано		
н272У	626	0,16					
626	н627У	25,36					
н627У	н631У	14,38					
н631У	н628У	3,62					
н628У	н625У	25,97					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104006:23 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Заречная 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$500 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104001:57
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:05:0104006:23</u> :		
1.	—	

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

31:05:0104006:25

:

Система координат

МСК-31, зона 2

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
н600У	—	—	472 719,16	2 199 192,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н612У	—	—	472 721,86	2 199 176,64			
н613У	—	—	472 722,73	2 199 176,76			
н614У	—	—	472 723,52	2 199 170,98			
410	—	—	472 723,90	2 199 170,90			
409	—	—	472 752,73	2 199 173,27			
408	—	—	472 790,14	2 199 176,79			
н615У	—	—	472 786,40	2 199 198,32			
н601У	—	—	472 755,94	2 199 196,40			
н600У	—	—	472 719,16	2 199 192,44			

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

31:05:0104006:25

:

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
н600У	н612У	16,03	—	согласовано
н612У	н613У	0,88		
н613У	н614У	5,83		
н614У	410	0,39		
410	409	28,93		
409	408	37,58		
408	н615У	21,85		
н615У	н601У	30,52		
н601У	н600У	36,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104006:25 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 500 ± 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), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104001:77
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104006:25 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:0104006:27:

Система координатМСК-31, зона 2Зона №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
н593У	—	—	472 788,46	2 199 222,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н594У	—	—	472 785,95	2 199 243,07			
107	—	—	472 756,28	2 199 240,81			
106	—	—	472 747,98	2 199 240,02			
105	—	—	472 713,87	2 199 235,82			
н595У	—	—	472 716,02	2 199 216,24			
н593У	—	—	472 788,46	2 199 222,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:0104006:27:

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
н593У	н594У	20,81	—	согласовано
н594У	107	29,76		
107	106	8,34		
106	105	34,37		
105	н595У	19,70		
н595У	н593У	72,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:0104006:27:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Заречная ул, д 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ 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 индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104006:84
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:05:0104006:27</u> :		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:0104006:33:

Система координатМСК-31, зона 2Зона №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
н569У	—	—	472 728,90	2 199 427,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н568У	—	—	472 681,73	2 199 421,01			
180	—	—	472 686,04	2 199 392,62			
181	—	—	472 731,37	2 199 398,64			
н575У	—	—	472 736,97	2 199 399,43			
н576У	—	—	472 733,25	2 199 428,55			
н569У	—	—	472 728,90	2 199 427,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:0104006:33:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н569У	н568У	47,66	—	согласовано
н568У	180	28,72		
180	181	45,73		
181	н575У	5,66		
н575У	н576У	29,36		
н576У	н569У	4,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:0104006:33:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Заречная 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 $\pm$ 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>	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104001:85
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:05:0104006:33</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:34		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					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
н561У	—	—	472 676,18	2 199 451,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н568У	—	—	472 681,73	2 199 421,01			
н569У	—	—	472 728,90	2 199 427,82			
н570У	—	—	472 724,08	2 199 458,85			
н561У	—	—	472 676,18	2 199 451,56			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:34		
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		
н561У	н568У	31,05	—		согласовано		
н568У	н569У	47,66					
н569У	н570У	31,40					
н570У	н561У	48,45					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:34		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Заречная ул, д 53			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 500 ± 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), м²				1 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0104001:99		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104006:34 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104006:35 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
563	—	—	472 735,56	2 199 483,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
196	—	—	472 727,74	2 199 482,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
195	—	—	472 707,27	2 199 479,43			
194	—	—	472 679,85	2 199 476,33			
193	—	—	472 674,88	2 199 475,51			
192	—	—	472 670,98	2 199 474,66			
н558У	—	—	472 670,66	2 199 474,59			
н559У	—	—	472 673,27	2 199 454,24			
н560У	—	—	472 675,73	2 199 454,47			
н561У	—	—	472 676,18	2 199 451,56			
н570У	—	—	472 724,08	2 199 458,85			
н562У	—	—	472 737,83	2 199 460,95			
563	—	—	472 735,56	2 199 483,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0104006:35
:

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
563	196	8,01	—	согласовано
196	195	20,63		
195	194	27,59		
194	193	5,04		
193	192	3,99		
192	н558У	0,33		
н558У	н559У	20,52		
н559У	н560У	2,47		
н560У	н561У	2,94		
н561У	н570У	48,45		
н570У	н562У	13,91		
н562У	563	22,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0104006:35
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Заречная ул, д 55
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 ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104006:81
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:05:0104006:35</u> :		
1.	—	

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

31:05:0104006:38

:

Система координат

МСК-31, зона 2

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
н731У	—	—	472 736,05	2 199 561,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н739У	—	—	472 728,79	2 199 577,74			
н732У	—	—	472 716,47	2 199 591,16			
н733У	—	—	472 654,59	2 199 574,26			
н734У	—	—	472 655,64	2 199 571,08			
н735У	—	—	472 638,11	2 199 566,50			
н736У	—	—	472 641,18	2 199 547,13			
н737У	—	—	472 660,48	2 199 552,26			
н738У	—	—	472 661,04	2 199 548,30			
н748У	—	—	472 692,04	2 199 553,92			
н731У	—	—	472 736,05	2 199 561,91			

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

31:05:0104006:38

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н731У	н739У	17,42	—	согласовано
н739У	н732У	18,22		
н732У	н733У	64,15		
н733У	н734У	3,35		
н734У	н735У	18,12		
н735У	н736У	19,61		
н736У	н737У	19,97		
н737У	н738У	4,00		

1	2	3	4	5
н738У	н748У	31,51	—	согласовано
н748У	н731У	44,73		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104006:38 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Заречная ул, № 61	
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		2 500 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 500,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:05:0101001:3524	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104006:38 :				
1.	—			



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

31:05:0104006:66

:

Система координат

МСК-31, зона 2

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
707	—	—	472 722,62	2 198 830,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н708У	—	—	472 735,69	2 198 834,96			
н709У	—	—	472 729,30	2 198 855,96			
н710У	—	—	472 747,82	2 198 859,73			
н711У	—	—	472 745,16	2 198 872,15			
н712У	—	—	472 739,81	2 198 872,72			
н713У	—	—	472 671,87	2 198 860,32			
н714У	—	—	472 678,92	2 198 821,08			
342	—	—	472 713,46	2 198 826,49			
707	—	—	472 722,62	2 198 830,85			

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

31:05:0104006:66

:

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
707	н708У	13,70	—	согласовано
н708У	н709У	21,95		
н709У	н710У	18,90		
н710У	н711У	12,70		
н711У	н712У	5,38		
н712У	н713У	69,06		
н713У	н714У	39,87		
н714У	342	34,96		
342	707	10,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104006:66 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Заречная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104006:100
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0104006:66 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:71			:
Система координат		МСК-31, зона 2			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	
н748У	—	—	472 692,04	2 199 553,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н738У	—	—	472 661,04	2 199 548,30				
н749У	—	—	472 660,19	2 199 545,97				
н750У	—	—	472 631,87	2 199 539,66				
н751У	—	—	472 627,80	2 199 537,63				
н752У	—	—	472 631,39	2 199 522,65				
н753У	—	—	472 641,92	2 199 524,68				
н754У	—	—	472 643,81	2 199 522,42				
н755У	—	—	472 650,38	2 199 520,00				
н756У	—	—	472 660,48	2 199 522,42				
н757У	—	—	472 663,97	2 199 506,09				
209	—	—	472 666,35	2 199 506,41				
208	—	—	472 673,08	2 199 507,39				
207	—	—	472 682,22	2 199 508,75				
206	—	—	472 688,95	2 199 510,64				
205	—	—	472 691,86	2 199 511,11				
204	—	—	472 693,85	2 199 511,06				
203	—	—	472 698,81	2 199 511,32				
н748У	—	—	472 692,04	2 199 553,92				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:71			:
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
н748У	н738У	31,51	—	согласовано
н738У	н749У	2,48		
н749У	н750У	29,01		
н750У	н751У	4,55		
н751У	н752У	15,40		
н752У	н753У	10,72		
н753У	н754У	2,95		
н754У	н755У	7,00		
н755У	н756У	10,39		
н756У	н757У	16,70		
н757У	209	2,40		
209	208	6,80		
208	207	9,24		
207	206	6,99		
206	205	2,95		
205	204	1,99		
204	203	4,97		
203	н748У	43,13		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104006:71 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, Заречная ул, д 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\ 100 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 100,00)} = 16$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104001:62
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 31:05:0104006:71 :</b>		
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), м <sup>2</sup>	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :		
обозначение земельного участка		
1.		

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104006:1 :  
 Система координат МСК-31, зона 2 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
1	472 709,26	2 199 258,64	472 709,26	2 199 258,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
104	—	—	472 710,12	2 199 258,77			
2	472 739,47	2 199 262,98	472 739,47	2 199 262,98			
3	472 754,47	2 199 264,21	472 754,47	2 199 264,21			
4	472 782,63	2 199 265,46	472 782,63	2 199 265,46			
5	472 787,65	2 199 266,04	472 787,65	2 199 266,04			
6	472 784,04	2 199 280,79	472 784,04	2 199 280,79			
7	472 781,25	2 199 279,48	472 781,25	2 199 279,48			
8	472 778,51	2 199 283,59	472 778,51	2 199 283,59			
9	472 767,92	2 199 284,11	472 767,92	2 199 284,11			
10	472 728,68	2 199 282,55	472 728,68	2 199 282,55			
11	472 727,36	2 199 282,34	472 727,36	2 199 282,34			
12	472 709,64	2 199 279,71	472 709,64	2 199 279,71			
13	472 710,55	2 199 273,26	472 710,55	2 199 273,26			
14	472 706,80	2 199 272,68	472 706,80	2 199 272,68			
1	472 709,26	2 199 258,64	472 709,26	2 199 258,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104006:1 :

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
1	104	0,87	—	согласовано
104	2	29,65		



1	2	3	4	5
2	3	15,05	—	согласовано
3	4	28,19		
4	5	5,05		
5	6	15,19		
6	7	3,08		
7	8	4,94		
8	9	10,60		
9	10	39,27		
10	11	1,34		
11	12	17,91		
12	13	6,51		
13	14	3,79		
14	1	14,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104006:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 510 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 510,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:0104006:1 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:3 :		
Система координат МСК-31, зона 2					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
123	472 781,98	2 199 362,09	472 781,98	2 199 362,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
124	472 777,71	2 199 380,32	472 777,71	2 199 380,32			—
125	472 736,64	2 199 368,78	472 736,64	2 199 368,78			
126	472 691,19	2 199 357,60	472 691,19	2 199 357,60			
127	472 692,14	2 199 349,18	472 692,14	2 199 349,18			
128	472 696,78	2 199 347,77	472 696,78	2 199 347,77			
129	472 697,23	2 199 344,08	472 697,23	2 199 344,08			
130	472 707,41	2 199 342,55	472 707,41	2 199 342,55			
131	472 712,97	2 199 343,56	472 712,97	2 199 343,56			
164	—	—	472 716,81	2 199 344,21			
132	472 718,32	2 199 344,46	472 718,32	2 199 344,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
133	472 732,39	2 199 347,36	472 732,39	2 199 347,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
134	472 737,89	2 199 349,19	472 737,89	2 199 349,19			
135	472 747,85	2 199 353,48	472 747,85	2 199 353,48			
136	472 752,59	2 199 355,55	472 752,59	2 199 355,55			
137	472 752,26	2 199 356,49	472 752,26	2 199 356,49			
123	472 781,98	2 199 362,09	472 781,98	2 199 362,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104006:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
123	124	18,72	—	согласовано
124	125	42,66		
125	126	46,80		
126	127	8,47		
127	128	4,85		
128	129	3,72		
129	130	10,29		
130	131	5,65		
131	164	3,89		
164	132	1,53		
132	133	14,37		
133	134	5,80		
134	135	10,84		
135	136	5,17		
136	137	1,00		
137	123	30,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0104006:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с, 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 601 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 601,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 601,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104001:60
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:05:0104006:3 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:26		
Система координат		МСК-31, зона 2			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
93	472 716,03	2 199 214,26	—	—	Геодезический метод	—	—
94	472 719,48	2 199 191,25	—	—			
95	472 755,94	2 199 195,27	—	—			
96	472 791,59	2 199 197,35	—	—			
97	472 791,55	2 199 226,02	—	—			
98	472 719,64	2 199 215,00	—	—			
н593У	—	—	472 788,46	2 199 222,41		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н595У	—	—	472 716,02	2 199 216,24			
н600У	—	—	472 719,16	2 199 192,44			
н601У	—	—	472 755,94	2 199 196,40			
н615У	—	—	472 786,40	2 199 198,32			
н602У	—	—	472 797,42	2 199 198,98			
н603У	—	—	472 797,77	2 199 223,20			
93	472 716,03	2 199 214,26	—	—	—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:26		
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			
н593У	н595У	72,70	—	согласовано			
н595У	н600У	24,01					
н600У	н601У	36,99					
н601У	н615У	30,52					
н615У	н602У	11,04					

1	2	3	4	5
н602У	н603У	24,22	—	согласовано
н603У	н593У	9,34		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:05:0104006:26 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г.о., Новоселовка с, Заречная ул	
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		1 895 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 895,00) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 896,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:05:0104001:157	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:05:0104006:26 :	
1.	—			

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

31:05:0104006:36

:

Система координат

МСК-31, зона 2

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
184	472 756,94	2 199 487,11	472 756,94	2 199 487,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
185	472 753,75	2 199 503,70	472 753,75	2 199 503,70			
198	—	—	472 726,03	2 199 500,07			
186	472 694,94	2 199 496,00	472 694,94	2 199 496,00			
187	472 688,12	2 199 495,00	472 688,12	2 199 495,00			
188	472 688,16	2 199 494,71	472 688,16	2 199 494,71			
189	472 679,22	2 199 493,59	472 679,22	2 199 493,59			
190	472 679,50	2 199 491,77	472 679,50	2 199 491,77			
210	—	—	472 668,79	2 199 489,94			
191	472 668,44	2 199 489,88	472 668,44	2 199 489,88			
192	472 670,98	2 199 474,66	472 670,98	2 199 474,66			
193	472 674,88	2 199 475,51	472 674,88	2 199 475,51			
194	472 679,85	2 199 476,33	472 679,85	2 199 476,33			
195	472 707,27	2 199 479,43	472 707,27	2 199 479,43			
196	472 727,74	2 199 482,00	472 727,74	2 199 482,00			
197	472 741,21	2 199 484,97	472 741,21	2 199 484,97			
184	472 756,94	2 199 487,11	472 756,94	2 199 487,11			

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

31:05:0104006:36

:

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
184	185	16,89	—	согласовано
185	198	27,96		

1	2	3	4	5
198	186	31,36	—	согласовано
186	187	6,89		
187	188	0,29		
188	189	9,01		
189	190	1,84		
190	210	10,87		
210	191	0,36		
191	192	15,43		
192	193	3,99		
193	194	5,04		
194	195	27,59		
195	196	20,63		
196	197	13,79		
197	184	15,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104006:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г.о., Новоселовка с, Заречная ул
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	$1\ 500 \pm 14,00$
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), м²	1 500,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 1\ 500$



1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0104006:82		
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					31:05:0104006:36 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:40 :		
Система координат МСК-31, зона 2					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
234	472 645,49	2 199 450,94	472 645,49	2 199 450,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
235	472 646,49	2 199 470,36	472 646,49	2 199 470,36			
216	—	—	472 637,10	2 199 471,82			
223	—	—	472 603,22	2 199 477,09			
236	472 592,68	2 199 478,73	472 592,68	2 199 478,73			
237	472 591,90	2 199 442,28	472 591,90	2 199 442,28			
234	472 645,49	2 199 450,94	472 645,49	2 199 450,94			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:40 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
234	235	19,45	—	согласовано
235	216	9,50		
216	223	34,29		
223	236	10,67		
236	237	36,46		
237	234	54,29		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0104006:40 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,500 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:0104006:40			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:68			:
Система координат					МСК-31, зона 2			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	
н708У	—	—	472 735,69	2 198 834,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
707	—	—	472 722,62	2 198 830,85				
342	472 713,46	2 198 826,49	472 713,46	2 198 826,49				
725	472 715,06	2 198 810,99	—	—				
726	472 670,78	2 198 806,50	—	—				
727	472 670,21	2 198 808,80	—	—				
728	472 602,91	2 198 799,38	—	—				
729	472 581,35	2 198 797,04	—	—				
730	472 583,17	2 198 780,67	—	—				
н714У	—	—	472 678,92	2 198 821,08				
н718У	—	—	472 625,11	2 198 814,29				
н719У	—	—	472 627,78	2 198 786,16				
349	472 667,45	2 198 791,17	472 667,45	2 198 791,17				
350	472 728,10	2 198 796,31	472 728,10	2 198 796,31				
334	472 760,35	2 198 801,06	472 760,35	2 198 801,06				
335	472 757,50	2 198 817,32	472 757,50	2 198 817,32				
336	472 751,60	2 198 816,22	472 751,60	2 198 816,22				
721	472 745,50	2 198 848,84	—	—				
722	472 730,92	2 198 850,11	—	—				
723	472 719,72	2 198 848,38	—	—				
724	472 717,44	2 198 844,23	—	—				
						0,10		

1	2	3	4	5	6	7	8
341	472 722,30	2 198 830,43	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н720У	—	—	472 747,69	2 198 837,20			
н708У	—	—	472 735,69	2 198 834,96			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:68		
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		
н708У	707	13,70	—		согласовано		
707	342	10,14					
342	н714У	34,96					
н714У	н718У	54,24					
н718У	н719У	28,26					
н719У	349	39,99					
349	350	60,87					
350	334	32,60					
334	335	16,51					
335	336	6,00					
336	н720У	21,34					
н720У	н708У	12,21					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0104006:68		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 000 ± 22,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(4\,000,00)} = 22$		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0104001:154
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:05:0104006:68 :</b>
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:81 :								
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
н554О	—	—	—	472 686,52	2 199 456,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н555О	—	—	—	472 685,60	2 199 463,29	—		
н556О	—	—	—	472 679,54	2 199 462,50	—		
н557О	—	—	—	472 680,46	2 199 455,38	—		
н554О	—	—	—	472 686,52	2 199 456,16	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:81 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104006:35			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104006			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Новоселовка, ул. Заречная, д. 55		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:81 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:99 :								
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
н564О	—	—	—	472 691,26	2 199 431,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н565О	—	—	—	472 690,05	2 199 439,25	—		
н566О	—	—	—	472 682,20	2 199 438,05	—		
н567О	—	—	—	472 683,41	2 199 430,14	—		
н564О	—	—	—	472 691,26	2 199 431,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:99 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006:34			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Новоселовка, ул. Заречная, д. 53			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:99 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:85 :									
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	
н571О	—	—	—	472 697,25	2 199 403,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н572О	—	—	—	472 695,89	2 199 412,43	—			
н573О	—	—	—	472 686,72	2 199 411,07	—			
н574О	—	—	—	472 688,08	2 199 401,93	—			
н571О	—	—	—	472 697,25	2 199 403,29	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:85 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				



1	2					3																								
1.	Вид объекта недвижимости					Здание																								
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—																								
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006:33																								
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006																								
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с Новоселовка, ул Заречная, д 51																								
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—																								
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—																								
6.	Иные сведения					—																								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером										31:05:0104001:85					:															
1.	—																													
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером																31:05:0104001:86					:									
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																		
н577О	—	—	—	472 701,40	2 199 372,82	—	Геодезический метод					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$																		
н578О	—	—	—	472 700,00	2 199 381,64	—																								
н579О	—	—	—	472 691,92	2 199 380,35	—																								
н580О	—	—	—	472 693,32	2 199 371,53	—																								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5770	—	—	—	472 701,40	2 199 372,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:86 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006:32		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский городской округ, село Новоселовка, улица Заречная, дом №49		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:86 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:60 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н581О	—	—	—	472 708,21	2 199 350,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н582О	—	—	—	472 705,44	2 199 360,76	—		
н583О	—	—	—	472 696,98	2 199 358,58	—		
н584О	—	—	—	472 699,75	2 199 347,82	—		
н581О	—	—	—	472 708,21	2 199 350,00	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0104001:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104006:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Новоселовка, 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** 31:05:0104001:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104006:88	
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
н589О	—	—	—	472 721,24	2 199 294,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н590О	—	—	—	472 719,91	2 199 302,89	—		
н591О	—	—	—	472 706,05	2 199 300,78	—		
н592О	—	—	—	472 707,37	2 199 292,03	—		
н589О	—	—	—	472 721,24	2 199 294,14	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104006:88	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104006:29			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104006			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Россия, Белгородская обл., Старооскольский район, с. Новоселовка, ул. Заречная, дом 41			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:88 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:84 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н596О	—	—	—	472 736,20	2 199 232,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н597О	—	—	—	472 735,70	2 199 236,77	—		
н598О	—	—	—	472 722,20	2 199 235,31	—		
н599О	—	—	—	472 722,70	2 199 230,66	—		
н596О	—	—	—	472 736,20	2 199 232,12	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:84 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104006:27			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104006			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Новоселовка, ул. Заречная, д. 35		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:84 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:157 :								
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
н604О	—	—	—	472 730,12	2 199 194,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н605О	—	—	—	472 728,94	2 199 201,83	—		
н606О	—	—	—	472 721,03	2 199 200,62	—		
н607О	—	—	—	472 722,22	2 199 192,90	—		
н604О	—	—	—	472 730,12	2 199 194,11	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:157 :								
№ 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					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006:26				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Новоселовка, с/п Песчанское, ул. Заречная, д. 33				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:157 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:77 :										
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		
н608О	—	—	—	472 735,64	2 199 177,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н609О	—	—	—	472 733,84	2 199 186,78	—				
н610О	—	—	—	472 723,66	2 199 184,71	—				
н611О	—	—	—	472 725,45	2 199 175,89	—				
н608О	—	—	—	472 735,64	2 199 177,96	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:77 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006:25		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					р-н Старооскольский, с Новоселовка, ул Заречная, д 31		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:77 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:120 :								
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
н616О	—	—	—	472 743,58	2 199 137,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н617О	—	—	—	472 742,75	2 199 146,29	—		
н618О	—	—	—	472 735,01	2 199 145,53	—		
н619О	—	—	—	472 735,83	2 199 137,12	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н616О	—	—	—	472 743,58	2 199 137,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:120 :	
№ 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					31:05:0104005:12		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Новоселовка, ул. Заречная, 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							31:05:0104001:120 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104006:79 :	
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
н638О	—	—	—	472 750,48	2 199 058,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н639О	—	—	—	472 749,79	2 199 067,34	—		
н640О	—	—	—	472 742,46	2 199 066,75	—		
н641О	—	—	—	472 743,15	2 199 058,23	—		
н638О	—	—	—	472 750,48	2 199 058,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0104006:79 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104006:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Новоселовка, ул. Заречная, 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** 31:05:0104006:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:148	
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
н642О	—	—	—	472 756,18	2 199 030,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н643О	—	—	—	472 755,16	2 199 038,56	—		
н644О	—	—	—	472 745,72	2 199 037,38	—		
н645О	—	—	—	472 746,74	2 199 029,22	—		
н642О	—	—	—	472 756,18	2 199 030,40	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:148	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104006:20			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104006			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская обл., Старооскольский городской округ, с. Новоселовка, ул. Заречная, 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:148 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:95 :								
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
681	472 770,01	2 198 955,27	—	472 770,01	2 198 955,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
682	472 758,22	2 198 953,91	—	472 758,22	2 198 953,91	—		
н683О	—	—	—	472 758,70	2 198 949,75	—		
н684О	—	—	—	472 770,49	2 198 951,11	—		
681	472 770,01	2 198 955,27	—	472 770,01	2 198 955,27	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:95 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104006:13			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104006			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Новоселовка, ул. Заречная, дом 9, Песчанское поселение		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:95 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:102 :								
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
н689О	—	—	—	472 781,10	2 198 822,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н690О	—	—	—	472 780,72	2 198 830,34	—		
н691О	—	—	—	472 776,90	2 198 830,15	—		
н692О	—	—	—	472 777,27	2 198 822,52	—		
н689О	—	—	—	472 781,10	2 198 822,70	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:102 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006:10			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., Старооскольский г.о., с. Новоселовка, ул. Заречная, д. 5			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:102 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:80 :									
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	
н693О	—	—	—	472 789,02	2 198 795,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н694О	—	—	—	472 788,04	2 198 803,27	—			
н695О	—	—	—	472 780,32	2 198 802,30	—			
н696О	—	—	—	472 781,29	2 198 794,49	—			
н693О	—	—	—	472 789,02	2 198 795,45	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:80 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006:9			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Новоселовка, ул. Заречная, д. 3			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:05:0104006:80 :			
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:05:0104006:101 :			
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	
699	472 794,02	2 198 772,93	—	472 794,02	2 198 772,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
700	472 783,59	2 198 771,85	—	472 783,59	2 198 771,85	—			
н701О	—	—	—	472 783,93	2 198 768,52	—			
н702О	—	—	—	472 794,36	2 198 769,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
699	472 794,02	2 198 772,93	—	472 794,02	2 198 772,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104006:101 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006:72		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Россия, Белгородская обл., Старооскольский район, с. Новоселовка, Песчанское поселение, ул. Заречная, дом 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							31:05:0104006:101 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0104001:154 :	
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
н703О	—	—	—	472 751,97	2 198 808,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н704О	—	—	—	472 750,71	2 198 815,62	—		
н705О	—	—	—	472 743,15	2 198 814,32	—		
н706О	—	—	—	472 744,41	2 198 807,02	—		
н703О	—	—	—	472 751,97	2 198 808,32	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0104001:154 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104006:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Новоселовка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0104001:154 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:3524		:		
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			
н740О	—	—	—	472 674,24	2 199 562,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н741О	—	—	—	472 672,32	2 199 569,41	—					
н742О	—	—	—	472 662,45	2 199 566,75	—					
н743О	—	—	—	472 664,36	2 199 559,63	—					
н740О	—	—	—	472 674,24	2 199 562,29	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:3524		:		
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики					
1	2					3					
1.	Вид объекта недвижимости					Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006:38					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0104006					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Россия, Белгородская обл., Старооскольский район, с. Новоселовка, ул. Заречная, дом 61					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—					

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:3524 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:62 :								
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
н744О	—	—	—	472 684,57	2 199 512,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н745О	—	—	—	472 682,48	2 199 522,80	—		
н746О	—	—	—	472 671,17	2 199 520,43	—		
н747О	—	—	—	472 673,26	2 199 510,49	—		
н744О	—	—	—	472 684,57	2 199 512,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:62 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104006:71			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0104001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., Старооскольский г.о., с. Новосёловка, ул. Заречная, д. 59		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104001:62 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:217 :								
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
н585О	—	—	—	472 710,16	2 199 309,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н586О	—	—	—	472 708,86	2 199 318,62	—		
н587О	—	—	—	472 702,02	2 199 317,66	—		
н588О	—	—	—	472 703,32	2 199 308,41	—		
н585О	—	—	—	472 710,16	2 199 309,36	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0104006:217 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104006:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0104006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, городской округ Старооскольский, село Новоселовка, улица Заречная, дом 43
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 31:05:0104006:217 :		
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.								