

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:06:0228007

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

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

3. Дата подготовки карты-плана территории: 27 марта 2025 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, Белгородская обл, г Белгород, пр-кт Б.Хмельницкого, д 86б</i> </div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <i>Аболдуев Евгений Владимирович</i> 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: <i>126-198-970-90</i>					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <i>17449, 27 сентября 2016 г.</i>					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"</i> </div>					
Контактный телефон: <i>+7(919)229-33-46</i>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Каушановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru</i> </div>					
6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	12 февраля 2025 г.	КУВИ-001/2025-39693852	Кадастровый план территории	—
7. Пояснения к карте-плану территории:					

<p>Основания выполнения комплексных кадастровых работ</p> <p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:06:0228007. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является Соглашение № 321-20-2025-002 от 30.01.2025. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки администрации г. Белгород, земельные участки кадастрового квартала 31:06:0228007 находятся в .Для территориальной зоны застройки установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства: минимальная площадь земельного участка – 800 кв.м; максимальная площадь земельного участка: - 2999 кв.м.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 9 земельных участках, 30 зданий.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 8 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 1 земельных участков; - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 30 объектов капитального строительства.
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 8 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:06:0228007:6, 31:06:0228007:8, 31:06:0228007:13, 31:06:0228007:15, 31:06:0228007:23, 31:06:0228007:28, 31:06:0228007:34, 31:06:0228007:36.</p> <p>При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:06:0228007:15.</p> <p>Площадь земельных участков увеличивается в пределах минимально допустимых размеров, установленных для данного вида разрешенного использования в соответствии с правилами землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области:</p> <p>Площадь земельного участка 31:06:0228007:36, согласно сведениям ЕГРН составляет 1000 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1111 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 111 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>
<p>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</p> <p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 1 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.</p> <p>Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:06:0228007:44.</p> <p>Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельного участка, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельного участка.</p> <p>При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:06:0228007:44.</p>

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 30 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:06:0101001:10019, 31:06:0223003:98, 31:06:0223003:163, 31:06:0223003:164, 31:06:0223003:179, 31:06:0223003:230, 31:06:0223003:231, 31:06:0226001:70, 31:06:0226001:71, 31:06:0226001:82, 31:06:0226001:84, 31:06:0226001:85, 31:06:0226001:87, 31:06:0226001:88, 31:06:0226001:93, 31:06:0228001:120, 31:06:0228007:61, 31:06:0228007:63, 31:06:0228007:64, 31:06:0228007:65, 31:06:0228007:66, 31:06:0228007:68, 31:06:0228007:71, 31:06:0228007:77, 31:06:0228007:78, 31:06:0228007:97, 31:06:0228007:98, 31:06:0229001:169, 31:06:0226001:83, 31:06:0228007:73.

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 марта 2025 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—, —	—	—	—	—	—	—	—

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	3479985	С-ГСХ/13-08-2025/362902395 до 13.08.2025

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:6 :							
Система координат МСК-31				Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
128	—	—	473 286,53	2 211 351,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
127	—	—	473 300,07	2 211 371,15			
135	—	—	473 265,39	2 211 394,84			
136	—	—	473 251,85	2 211 375,03			
128	—	—	473 286,53	2 211 351,33			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:6 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
128	127	24,00	—	согласовано			
127	135	42,00					
135	136	24,00					
136	128	42,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:6 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Веселая ул, 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			—			

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 008 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,008,00)} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 008,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Под жилую застройку		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:06:0228007:81		
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					31:06:0228007:6 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0228007:8 :		
Система координат					МСК-31 Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
52	—	—	473 120,40	2 211 436,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
196	—	—	473 120,66	2 211 438,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
195	—	—	473 114,12	2 211 474,52			
н6090У	—	—	473 087,56	2 211 477,93			
46	—	—	473 095,83	2 211 432,04			
52	—	—	473 120,40	2 211 436,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
52	196	2,15	—	согласовано
196	195	36,31		
195	н6090У	26,78		
н6090У	46	46,63		
46	52	25,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Крайняя ул, 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 086 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 086,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 086,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —

1	2				3		
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				31:06:0226001:88		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0228007:8 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:13 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
214	—	—	473 342,33	2 211 207,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
342	—	—	473 352,48	2 211 222,72			
341	—	—	473 361,23	2 211 235,53			
16	—	—	473 336,46	2 211 252,44			
15	—	—	473 317,57	2 211 224,68			
214	—	—	473 342,33	2 211 207,86			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:13 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
214	342	18,00	—		согласовано		

1	2	3	4	5
342	341	15,51	—	согласовано
341	16	29,99		
16	15	33,58		
15	214	29,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Сталеваров ул, 127
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	$1\,005 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,005,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 005,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0228007:92
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0228007:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0228007:15:

Система координатМСК-31Зона №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
18	—	—	473 292,88	2 211 241,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
17	—	—	473 311,69	2 211 269,37			
154	—	—	473 286,91	2 211 286,29			
157	—	—	473 267,79	2 211 259,03			
18	—	—	473 292,88	2 211 241,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0228007:15:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
18	17	33,39	—	согласовано
17	154	30,01		
154	157	33,30		
157	18	30,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0228007:15:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Сталеваров ул, 123
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				1 008 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,008,00)} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 005,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
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				31:06:0223003:230		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0228007:15 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0228007:23 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
154	—	—	473 286,91	2 211 286,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
155	—	—	473 305,81	2 211 313,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
334	—	—	473 281,04	2 211 330,86			
20	—	—	473 262,14	2 211 303,20			
154	—	—	473 286,91	2 211 286,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:23 :

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
154	155	33,50	—	согласовано
155	334	29,99		
334	20	33,50		
20	154	29,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Веселая ул, 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,005 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,005,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 005,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:06:0228007:90		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0228007:23 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:28 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
109	—	—	473 391,66	2 211 279,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
104	—	—	473 410,29	2 211 307,36			
145	—	—	473 390,07	2 211 321,18			
112	—	—	473 385,47	2 211 324,33			
111	—	—	473 366,66	2 211 296,66			
109	—	—	473 391,66	2 211 279,76			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:28 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
109	104	33,30	—		согласовано		
104	145	24,49					
145	112	5,58					

1	2	3	4	5
112	111	33,46	—	согласовано
111	109	30,18		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:28 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Веселая ул, 16	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 005 ± 11,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 005,00) = 11	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 005,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
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		31:06:0228007:61	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0228007:28 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0228007:34:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
234	—	—	473 316,43	2 211 395,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
126	—	—	473 302,00	2 211 373,97			
120	—	—	473 332,70	2 211 353,49			
121	—	—	473 336,05	2 211 358,32			
н6155У	—	—	473 347,24	2 211 382,86			
234	—	—	473 316,43	2 211 395,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0228007:34:

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
234	126	25,58	—	согласовано
126	120	36,90		
120	121	5,88		
121	н6155У	26,97		
н6155У	234	33,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0228007:34:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Крайняя 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,027 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,027,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 027,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0228007:86
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 <u>31:06:0228007:34</u> :		
1.	—	

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

31:06:0228007:36

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
112	—	—	473 385,47	2 211 324,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
145	—	—	473 390,07	2 211 321,18			
146	—	—	473 411,51	2 211 352,55			
140	—	—	473 386,98	2 211 369,52			
139	—	—	473 367,30	2 211 338,47			
113	—	—	473 366,12	2 211 337,55			
112	—	—	473 385,47	2 211 324,33			

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

31:06:0228007:36

:

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
112	145	5,58	—	согласовано
145	146	38,00		
146	140	29,83		
140	139	36,76		
139	113	1,50		
113	112	23,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0228007:36

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Крайняя ул, 65
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,111 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,111,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	111
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0226001:93
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 <u>31:06:0228007:36</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <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
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ : <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	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ : <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 ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :		
обозначение земельного участка		
1.		

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:44 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
176	473 436,71	2 211 289,32	473 436,71	2 211 289,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
177	473 445,31	2 211 302,67	473 445,31	2 211 302,67			
178	473 457,34	2 211 336,70	473 457,34	2 211 336,70			
147	473 451,69	2 211 338,74	473 451,69	2 211 338,74			
106	473 431,76	2 211 292,70	473 431,76	2 211 292,70			
107	—	—	473 435,06	2 211 290,45			
176	473 436,71	2 211 289,32	473 436,71	2 211 289,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
176	177	15,88	—	согласовано
177	178	36,09		
178	147	6,01		
147	106	50,17		
106	107	3,99		
107	176	2,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0228007:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Крайняя ул, 69
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$369 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(369,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	368,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0228007:44 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0229001:169 :									
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	
н6066О	—	—	—	473 492,95	2 211 299,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н6067О	—	—	—	473 493,96	2 211 301,68	—			
н6068О	—	—	—	473 495,57	2 211 300,85	—			
н6069О	—	—	—	473 497,68	2 211 304,95	—			
н6070О	—	—	—	473 496,07	2 211 305,78	—			
н6071О	—	—	—	473 497,21	2 211 307,98	—			
н6072О	—	—	—	473 493,07	2 211 310,11	—			
н6073О	—	—	—	473 492,08	2 211 308,18	—			
н6074О	—	—	—	473 490,06	2 211 309,24	—			
н6075О	—	—	—	473 488,96	2 211 308,42	—			
н6076О	—	—	—	473 488,04	2 211 306,19	—			
н6077О	—	—	—	473 488,10	2 211 304,73	—			
н6078О	—	—	—	473 490,14	2 211 303,72	—			
н6079О	—	—	—	473 489,25	2 211 301,61	—			
н6066О	—	—	—	473 492,95	2 211 299,71	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0229001:169 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0228007:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0228007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Сиреневая ул, д 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0229001:169 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0226001:71 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6080О	—	—	—	473 296,92	2 211 388,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6081О	—	—	—	473 300,25	2 211 395,32	—		
н6082О	—	—	—	473 293,61	2 211 398,45	—		
н6083О	—	—	—	473 290,28	2 211 391,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н60800	—	—	—	473 296,92	2 211 388,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0226001:71 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007:7		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Крайняя ул, 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							31:06:0226001:71 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0226001:88 :	
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6084О	—	—	—	473 101,17	2 211 457,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6085О	—	—	—	473 112,09	2 211 459,51	—		
н6086О	—	—	—	473 110,50	2 211 470,79	—		
н6087О	—	—	—	473 104,52	2 211 469,95	—		
н6088О	—	—	—	473 105,12	2 211 465,71	—		
н6089О	—	—	—	473 100,18	2 211 465,01	—		
н6084О	—	—	—	473 101,17	2 211 457,97	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0226001:88 :	
№ 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					31:06:0228007:8		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Крайняя ул, д 49		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0226001:88 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0223003:230	
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
н6091О	—	—	—	473 292,33	2 211 250,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6092О	—	—	—	473 297,74	2 211 258,49	—		
н6093О	—	—	—	473 291,27	2 211 262,74	—		
н6094О	—	—	—	473 285,86	2 211 254,49	—		
н6091О	—	—	—	473 292,33	2 211 250,25	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0223003:230	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007:15			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Сталеваров ул, д 123			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0223003:230 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0223003:164 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6095О	—	—	—	473 218,50	2 211 299,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6096О	—	—	—	473 223,81	2 211 308,08	—		
н6097О	—	—	—	473 217,26	2 211 312,20	—		
н6098О	—	—	—	473 211,95	2 211 303,74	—		
н6095О	—	—	—	473 218,50	2 211 299,63	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0223003:164 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007:17			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Сталеваров ул, д 117		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0223003:164 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0223003:179 :								
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
н6099О	—	—	—	473 191,95	2 211 319,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6100О	—	—	—	473 197,95	2 211 329,38	—		
н6101О	—	—	—	473 189,78	2 211 334,35	—		
н6102О	—	—	—	473 188,17	2 211 331,70	—		
н6103О	—	—	—	473 189,44	2 211 330,92	—		
н6104О	—	—	—	473 188,26	2 211 328,98	—		
н6105О	—	—	—	473 191,29	2 211 327,14	—		
н6106О	—	—	—	473 188,08	2 211 321,84	—		
н6099О	—	—	—	473 191,95	2 211 319,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0223003:179 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007:18				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Сталеваров ул, д 115				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0223003:179 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0223003:231 :										
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		
н6107О	—	—	—	473 089,07	2 211 388,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н6108О	—	—	—	473 093,41	2 211 395,03	—				
н6109О	—	—	—	473 087,97	2 211 398,88	—				
н6110О	—	—	—	473 083,63	2 211 392,73	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61070	—	—	—	473 089,07	2 211 388,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0223003:231 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007:20		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Сталеваров ул, д 109		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0223003:231 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0226001:87 :	
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
н61150	—	—	—	473 105,67	2 211 417,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61160	—	—	—	473 109,30	2 211 428,24	—		
н61170	—	—	—	473 103,94	2 211 430,12	—		
н61180	—	—	—	473 100,31	2 211 419,80	—		
н61150	—	—	—	473 105,67	2 211 417,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0226001:87 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0228007:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0228007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Крайняя ул, д 49а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0226001:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0226001:83	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6111О	—	—	—	473 119,78	2 211 403,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6112О	—	—	—	473 127,81	2 211 416,54	—		
н6113О	—	—	—	473 120,33	2 211 421,23	—		
н6114О	—	—	—	473 112,30	2 211 408,45	—		
н6111О	—	—	—	473 119,78	2 211 403,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0226001:83	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Объект незавершённого строительства			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007:21			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Крайняя ул, д 49а			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0226001:83 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:77 :								
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
н6119О	—	—	—	473 344,01	2 211 273,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6120О	—	—	—	473 347,74	2 211 279,72	—		
н6121О	—	—	—	473 338,67	2 211 285,58	—		
н6122О	—	—	—	473 334,94	2 211 279,81	—		
н6119О	—	—	—	473 344,01	2 211 273,96	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:77 :								
№ 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				31:06:0228007:24			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Веселая ул, д 19		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:77 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:61 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6123О	—	—	—	473 392,24	2 211 294,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6124О	—	—	—	473 397,08	2 211 302,08	—		
н6125О	—	—	—	473 391,65	2 211 305,51	—		
н6126О	—	—	—	473 386,82	2 211 297,84	—		
н6123О	—	—	—	473 392,24	2 211 294,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:61 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007:28				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Веселая ул, д 16				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:06:0228007:61 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0228007:73 :				
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		
н6131О	—	—	—	473 377,91	2 211 316,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н6132О	—	—	—	473 383,34	2 211 324,73	—				
н6133О	—	—	—	473 366,15	2 211 335,50	—				
н6134О	—	—	—	473 360,72	2 211 326,84	—				
н6131О	—	—	—	473 377,91	2 211 316,07	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0228007:73 :				
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007:29				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Веселая ул, д 14				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:73 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:98 :										
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		
н6127О	—	—	—	473 364,18	2 211 304,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н6128О	—	—	—	473 371,60	2 211 315,95	—				
н6129О	—	—	—	473 361,87	2 211 322,14	—				
н6130О	—	—	—	473 354,45	2 211 310,47	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61270	—	—	—	473 364,18	2 211 304,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0228007:98 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007:29		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Веселая ул, д 14		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0228007:98 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0228007:65 :	
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
н61350	—	—	—	473 339,11	2 211 328,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61360	—	—	—	473 345,65	2 211 340,03	—		
н61370	—	—	—	473 338,95	2 211 343,97	—		
н61380	—	—	—	473 332,41	2 211 332,86	—		
н61350	—	—	—	473 339,11	2 211 328,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0228007:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0228007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Веселая ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0228007:63	
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
н6139О	—	—	—	473 315,75	2 211 341,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6140О	—	—	—	473 319,37	2 211 348,23	—		
н6141О	—	—	—	473 311,85	2 211 352,37	—		
н6142О	—	—	—	473 308,24	2 211 345,79	—		
н6139О	—	—	—	473 315,75	2 211 341,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0228007:63	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007:31			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Веселая ул, д 10			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:63 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:97 :								
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
н6147О	—	—	—	473 204,92	2 211 408,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6148О	—	—	—	473 208,27	2 211 413,73	—		
н6149О	—	—	—	473 203,41	2 211 416,96	—		
н6150О	—	—	—	473 200,05	2 211 411,92	—		
н6147О	—	—	—	473 204,92	2 211 408,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:97 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007:32		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007		

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Крайняя ул, д 53/2		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:97 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0226001:84 :								
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
н6143О	—	—	—	473 209,53	2 211 418,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6144О	—	—	—	473 216,89	2 211 433,01	—		
н6145О	—	—	—	473 210,17	2 211 436,42	—		
н6146О	—	—	—	473 202,85	2 211 421,91	—		
н6143О	—	—	—	473 209,53	2 211 418,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0226001:84 :								
№ 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					—		

1	2					3									
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007:32									
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007									
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Крайняя ул, д 53/2									
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—									
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—									
6.	Иные сведения					—									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:06:0226001:84 :									
1.	—														
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0226001:82 :									
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							
н6151О	—	—	—	473 243,73	2 211 390,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$							
н6152О	—	—	—	473 248,64	2 211 399,25	—									
н6153О	—	—	—	473 243,18	2 211 402,44	—									
н6154О	—	—	—	473 238,28	2 211 394,05	—									
н6151О	—	—	—	473 243,73	2 211 390,86	—									
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0226001:82 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики									

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007:33				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Крайняя ул, д 57/6				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0226001:82 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0226001:93 :										
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		
н6156О	—	—	—	473 401,39	2 211 346,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н6157О	—	—	—	473 405,23	2 211 353,61	—				
н6158О	—	—	—	473 395,17	2 211 358,97	—				
н6159О	—	—	—	473 391,33	2 211 351,76	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6156О	—	—	—	473 401,39	2 211 346,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0226001:93 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007:36		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Крайняя ул, д 65		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0226001:93 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0226001:85 :	
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61600	—	—	—	473 422,03	2 211 337,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61610	—	—	—	473 424,31	2 211 344,14	—		
н61620	—	—	—	473 414,04	2 211 347,54	—		
н61630	—	—	—	473 411,76	2 211 340,66	—		
н61600	—	—	—	473 422,03	2 211 337,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0226001:85 :

№ 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	31:06:0228007:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0228007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Крайняя ул, д 67
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0226001:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0223003:98	
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
н6164О	—	—	—	473 265,55	2 211 269,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6165О	—	—	—	473 271,55	2 211 278,25	—		
н6166О	—	—	—	473 264,42	2 211 282,97	—		
н6167О	—	—	—	473 258,41	2 211 273,87	—		
н6164О	—	—	—	473 265,55	2 211 269,16	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0223003:98	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007:40			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Сталеваров ул, д 121			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0223003:98 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:10019 :								
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
н6168О	—	—	—	473 364,43	2 211 157,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6169О	—	—	—	473 360,96	2 211 163,44	—		
н6170О	—	—	—	473 358,37	2 211 161,99	—		
н6171О	—	—	—	473 361,84	2 211 155,81	—		
н6168О	—	—	—	473 364,43	2 211 157,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:10019 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007:43			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Сталеваров ул, д 127а		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:10019 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:64 :								
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
н6172О	—	—	—	473 242,66	2 211 341,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6173О	—	—	—	473 247,86	2 211 348,88	—		
н6174О	—	—	—	473 241,04	2 211 353,67	—		
н6175О	—	—	—	473 235,84	2 211 346,26	—		
н6172О	—	—	—	473 242,66	2 211 341,47	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:64 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3														
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007:45														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007														
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Веселая ул, д 11														
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—														
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—														
6.	Иные сведения					—														
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:06:0228007:64 :														
1.	—																			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0228001:120 :														
Система координат						МСК-31					Зона №					2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м												
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м														
	X	Y	R	X	Y	R														
1	2	3	4	5	6	7	8	9												
н6176О	—	—	—	473 380,24	2 211 191,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$												
н6177О	—	—	—	473 383,99	2 211 197,48	—														
н6178О	—	—	—	473 377,25	2 211 201,72	—														
н6179О	—	—	—	473 373,50	2 211 195,76	—														
н6176О	—	—	—	473 380,24	2 211 191,52	—														
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0228001:120 :														
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики														

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007:46				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Сталеваров проезд, д 129				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228001:120 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:68 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н6180О	—	—	—	473 149,74	2 211 446,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н6181О	—	—	—	473 152,93	2 211 458,37	—				
н6182О	—	—	—	473 142,46	2 211 461,15	—				
н6183О	—	—	—	473 139,26	2 211 449,10	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61800	—	—	—	473 149,74	2 211 446,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0228007:68 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007:48		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Веселая ул, д 1/51		
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							31:06:0228007:68 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0228007:78 :	
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
н6184О	—	—	—	473 138,70	2 211 391,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6185О	—	—	—	473 145,87	2 211 404,13	—		
н6186О	—	—	—	473 137,94	2 211 408,52	—		
н6187О	—	—	—	473 130,77	2 211 395,53	—		
н6184О	—	—	—	473 138,70	2 211 391,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:78 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0228007:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0228007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Веселая ул, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0223003:163	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6188О	—	—	—	473 048,38	2 211 433,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6189О	—	—	—	473 056,91	2 211 446,35	—		
н6190О	—	—	—	473 049,88	2 211 450,85	—		
н6191О	—	—	—	473 041,34	2 211 437,53	—		
н6188О	—	—	—	473 048,38	2 211 433,02	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0223003:163	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007:53			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Сталеваров ул, д 107а			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0223003:163 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:66 :								
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
н6192О	—	—	—	473 370,09	2 211 256,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6193О	—	—	—	473 372,08	2 211 254,70	—		
н6194О	—	—	—	473 374,88	2 211 258,94	—		
н6195О	—	—	—	473 372,89	2 211 260,26	—		
н6196О	—	—	—	473 374,16	2 211 262,18	—		
н6197О	—	—	—	473 369,36	2 211 265,35	—		
н6198О	—	—	—	473 363,99	2 211 257,23	—		
н6199О	—	—	—	473 368,79	2 211 254,06	—		
н6192О	—	—	—	473 370,09	2 211 256,02	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:66 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			

1	2					3														
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007:95														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0228007														
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Веселая ул, д 21														
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—														
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—														
6.	Иные сведения					—														
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:06:0228007:66 :														
1.	—																			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0228007:71 :														
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								
н6200О	—	—	—	473 442,68	2 211 269,91	—	Геодезический метод					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$								
н6201О	—	—	—	473 436,17	2 211 274,19	—														
н6202О	—	—	—	473 431,20	2 211 266,43	—														
н6203О	—	—	—	473 430,76	2 211 266,68	—														
н6204О	—	—	—	473 427,89	2 211 262,71	—														
н6205О	—	—	—	473 430,67	2 211 260,71	—														
н6206О	—	—	—	473 430,17	2 211 260,02	—														

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6207О	—	—	—	473 430,17	2 211 259,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6208О	—	—	—	473 430,95	2 211 258,68	—		
н6209О	—	—	—	473 431,59	2 211 258,79	—		
н6210О	—	—	—	473 432,13	2 211 259,60	—		
н6211О	—	—	—	473 434,82	2 211 257,85	—		
н6212О	—	—	—	473 435,85	2 211 259,45	—		
н6213О	—	—	—	473 436,54	2 211 259,00	—		
н6214О	—	—	—	473 437,19	2 211 259,22	—		
н6215О	—	—	—	473 437,58	2 211 259,78	—		
н6216О	—	—	—	473 437,71	2 211 260,44	—		
н6217О	—	—	—	473 436,89	2 211 261,12	—		
н6200О	—	—	—	473 442,68	2 211 269,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0228007:214
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0228007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309503, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Веселая ул, д 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0228007:71 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0226001:70 :								
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
н6218О	—	—	—	473 238,29	2 211 415,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6219О	—	—	—	473 242,36	2 211 424,09	—		
н6220О	—	—	—	473 238,07	2 211 426,12	—		
н6221О	—	—	—	473 234,01	2 211 417,53	—		
н6218О	—	—	—	473 238,29	2 211 415,50	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0226001:70 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007:220			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0228007			

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Крайняя ул, д 55/4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0226001:70 :		
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. _____