

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:06:0216001

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: <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-001/2025-39778730	Кадастровый план территории	—
7. Пояснения к карте-плану территории:					

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:06:0216001. 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 Старооскольского городского округа Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 15.03.2018 №280. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:06:0216001

предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, предназначенная для «ведения личного подсобного хозяйства»:

-минимальная площадь земельного участка - 1500 кв. м;

-максимальная площадь земельного участка - 4000 кв. м;

для «индивидуального жилого строительства»:

-минимальная площадь земельного участка - 800 кв. м;

-максимальная площадь земельного участка - 2500 кв. м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 22 земельных участках, 53 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 10 земельных участков;

- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 12 земельных участков;

- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 53 объектов капитального строительства;

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

Сведения об уточняемых земельных участках
<p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 10 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:06:0216001:46, 31:06:0216001:48, 31:06:0216001:39, 31:06:0216001:57, 31:06:0216001:45, 31:06:0216001:42, 31:06:0216001:38, 31:06:0216001:37, 31:06:0216001:35, 31:06:0216001:33.</p> <p>При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:06:0216001:57, 31:06:0216001:38, 31:06:0216001:33, 31:06:0216001:48.</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 31:06:0216001:39, согласно сведениям ЕГРН составляет 600 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 685 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 85 кв.м.</p> <p>Площадь земельного участка 31:06:0216001:37, согласно сведениям ЕГРН составляет 450 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 601 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 151 кв.м.</p> <p>Площадь земельного участка 31:06:0216001:35, согласно сведениям ЕГРН составляет 413 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 515 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 102 кв.м.</p> <p>Таким образом, площадь уточняемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.</p>
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ
<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 12 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: 31:06:0216001:125, 31:06:0216001:71, 31:06:0216001:69, 31:06:0216001:1, 31:06:0216001:9, 31:06:0216001:47, 31:06:0216001:5, 31:06:0216001:14, 31:06:0216001:15, 31:06:0216001:51, 31:06:0216001:74, 31:06:0216001:24 .</p> <p>Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельного участка, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельного участка.</p>

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 53 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:06:0213003:106, 31:06:0213003:117, 31:06:0216001:126, 31:06:0216001:127, 31:06:0216022:148, 31:06:0216022:220, 31:06:0216022:247, 31:06:0216001:84, 31:06:0216001:83, 31:06:0216001:82, 31:06:0216001:81, 31:06:0216001:95, 31:06:0216001:96, 31:06:0214001:318, 31:06:0214001:208, 31:06:0214001:276, 31:06:0214001:209, 31:06:0214001:277, 31:06:0214001:210, , 31:06:0214001:347, 31:06:0214001:175, 31:06:0214001:93, 31:06:0214001:246, 31:06:0214001:247, 31:06:0214001:248, 31:06:0214001:284, 31:06:0214001:94, 31:06:0214001:215, 31:06:0214001:285, 31:06:0216019:55, 31:06:0216019:135, 31:06:0216001:105, 31:06:0216001:76, 31:06:0216001:80, 31:06:0216001:100, 31:06:0216001:89, 31:06:0216001:86, 31:06:0216001:98, 31:06:0216001:88, 31:06:0216001:118, 31:06:0216001:77, 31:06:0216001:99, 31:06:0216001:85, 31:06:0216001:97, 31:06:0216001:106, 31:06:0216001:93, 31:06:0214001:351, 31:06:0216001:107, 31:06:0216001:78, 31:06:0216001:91, 31:06:0216001:92, 31:06:0216001:90.

По сведениям ЕГРН ОКС с КН 31:06:0216022:220 расположен на ЗУ с КН 31:06:0216001:112. Данная связь установлена ошибочно. Фактически ОКС с КН 31:06:0216022:220 расположен на ЗУ 31:06:0216001:6.

По сведениям ЕГРН ОКС с КН 31:06:0214001:276 расположен на ЗУ с КН 31:06:0142002:30 и 31:06:0216001:14. Связь с ЗУ 31:06:0142002:30 установлена ошибочно. Фактически данный ОКС расположен на ЗУ 31:06:0216001:14.

По сведениям ЕГРН ОКС с КН 31:06:0214001:277 расположен на ЗУ с КН 31:06:0142002:31 и 31:06:0216001:52. Связь с ЗУ 31:06:0142002:31 установлена ошибочно. Фактически данный ОКС расположен на ЗУ 31:06:0214001:277.

ОКС с КН 31:06:0214001:278 не участвует в ККР т.к. из данного жилого дома образована часть жилого дома с КН 31:06:0216001:117.

ОКС 31:06:0214001:245 не участвует в ККР т.к. из данного жилого дома образована часть жилого дома с КН 31:06:0214001:546.

По сведениям ЕГРН ОКС с КН 31:06:0214001:284 расположен на ЗУ с КН 31:06:0142002:38. Данная связь установлена ошибочно. Фактически ОКС с КН 31:06:0214001:284 расположен на ЗУ 31:06:0216001:20.

По сведениям ЕГРН ОКС с КН 31:06:0214001:285 расположен на ЗУ с КН 31:06:0142002:39 и 31:06:0216001:11. . Связь с ЗУ31:06:0142002:39 установлена ошибочно. Фактически данный ОКС расположен на ЗУ 31:06:0216001:11.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница объекта капитального строительства с кадастровым номером: 31:06:0216001:121. Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка, на котором расположен объект недвижимости.

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 14 апреля 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Соковое, 14.600 м, 62, б/№	МСК-31, зона 2	469 347,87	2 200 019,45	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 4	Теплый, пир., 5.900 м		477 204,17	2 183 546,55	Не обнаружен	Не обнаружен	Не обнаружен

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Троицкий, пир., 5.500 м, Центр 1	МСК-31, зона 2	478 502,98	2 183 306,46	Не обнаружен	Не обнаружен	Не обнаружен
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					31:06:0216001:46 :		
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
616	—	—	473 453,24	2 207 162,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
627	—	—	473 460,00	2 207 170,34			
626	—	—	473 461,12	2 207 173,03			
625	—	—	473 466,35	2 207 177,80			
624	—	—	473 477,47	2 207 185,40			
813	—	—	473 492,70	2 207 204,42			
812	—	—	473 487,65	2 207 229,36			
1152	—	—	473 486,57	2 207 229,95			
1153	—	—	473 485,75	2 207 234,90			
н1256У	—	—	473 485,63	2 207 236,35			
1271	—	—	473 483,79	2 207 235,79			
1270	—	—	473 478,93	2 207 232,45			
1269	—	—	473 476,61	2 207 230,73			
1268	—	—	473 471,89	2 207 227,69			
1203	—	—	473 466,68	2 207 225,03			
1224	—	—	473 450,28	2 207 215,10			
1223	—	—	473 446,05	2 207 216,78			
1222	—	—	473 443,64	2 207 219,62			
1221	—	—	473 442,29	2 207 222,90			
н2776О	—	—	473 441,94	2 207 224,23			
992	—	—	473 430,20	2 207 215,40			
991	—	—	473 433,58	2 207 212,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
990	—	—	473 437,48	2 207 207,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
989	—	—	473 448,20	2 207 197,23			
988	—	—	473 449,68	2 207 194,85			
987	—	—	473 435,53	2 207 182,71			
н2775У	—	—	473 434,62	2 207 181,96			
616	—	—	473 453,24	2 207 162,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:46:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
616	627	10,59	—	согласовано
627	626	2,91		
626	625	7,08		
625	624	13,47		
624	813	24,37		
813	812	25,45		
812	1152	1,23		
1152	1153	5,02		
1153	н1256У	1,45		
н1256У	1271	1,92		
1271	1270	5,90		
1270	1269	2,89		
1269	1268	5,61		
1268	1203	5,85		
1203	1224	19,17		
1224	1223	4,55		
1223	1222	3,72		
1222	1221	3,55		
1221	н2776О	1,38		
н2776О	992	14,69		
992	991	4,53		
991	990	6,05		
990	989	15,03		
989	988	2,80		

1	2	3	4	5
988	987	18,64	—	согласовано
987	н2775У	1,18		
н2775У	616	27,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:46 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Песочная ул, д 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,347 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,347,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 347,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0216001:119; 31:06:0216001:122
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0216001:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0216001:48:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2777У	—	—	473 371,06	2 207 233,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2778У	—	—	473 378,76	2 207 227,67			
н2779У	—	—	473 378,09	2 207 226,84			
н2780У	—	—	473 384,31	2 207 221,48			
н2781У	—	—	473 396,20	2 207 236,93			
н2782У	—	—	473 376,05	2 207 252,23			
н2777У	—	—	473 371,06	2 207 233,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0216001:48:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2777У	н2778У	9,86	—	согласовано
н2778У	н2779У	1,07		
н2779У	н2780У	8,21		
н2780У	н2781У	19,50		
н2781У	н2782У	25,30		
н2782У	н2777У	19,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0216001:48:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Песочная ул, д 42
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	$397 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(397,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	363,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0216022:247
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>31:06:0216001:48</u> :		
1.	—	

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

31:06:0216001:39

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
855	—	—	473 474,34	2 207 523,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
856	—	—	473 499,53	2 207 520,86			
612	—	—	473 499,23	2 207 516,86			
н1112У	—	—	473 508,58	2 207 516,57			
1113	—	—	473 510,66	2 207 537,26			
1114	—	—	473 510,67	2 207 538,53			
1124	—	—	473 502,62	2 207 539,34			
950	—	—	473 502,36	2 207 539,92			
956	—	—	473 476,55	2 207 542,17			Закрепление отсутствует
855	—	—	473 474,34	2 207 523,91			

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

31:06:0216001:39

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
855	856	25,37	—	согласовано
856	612	4,01		
612	н1112У	9,35		
н1112У	1113	20,79		
1113	1114	1,27		
1114	1124	8,09		
1124	950	0,64		
950	956	25,91		
956	855	18,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:39 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 28
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	$685 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(685,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	85
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 800 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0216001:79
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 31:06:0216001:39 :		
1.	—	

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

31:06:0216001:57

:

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
1278	—	—	473 537,35	2 207 391,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1076	—	—	473 536,88	2 207 411,77			Закрепление отсутствует
1088	—	—	473 528,20	2 207 411,30			
1087	—	—	473 517,04	2 207 411,24			
н2939У	—	—	473 496,71	2 207 412,21			—
926	—	—	473 496,29	2 207 393,03			
925	—	—	473 499,35	2 207 392,10			
924	—	—	473 499,34	2 207 389,96			
1281	—	—	473 507,94	2 207 389,70			
1280	—	—	473 517,13	2 207 388,94			
1279	—	—	473 523,63	2 207 389,09			
1278	—	—	473 537,35	2 207 391,19			

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

31:06:0216001:57

:

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
1278	1076	20,59	—	согласовано
1076	1088	8,69		
1088	1087	11,16		
1087	н2939У	20,35		
н2939У	926	19,18		
926	925	3,20		
925	924	2,14		

1	2	3	4	5
924	1281	8,60	—	согласовано
1281	1280	9,22		
1280	1279	6,50		
1279	1278	13,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 151
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	$881 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(881,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	865,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 800 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0214001:351
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 31:06:0216001:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0216001:45:

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
623	—	—	473 496,67	2 207 164,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2944У	—	—	473 512,90	2 207 172,75			
н2945У	—	—	473 499,74	2 207 205,46			
813	—	—	473 492,70	2 207 204,42			
624	—	—	473 477,47	2 207 185,40			
623	—	—	473 496,67	2 207 164,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0216001:45:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
623	н2944У	18,10	—	согласовано
н2944У	н2945У	35,26		
н2945У	813	7,12		
813	624	24,37		
624	623	28,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0216001:45:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Песочная ул, д 34/а
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	$800 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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>31:06:0216001:45</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0216001:42:

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
962	—	—	473 483,88	2 207 614,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
676	—	—	473 508,72	2 207 612,22			
675	—	—	473 510,25	2 207 625,53			
704	—	—	473 510,34	2 207 629,53			
705	—	—	473 485,45	2 207 632,12			
962	—	—	473 483,88	2 207 614,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0216001:42:

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
962	676	24,96	—	согласовано
676	675	13,40		
675	704	4,00		
704	705	25,02		
705	962	17,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0216001:42:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 38
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	$439 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(439,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	439,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0216001:107
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>31:06:0216001:42</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0216001:38:

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
847	—	—	473 491,13	2 207 450,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
902	—	—	473 491,88	2 207 455,54			
859	—	—	473 493,10	2 207 466,43			
860	—	—	473 468,37	2 207 468,92			
846	—	—	473 466,83	2 207 452,59			
847	—	—	473 491,13	2 207 450,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0216001:38:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
847	902	5,20	—	согласовано
902	859	10,96		
859	860	24,86		
860	846	16,40		
846	847	24,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0216001:38:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$402 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(402,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	408,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0216001:78
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>31:06:0216001:38</u> :		
1.	—	

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

31:06:0216001:37

:

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
1025	—	—	473 521,19	2 207 269,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1024	—	—	473 519,79	2 207 290,02			
1042	—	—	473 519,58	2 207 290,52			
1041	—	—	473 518,71	2 207 290,51			
934	—	—	473 518,61	2 207 291,97			
935	—	—	473 508,12	2 207 291,76			
н2954У	—	—	473 492,77	2 207 290,40			
н2955У	—	—	473 496,11	2 207 267,33			
1025	—	—	473 521,19	2 207 269,46			

Вырез 1 из 1

109	—	—	473 507,78	2 207 268,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,03$	Закрепление отсутствует
110	—	—	473 507,72	2 207 268,93			
111	—	—	473 507,22	2 207 268,88			
112	—	—	473 507,28	2 207 268,38			
109	—	—	473 507,78	2 207 268,43			

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

31:06:0216001:37

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1025	1024	20,61	—	согласовано
1024	1042	0,54		
1042	1041	0,87		
1041	934	1,46		

1	2	3	4	5
934	935	10,49	—	согласовано
935	н2954У	15,41		
н2954У	н2955У	23,31		
н2955У	1025	25,17		
Вырез 1 из 1				
109	110	0,50	—	согласовано
110	111	0,50		
111	112	0,50		
112	109	0,50		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:37 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 2/а	
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		601 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(601,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		450,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		151	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 800 Рмакс = 2 500	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		ИЖС	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:06:0216001:91	

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0216001:37 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:35 :							
Система координат МСК-31				Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
912	—	—	473 469,92	2 207 398,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
928	—	—	473 491,64	2 207 400,87			
927	—	—	473 490,55	2 207 393,45			
926	—	—	473 496,29	2 207 393,03			
н2939У	—	—	473 496,71	2 207 412,21			Закрепление отсутствует
1086	—	—	473 495,52	2 207 412,27			
1085	—	—	473 490,69	2 207 412,65			
1084	—	—	473 489,84	2 207 415,15			
840	—	—	473 489,28	2 207 418,53			
839	—	—	473 466,05	2 207 416,35			
912	—	—	473 469,92	2 207 398,42			—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:35 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
912	928	21,86	—		согласовано		

1	2	3	4	5
928	927	7,50	—	согласовано
927	926	5,76		
926	н2939У	19,18		
н2939У	1086	1,19		
1086	1085	4,84		
1085	1084	2,64		
1084	840	3,43		
840	839	23,33		
839	912	18,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$515 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(515,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	413,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	102
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 800 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0216001:92

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0216001:35 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:33 :							
Система координат МСК-31				Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
977	—	—	473 476,78	2 207 364,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1071	—	—	473 500,77	2 207 368,55			
1070	—	—	473 499,62	2 207 371,07			
1069	—	—	473 500,62	2 207 371,28			
1068	—	—	473 500,42	2 207 373,45			
1283	—	—	473 499,45	2 207 377,36			
н923У	—	—	473 499,43	2 207 380,72			
922	—	—	473 497,60	2 207 380,85			
921	—	—	473 494,70	2 207 381,24			
920	—	—	473 494,66	2 207 380,66			
919	—	—	473 493,45	2 207 381,09			
918	—	—	473 492,90	2 207 381,09			
917	—	—	473 488,92	2 207 381,66			
916	—	—	473 482,50	2 207 382,31			
915	—	—	473 472,44	2 207 382,84			
977	—	—	473 476,78	2 207 364,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
977	1071	24,31	—	согласовано
1071	1070	2,77		
1070	1069	1,02		
1069	1068	2,18		
1068	1283	4,03		
1283	н923У	3,36		
н923У	922	1,83		
922	921	2,93		
921	920	0,58		
920	919	1,28		
919	918	0,55		
918	917	4,02		
917	916	6,45		
916	915	10,07		
915	977	18,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 10
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	$390 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(390,00)} = 7$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	372,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 800 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0216001:90
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 31:06:0216001:33 :		
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), м²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
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					31:06:0216001:125		
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
646	473 586,18	2 207 132,56	473 586,18	2 207 132,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н645У	—	—	473 587,00	2 207 153,05			—
683	473 587,37	2 207 162,17	473 587,37	2 207 162,17			
684	473 564,98	2 207 165,15	473 564,98	2 207 165,15			
685	473 558,47	2 207 162,86	473 558,47	2 207 162,86			
686	473 555,80	2 207 161,52	473 555,80	2 207 161,52			
687	473 558,90	2 207 155,21	473 558,90	2 207 155,21			
688	473 562,39	2 207 148,12	473 562,39	2 207 148,12			
689	473 561,73	2 207 133,05	473 561,73	2 207 133,05			
690	473 583,34	2 207 132,62	473 583,34	2 207 132,62			
646	473 586,18	2 207 132,56	473 586,18	2 207 132,56			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							31:06:0216001:125
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			
646	н645У	20,51	—	согласовано			
н645У	683	9,13					
683	684	22,59					
684	685	6,90					
685	686	2,99					
686	687	7,03					
687	688	7,90					

1	2	3	4	5
688	689	15,08	—	согласовано
689	690	21,61		
690	646	2,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:125 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Советская ул, д 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$815 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(815,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	815,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0213003:86
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 31:06:0216001:125 :

1.	—
----	---

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
811	473 503,33	2 207 231,12	473 503,33	2 207 231,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1160	473 499,78	2 207 261,49	473 499,78	2 207 261,49			
1159	473 495,11	2 207 260,68	473 495,11	2 207 260,68			
1158	473 495,12	2 207 260,14	473 495,12	2 207 260,14			
1157	473 482,52	2 207 258,00	473 482,52	2 207 258,00			
1156	473 483,38	2 207 249,06	473 483,38	2 207 249,06			
1155	473 484,45	2 207 243,96	473 484,45	2 207 243,96			
1154	473 485,54	2 207 237,50	473 485,54	2 207 237,50			
н1256У	—	—	473 485,63	2 207 236,35			
1153	473 485,75	2 207 234,90	473 485,75	2 207 234,90			
1152	473 486,57	2 207 229,95	473 486,57	2 207 229,95			
812	473 487,65	2 207 229,36	473 487,65	2 207 229,36			
811	473 503,33	2 207 231,12	473 503,33	2 207 231,12			

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
811	1160	30,58	—	согласовано
1160	1159	4,74		
1159	1158	0,54		
1158	1157	12,78		
1157	1156	8,98		
1156	1155	5,21		

1	2	3	4	5
1155	1154	6,55	—	согласовано
1154	н1256У	1,15		
н1256У	1153	1,45		
1153	1152	5,02		
1152	812	1,23		
812	811	15,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$513 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(513,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	513,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0216001:95; 31:06:0216001:96
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером31:06:0216001:69:

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0216001:9:

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
1063	473 537,93	2 207 388,79	473 537,93	2 207 388,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1278	473 537,35	2 207 391,19	473 537,35	2 207 391,19			
1279	473 523,63	2 207 389,09	473 523,63	2 207 389,09			
1280	473 517,13	2 207 388,94	473 517,13	2 207 388,94			
1281	473 507,94	2 207 389,70	473 507,94	2 207 389,70			
924	473 499,34	2 207 389,96	473 499,34	2 207 389,96			
н923У	—	—	473 499,43	2 207 380,72			
1283	473 499,45	2 207 377,36	473 499,45	2 207 377,36			
1068	473 500,42	2 207 373,45	473 500,42	2 207 373,45			
1067	473 519,03	2 207 374,22	473 519,03	2 207 374,22			
1066	473 518,86	2 207 378,62	473 518,86	2 207 378,62			
1065	473 519,30	2 207 384,32	473 519,30	2 207 384,32			
1064	473 530,72	2 207 386,74	473 530,72	2 207 386,74			
1063	473 537,93	2 207 388,79	473 537,93	2 207 388,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0216001:9:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1063	1278	2,47	—	согласовано
1278	1279	13,88		
1279	1280	6,50		

1	2	3	4	5
1280	1281	9,22	—	согласовано
1281	924	8,60		
924	н923У	9,24		
н923У	1283	3,36		
1283	1068	4,03		
1068	1067	18,63		
1067	1066	4,40		
1066	1065	5,72		
1065	1064	11,67		
1064	1063	7,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 149
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	$372 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(372,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	372,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0214001:175
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0216001:9 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0216001:24 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
630	473 530,49	2 207 656,36	473 530,49	2 207 656,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
827	473 530,16	2 207 655,60	473 530,16	2 207 655,60			
826	473 526,23	2 207 656,98	473 526,23	2 207 656,98			
н1003У	—	—	473 516,33	2 207 660,68			
825	473 513,66	2 207 661,68	473 513,66	2 207 661,68			
824	473 511,20	2 207 647,59	473 511,20	2 207 647,59			
701	473 511,49	2 207 647,20	473 511,49	2 207 647,20			
822	473 541,13	2 207 636,48	473 541,13	2 207 636,48			
821	473 550,99	2 207 634,88	473 550,99	2 207 634,88			
820	473 553,06	2 207 634,52	473 553,06	2 207 634,52			
631	473 554,50	2 207 652,38	473 554,50	2 207 652,38			
630	473 530,49	2 207 656,36	473 530,49	2 207 656,36			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
630	827	0,83	—	согласовано
827	826	4,17		
826	н1003У	10,57		
н1003У	825	2,85		
825	824	14,30		
824	701	0,49		
701	822	31,52		
822	821	9,99		
821	820	2,10		
820	631	17,92		
631	630	24,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 177
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	$685 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(685,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	685,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0214001:215
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0216001:24 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0216001:47 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
640	473 417,39	2 207 227,81	473 417,39	2 207 227,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
984	473 401,64	2 207 210,69	473 401,64	2 207 210,69			
985	473 424,33	2 207 187,80	473 424,33	2 207 187,80			
986	473 428,15	2 207 190,47	473 428,15	2 207 190,47			
987	473 435,53	2 207 182,71	473 435,53	2 207 182,71			
988	473 449,68	2 207 194,85	473 449,68	2 207 194,85			
989	473 448,20	2 207 197,23	473 448,20	2 207 197,23			
990	473 437,48	2 207 207,76	473 437,48	2 207 207,76			
991	473 433,58	2 207 212,39	473 433,58	2 207 212,39			
992	473 430,20	2 207 215,40	473 430,20	2 207 215,40			
н633У	—	—	473 423,04	2 207 222,33			Закрепление отсутствует
640	473 417,39	2 207 227,81	473 417,39	2 207 227,81			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0216001:47 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
640	984	23,26	—	согласовано
984	985	32,23		
985	986	4,66		
986	987	10,71		
987	988	18,64		
988	989	2,80		
989	990	15,03		
990	991	6,05		
991	992	4,53		
992	н633У	9,96		
н633У	640	7,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:47 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Песочная ул, д 38
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	$1\ 003 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 003,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 003,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0216022:148
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0216001:47 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0216001:5 :		
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
960	473 481,74	2 207 595,53	473 481,74	2 207 595,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1007	473 480,08	2 207 577,61	473 480,08	2 207 577,61			
1008	473 487,57	2 207 577,25	473 487,57	2 207 577,25			
788	473 504,93	2 207 576,15	473 504,93	2 207 576,15			
789	473 505,14	2 207 578,74	473 505,14	2 207 578,74			
893	473 506,13	2 207 591,35	473 506,13	2 207 591,35			
894	473 506,32	2 207 593,79	473 506,32	2 207 593,79			
958	473 502,59	2 207 594,05	473 502,59	2 207 594,05			
н959У	—	—	473 482,84	2 207 595,45			
960	473 481,74	2 207 595,53	473 481,74	2 207 595,53			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0216001:5 :		
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			
960	1007	18,00	—	согласовано			

1	2	3	4	5
1007	1008	7,50	—	согласовано
1008	788	17,39		
788	789	2,60		
789	893	12,65		
893	894	2,45		
894	958	3,74		
958	н959У	19,80		
н959У	960	1,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$441 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(441,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	441,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0216001:101
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0216001:5			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0216001:14			:		
Система координат					МСК-31				Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
707	473 582,95	2 207 219,60	473 582,95	2 207 219,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н806У	—	—	473 581,33	2 207 219,09						
708	473 570,42	2 207 215,69	473 570,42	2 207 215,69						
709	473 570,14	2 207 209,73	473 570,14	2 207 209,73						
710	473 573,48	2 207 202,84	473 573,48	2 207 202,84						
711	473 575,25	2 207 197,18	473 575,25	2 207 197,18						
712	473 574,21	2 207 196,84	473 574,21	2 207 196,84						
713	473 574,59	2 207 195,70	473 574,59	2 207 195,70						
714	473 579,48	2 207 188,87	473 579,48	2 207 188,87						
715	473 592,26	2 207 195,75	473 592,26	2 207 195,75						
716	473 592,55	2 207 198,15	473 592,55	2 207 198,15						
717	473 591,81	2 207 200,56	473 591,81	2 207 200,56						
718	473 590,71	2 207 203,70	473 590,71	2 207 203,70						
719	473 583,57	2 207 218,29	473 583,57	2 207 218,29						
707	473 582,95	2 207 219,60	473 582,95	2 207 219,60						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:06:0216001:14		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
707	н806У	1,70	—	согласовано		
н806У	708	11,43				
708	709	5,97				
709	710	7,66				
710	711	5,93				
711	712	1,09				
712	713	1,20				
713	714	8,40				
714	715	14,51				
715	716	2,42				
716	717	2,52				
717	718	3,33				
718	719	16,24				
719	707	1,45				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 131			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		431 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(431,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		431,00			

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:06:0214001:276		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания индивидуального жилого дома		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0216001:14 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0216001:15 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
720	473 548,73	2 207 212,84	473 548,73	2 207 212,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н815У	—	—	473 535,38	2 207 210,79			
721	473 529,29	2 207 209,86	473 529,29	2 207 209,86			
722	473 532,65	2 207 190,18	473 532,65	2 207 190,18			
723	473 551,25	2 207 191,27	473 551,25	2 207 191,27			
720	473 548,73	2 207 212,84	473 548,73	2 207 212,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:06:0216001:15		:
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		
720	н815У	13,51	—	согласовано		
н815У	721	6,16				
721	722	19,96				
722	723	18,63				
723	720	21,72				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:06:0216001:15		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		398 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(398,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		398,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		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 ведения огородничества			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0216001:15		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0216001:74		
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
1238	473 532,97	2 207 451,65	473 532,97	2 207 451,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1239	473 533,16	2 207 454,38	473 533,16	2 207 454,38			
1240	473 533,09	2 207 456,08	473 533,09	2 207 456,08			
1241	473 535,66	2 207 456,06	473 535,66	2 207 456,06			
1242	473 535,64	2 207 458,63	473 535,64	2 207 458,63			
1243	473 533,18	2 207 458,66	473 533,18	2 207 458,66			
1244	473 533,20	2 207 461,12	473 533,20	2 207 461,12			
1225	473 533,64	2 207 465,60	473 533,64	2 207 465,60			
1237	473 525,53	2 207 466,17	473 525,53	2 207 466,17			
1236	473 524,95	2 207 466,23	473 524,95	2 207 466,23			
1235	473 524,13	2 207 465,12	473 524,13	2 207 465,12			
1234	473 522,77	2 207 464,41	473 522,77	2 207 464,41			
1233	473 508,74	2 207 464,75	473 508,74	2 207 464,75			
1232	473 508,83	2 207 471,94	473 508,83	2 207 471,94			
858	473 494,34	2 207 472,77	473 494,34	2 207 472,77			
859	473 493,10	2 207 466,43	473 493,10	2 207 466,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
902	473 491,88	2 207 455,54	473 491,88	2 207 455,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
903	473 511,69	2 207 453,27	473 511,69	2 207 453,27			
н904У	—	—	473 532,57	2 207 451,69			
1238	473 532,97	2 207 451,65	473 532,97	2 207 451,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0216001:74
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1238	1239	2,74	—	согласовано
1239	1240	1,70		
1240	1241	2,57		
1241	1242	2,57		
1242	1243	2,46		
1243	1244	2,46		
1244	1225	4,50		
1225	1237	8,13		
1237	1236	0,58		
1236	1235	1,38		
1235	1234	1,53		
1234	1233	14,03		
1233	1232	7,19		
1232	858	14,51		
858	859	6,46		
859	902	10,96		
902	903	19,94		
903	н904У	20,94		
н904У	1238	0,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0216001:74
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 157
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	$596 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(596,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	596,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0216001:74 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0216001:71		
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
366	473 481,04	2 207 283,50	473 481,04	2 207 283,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
367	473 474,80	2 207 281,59	473 474,80	2 207 281,59			
368	473 469,68	2 207 279,96	473 469,68	2 207 279,96			
369	473 467,33	2 207 279,56	473 467,33	2 207 279,56			
370	473 465,09	2 207 279,08	473 465,09	2 207 279,08			
371	473 462,91	2 207 278,99	473 462,91	2 207 278,99			
944	473 460,56	2 207 278,64	473 460,56	2 207 278,64			
372	473 459,91	2 207 278,49	473 459,91	2 207 278,49			
373	473 458,52	2 207 278,02	473 458,52	2 207 278,02			
374	473 457,81	2 207 277,55	473 457,81	2 207 277,55			
375	473 456,51	2 207 276,44	473 456,51	2 207 276,44			
376	473 455,25	2 207 274,94	473 455,25	2 207 274,94			
377	473 453,94	2 207 273,18	473 453,94	2 207 273,18			
378	473 452,82	2 207 271,87	473 452,82	2 207 271,87			
379	473 452,54	2 207 271,26	473 452,54	2 207 271,26			
380	473 451,68	2 207 268,45	473 451,68	2 207 268,45			
1197	473 448,31	2 207 261,27	473 448,31	2 207 261,27			
1198	473 460,41	2 207 262,12	473 460,41	2 207 262,12			
1199	473 462,69	2 207 262,52	473 462,69	2 207 262,52			
н1209У	—	—	473 463,15	2 207 262,56			
363	473 484,56	2 207 264,35	473 484,56	2 207 264,35			
364	473 482,09	2 207 278,78	473 482,09	2 207 278,78			
365	473 481,09	2 207 283,28	473 481,09	2 207 283,28			

1	2	3	4	5	6	7	8	
366	473 481,04	2 207 283,50	473 481,04	2 207 283,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0216001:71			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
366	367	6,53	—	согласовано				
367	368	5,37						
368	369	2,38						
369	370	2,29						
370	371	2,18						
371	944	2,38						
944	372	0,67						
372	373	1,47						
373	374	0,85						
374	375	1,71						
375	376	1,96						
376	377	2,19						
377	378	1,72						
378	379	0,67						
379	380	2,94						
380	1197	7,93						
1197	1198	12,13						
1198	1199	2,31						
1199	н1209У	0,46						
н1209У	363	21,48						
363	364	14,64						
364	365	4,61						
365	366	0,23						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0216001:71			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$525 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(525,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	525,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0216001:83
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0216001:71 :
1.	—	

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

31:06:0216001:1

:

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
1	473 541,15	2 207 494,56	473 541,15	2 207 494,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
610	473 541,94	2 207 515,62	473 541,94	2 207 515,62			
611	473 509,68	2 207 516,54	473 509,68	2 207 516,54			
н1112У	—	—	473 508,58	2 207 516,57			
612	473 499,23	2 207 516,86	473 499,23	2 207 516,86			
613	473 498,53	2 207 502,66	473 498,53	2 207 502,66			
614	473 497,33	2 207 502,77	473 497,33	2 207 502,77			
н837У	—	—	473 497,31	2 207 502,15			
615	473 497,04	2 207 496,56	473 497,04	2 207 496,56			
н1092У	—	—	473 540,66	2 207 494,59			
1	473 541,15	2 207 494,56	473 541,15	2 207 494,56			

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

31:06:0216001:1

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	610	21,07	—	согласовано
610	611	32,27		
611	н1112У	1,10		
н1112У	612	9,35		
612	613	14,22		
613	614	1,21		
614	н837У	0,62		
н837У	615	5,60		

1	2	3	4	5
615	н1092У	43,66	—	согласовано
н1092У	1	0,49		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:06:0216001:1 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 161	
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		895 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(895,00) = 10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		895,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:06:0214001:247	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания индивидуального жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:06:0216001:1 :	
1.	—			

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
1022	473 562,49	2 207 290,82	473 562,49	2 207 290,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1031У	—	—	473 562,01	2 207 290,78			
1023	473 548,64	2 207 289,92	473 548,64	2 207 289,92			
1024	473 519,79	2 207 290,02	473 519,79	2 207 290,02			
1025	473 521,19	2 207 269,46	473 521,19	2 207 269,46			
1026	473 536,40	2 207 270,60	473 536,40	2 207 270,60			
1027	473 536,59	2 207 269,75	473 536,59	2 207 269,75			
1028	473 549,70	2 207 270,56	473 549,70	2 207 270,56			
1029	473 565,62	2 207 273,30	473 565,62	2 207 273,30			
1030	473 563,09	2 207 290,76	473 563,09	2 207 290,76			
1022	473 562,49	2 207 290,82	473 562,49	2 207 290,82			

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
1022	н1031У	0,48	—	согласовано
н1031У	1023	13,40		
1023	1024	28,85		
1024	1025	20,61		
1025	1026	15,25		
1026	1027	0,87		
1027	1028	13,13		
1028	1029	16,15		

1	2	3	4	5
1029	1030	17,64	—	согласовано
1030	1022	0,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0216001:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 137
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	$854 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(854,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	854,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0101001:4649; 31:06:0214001:209
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание
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 31:06:0216001:51 :

1.	—
----	---

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0213003:106 :									
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	
н2753О	—	—	—	473 550,98	2 207 134,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2754О	—	—	—	473 551,86	2 207 141,89	—			
н2755О	—	—	—	473 543,36	2 207 142,91	—			
н2756О	—	—	—	473 542,48	2 207 135,63	—			
н2753О	—	—	—	473 550,98	2 207 134,61	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0213003:106 :									
№ 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				31:06:0216001:17				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Советская 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 31:06:0213003:106 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0213003:117 :								
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
н2757О	—	—	—	473 519,04	2 207 135,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2758О	—	—	—	473 519,04	2 207 142,72	—		
н2759О	—	—	—	473 511,06	2 207 142,72	—		
н2760О	—	—	—	473 511,06	2 207 135,50	—		
н2757О	—	—	—	473 519,04	2 207 135,50	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0213003:117 :								
№ 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					31:06:0216001:128			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Советская ул, д 3			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0213003:117 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:126 :									
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	
н2761О	—	—	—	473 483,98	2 207 156,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2762О	—	—	—	473 479,24	2 207 161,65	—			
н2763О	—	—	—	473 471,80	2 207 154,49	—			
н2764О	—	—	—	473 476,54	2 207 149,55	—			
н2761О	—	—	—	473 483,98	2 207 156,72	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:126 :									
№ 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					31:06:0216001:10				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Песочная ул, д 34				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:126 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:127 :										
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		
н2761О	—	—	—	473 483,98	2 207 156,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2765О	—	—	—	473 486,06	2 207 158,71	—				
н2766О	—	—	—	473 481,29	2 207 163,66	—				
н2762О	—	—	—	473 479,24	2 207 161,65	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2761О	—	—	—	473 483,98	2 207 156,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:127 :	
№ 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					31:06:0216001:10		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Песочная ул, д 34		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:127 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216022:148 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2767О	—	—	—	473 432,52	2 207 197,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2768О	—	—	—	473 428,02	2 207 202,27	—		
н2769О	—	—	—	473 423,35	2 207 197,95	—		
н2770О	—	—	—	473 427,84	2 207 193,08	—		
н2767О	—	—	—	473 432,52	2 207 197,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216022:148 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0216001:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0216001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Песочная ул, д 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216022:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216022:220	
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
н2771О	—	—	—	473 408,86	2 207 222,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2772О	—	—	—	473 404,02	2 207 226,78	—		
н2773О	—	—	—	473 399,07	2 207 221,36	—		
н2774О	—	—	—	473 403,91	2 207 216,94	—		
н2771О	—	—	—	473 408,86	2 207 222,36	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216022:220	
№ 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				31:06:0216001:6			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Песочная ул, д 40			
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 31:06:0216022:220 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216022:247 :								
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
н2783О	—	—	—	473 388,12	2 207 232,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2784О	—	—	—	473 382,61	2 207 236,59	—		
н2785О	—	—	—	473 378,03	2 207 230,66	—		
н2786О	—	—	—	473 383,53	2 207 226,40	—		
н2783О	—	—	—	473 388,12	2 207 232,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216022:247 :								
№ 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				31:06:0216001:48			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Песочная ул, д 42			
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 31:06:0216022:247 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:84 :								
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
777	473 466,37	2 207 294,59	—	473 466,37	2 207 294,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2787О	—	—	—	473 467,35	2 207 285,34	—		
н2788О	—	—	—	473 476,00	2 207 286,63	—		
н2789О	—	—	—	473 473,98	2 207 308,25	—		
н2790О	—	—	—	473 465,07	2 207 307,35	—		
777	473 466,37	2 207 294,59	—	473 466,37	2 207 294,59	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:84 :								
№ 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	31:06:0216001:2, 31:06:0216001:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0216001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 5в
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 31:06:0216001:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:83 :

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
н2791О	—	—	—	473 478,12	2 207 265,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2792О	—	—	—	473 477,31	2 207 273,79	—		
н2793О	—	—	—	473 468,87	2 207 272,92	—		
н2794О	—	—	—	473 469,68	2 207 264,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2791О	—	—	—	473 478,12	2 207 265,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:83 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001:71		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская 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							31:06:0216001:83 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:82 :	
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2795О	—	—	—	473 461,36	2 207 255,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2796О	—	—	—	473 453,93	2 207 255,33	—		
н2797О	—	—	—	473 453,93	2 207 245,13	—		
н2798О	—	—	—	473 461,36	2 207 245,13	—		
н2795О	—	—	—	473 461,36	2 207 255,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:82 :

№ 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	31:06:0216001:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0216001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:81	
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
н2799О	—	—	—	473 481,39	2 207 244,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2800О	—	—	—	473 480,27	2 207 253,54	—		
н2801О	—	—	—	473 473,24	2 207 252,64	—		
н2802О	—	—	—	473 474,35	2 207 243,98	—		
н2799О	—	—	—	473 481,39	2 207 244,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:81	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001:75			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 3а			
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 31:06:0216001:81 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:95 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2803О	—	—	—	473 491,20	2 207 243,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2804О	—	—	—	473 489,27	2 207 254,57	—		
н2805О	—	—	—	473 485,17	2 207 253,87	—		
н2806О	—	—	—	473 487,10	2 207 242,56	—		
н2803О	—	—	—	473 491,20	2 207 243,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:95 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001:69			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 3		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:95 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:96 :								
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
н2803О	—	—	—	473 491,20	2 207 243,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2807О	—	—	—	473 495,22	2 207 243,94	—		
н2808О	—	—	—	473 493,28	2 207 255,32	—		
н2804О	—	—	—	473 489,27	2 207 254,57	—		
н2803О	—	—	—	473 491,20	2 207 243,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:96 :								
№ 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					31:06:0216001:69			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 3			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:06:0216001:96 :			
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0214001:318 :			
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	
н2809О	—	—	—	473 577,46	2 207 230,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2810О	—	—	—	473 575,31	2 207 238,22	—			
н2811О	—	—	—	473 566,50	2 207 235,78	—			
н2812О	—	—	—	473 568,65	2 207 228,01	—			
н2809О	—	—	—	473 577,46	2 207 230,44	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0214001:318 :			
№ 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					31:06:0216001:21				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 133				
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 31:06:0214001:318 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:208 :										
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		
н2813О	—	—	—	473 569,15	2 207 249,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2814О	—	—	—	473 567,07	2 207 258,06	—				
н2815О	—	—	—	473 557,86	2 207 255,82	—				
н2816О	—	—	—	473 559,94	2 207 247,26	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2813О	—	—	—	473 569,15	2 207 249,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0214001:208 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001:30		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 135а		
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							31:06:0214001:208 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0214001:276 :	
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
н2817О	—	—	—	473 585,86	2 207 212,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2818О	—	—	—	473 582,87	2 207 218,40	—		
н2819О	—	—	—	473 576,98	2 207 215,45	—		
н2820О	—	—	—	473 579,97	2 207 209,48	—		
н2817О	—	—	—	473 585,86	2 207 212,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:276 :

№ 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	31:06:0216001:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0216001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 131
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 31:06:0214001:276 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0214001:209	
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
н2821О	—	—	—	473 547,73	2 207 271,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2822О	—	—	—	473 546,40	2 207 289,62	—		
н2823О	—	—	—	473 535,18	2 207 288,78	—		
н2824О	—	—	—	473 536,51	2 207 270,99	—		
н2821О	—	—	—	473 547,73	2 207 271,83	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0214001:209	
№ 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				31:06:0216001:51			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309508, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 137			
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 31:06:0214001:209 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:277 :								
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
н2825О	—	—	—	473 559,81	2 207 296,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2826О	—	—	—	473 558,50	2 207 304,31	—		
н2827О	—	—	—	473 550,14	2 207 302,95	—		
н2828О	—	—	—	473 551,45	2 207 294,89	—		
н2825О	—	—	—	473 559,81	2 207 296,24	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:277 :								
№ 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				31:06:0216001:52			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 139		
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 31:06:0214001:277 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:210 :								
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
н2829О	—	—	—	473 532,81	2 207 344,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2830О	—	—	—	473 531,88	2 207 349,59	—		
н2831О	—	—	—	473 525,79	2 207 348,56	—		
н2832О	—	—	—	473 526,72	2 207 343,07	—		
н2829О	—	—	—	473 532,81	2 207 344,10	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:210 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001:53				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 143а				
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 31:06:0214001:210 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:347 :										
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		
н2833О	—	—	—	473 540,27	2 207 382,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2834О	—	—	—	473 539,61	2 207 387,23	—				
н2835О	—	—	—	473 533,65	2 207 386,41	—				
н2836О	—	—	—	473 534,32	2 207 381,55	—				
н2833О	—	—	—	473 540,27	2 207 382,36	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:347 :										
№ 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					31:06:0216001:56				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, г. Старый Оскол, ул. Прядченко, д. 147				
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 31:06:0214001:347 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:175 :										
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		
н2837О	—	—	—	473 506,60	2 207 382,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2838О	—	—	—	473 506,60	2 207 388,76	—				
н2839О	—	—	—	473 500,50	2 207 388,76	—				
н2840О	—	—	—	473 500,50	2 207 382,63	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н28370	—	—	—	473 506,60	2 207 382,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0214001:175 :	
№ 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					31:06:0216001:9		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 149		
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							31:06:0214001:175 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0214001:93 :	
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2841О	—	—	—	473 536,19	2 207 418,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2842О	—	—	—	473 536,19	2 207 426,13	—		
н2843О	—	—	—	473 528,66	2 207 426,13	—		
н2844О	—	—	—	473 528,66	2 207 418,59	—		
н2841О	—	—	—	473 536,19	2 207 418,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:93 :

№ 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	31:06:0216001:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0216001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 153
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 31:06:0214001:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0214001:246	
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
н2845О	—	—	—	473 536,21	2 207 481,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2846О	—	—	—	473 537,06	2 207 491,60	—		
н2847О	—	—	—	473 527,93	2 207 492,38	—		
н2848О	—	—	—	473 527,07	2 207 482,38	—		
н2845О	—	—	—	473 536,21	2 207 481,60	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0214001:246	
№ 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				31:06:0216001:59			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 159			
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 31:06:0214001:246 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:247 :								
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
н2849О	—	—	—	473 506,32	2 207 500,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2850О	—	—	—	473 506,74	2 207 507,11	—		
н2851О	—	—	—	473 501,05	2 207 507,50	—		
н2852О	—	—	—	473 500,63	2 207 501,30	—		
н2849О	—	—	—	473 506,32	2 207 500,91	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:247 :								
№ 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				31:06:0216001:1			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 161		
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 31:06:0214001:247 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:248 :								
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
н2853О	—	—	—	473 536,37	2 207 518,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2854О	—	—	—	473 536,83	2 207 524,33	—		
н2855О	—	—	—	473 530,86	2 207 524,81	—		
н2856О	—	—	—	473 530,41	2 207 519,16	—		
н2853О	—	—	—	473 536,37	2 207 518,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:248 :								
№ 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					31:06:0216001:60				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 163				
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 31:06:0214001:248 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:284 :										
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		
н2857О	—	—	—	473 542,64	2 207 564,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2858О	—	—	—	473 543,53	2 207 572,46	—				
н2859О	—	—	—	473 533,01	2 207 573,70	—				
н2860О	—	—	—	473 532,12	2 207 566,12	—				
н2857О	—	—	—	473 542,64	2 207 564,89	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:284 :										
№ 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					31:06:0216001:20				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 169				
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 31:06:0214001:284 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:94 :										
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		
н2861О	—	—	—	473 542,61	2 207 579,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2862О	—	—	—	473 543,41	2 207 586,40	—				
н2863О	—	—	—	473 536,93	2 207 587,15	—				
н2864О	—	—	—	473 536,13	2 207 580,32	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2861О	—	—	—	473 542,61	2 207 579,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0214001:94 :	
№ 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					31:06:0216001:62		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 171		
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							31:06:0214001:94 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0214001:215 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0214001:285	
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
н2869О	—	—	—	473 553,85	2 207 686,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2870О	—	—	—	473 554,03	2 207 693,04	—		
н2871О	—	—	—	473 536,47	2 207 693,53	—		
н2872О	—	—	—	473 535,82	2 207 680,74	—		
н2873О	—	—	—	473 541,33	2 207 680,74	—		
н2874О	—	—	—	473 541,33	2 207 686,30	—		
н2869О	—	—	—	473 553,85	2 207 686,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0214001:285	
№ 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				31:06:0216001:11			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 179		
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 31:06:0214001:285 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216019:55 :								
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
н2875О	—	—	—	473 524,36	2 207 684,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2876О	—	—	—	473 525,10	2 207 691,45	—		
н2877О	—	—	—	473 517,41	2 207 692,28	—		
н2878О	—	—	—	473 516,67	2 207 685,40	—		
н2875О	—	—	—	473 524,36	2 207 684,57	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216019:55 :								
№ 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					31:06:0216001:49				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Правды ул, д 16/46				
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						31:06:0216019:55 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0216019:135 :				
Система координат						МСК-31				
Зона №						2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н2879О	—	—	—	473 501,19	2 207 682,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2880О	—	—	—	473 502,45	2 207 693,44	—				
н2881О	—	—	—	473 494,77	2 207 694,35	—				
н2882О	—	—	—	473 493,52	2 207 683,75	—				
н2879О	—	—	—	473 501,19	2 207 682,84	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0216019:135 :				
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001:19		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Правды ул, д 18		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216019:135 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:105 :								
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
н2883О	—	—	—	473 495,81	2 207 661,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2884О	—	—	—	473 496,19	2 207 667,56	—		
н2885О	—	—	—	473 489,42	2 207 667,96	—		
н2886О	—	—	—	473 489,04	2 207 661,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2883О	—	—	—	473 495,81	2 207 661,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:105 :	
№ 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					31:06:0216001:43		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 42		
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							31:06:0216001:105 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:76 :	
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
н2887О	—	—	—	473 491,33	2 207 561,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2888О	—	—	—	473 491,60	2 207 569,94	—		
н2889О	—	—	—	473 482,25	2 207 570,25	—		
н2890О	—	—	—	473 481,98	2 207 562,17	—		
н2887О	—	—	—	473 491,33	2 207 561,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:76 :

№ 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	31:06:0216001:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0216001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 32
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 31:06:0216001:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:80	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2891О	—	—	—	473 486,41	2 207 547,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2892О	—	—	—	473 487,05	2 207 555,55	—		
н2893О	—	—	—	473 479,33	2 207 556,18	—		
н2894О	—	—	—	473 478,69	2 207 548,34	—		
н2891О	—	—	—	473 486,41	2 207 547,71	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:80	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001:40			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:80 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:100 :								
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
н2895О	—	—	—	473 483,80	2 207 510,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2896О	—	—	—	473 484,56	2 207 516,92	—		
н2897О	—	—	—	473 476,69	2 207 517,89	—		
н2898О	—	—	—	473 475,93	2 207 511,72	—		
н2895О	—	—	—	473 483,80	2 207 510,76	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:100 :								
№ 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				31:06:0216001:28			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 26		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:100 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:89 :								
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
н2899О	—	—	—	473 478,59	2 207 489,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2900О	—	—	—	473 479,33	2 207 496,01	—		
н2901О	—	—	—	473 472,89	2 207 496,77	—		
н2902О	—	—	—	473 472,15	2 207 490,43	—		
н2899О	—	—	—	473 478,59	2 207 489,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:89 :								
№ 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					31:06:0216001:25			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 24			
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 31:06:0216001:89 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:86 :									
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	
н2903О	—	—	—	473 487,22	2 207 473,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2904О	—	—	—	473 487,67	2 207 478,35	—			
н2905О	—	—	—	473 471,60	2 207 479,95	—			
н2906О	—	—	—	473 471,15	2 207 475,41	—			
н2903О	—	—	—	473 487,22	2 207 473,81	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:86 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001:29				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 22				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:86 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:98 :										
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		
н2907О	—	—	—	473 476,40	2 207 442,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2908О	—	—	—	473 476,97	2 207 450,00	—				
н2909О	—	—	—	473 468,15	2 207 450,64	—				
н2910О	—	—	—	473 467,57	2 207 442,72	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29070	—	—	—	473 476,40	2 207 442,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:98 :	
№ 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					31:06:0216001:27		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 18		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:98 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:88 :	
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. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:118	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2913О	—	—	—	473 471,02	2 207 419,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2914О	—	—	—	473 475,27	2 207 419,12	—		
н2915О	—	—	—	473 475,27	2 207 426,21	—		
н2916О	—	—	—	473 471,02	2 207 426,21	—		
н2913О	—	—	—	473 471,02	2 207 419,12	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:118	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001:26			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:118 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:77 :								
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
н2914О	—	—	—	473 475,27	2 207 419,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2917О	—	—	—	473 480,46	2 207 419,12	—		
н2918О	—	—	—	473 480,50	2 207 426,15	—		
н2915О	—	—	—	473 475,27	2 207 426,21	—		
н2914О	—	—	—	473 475,27	2 207 419,12	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:77 :								
№ 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				31:06:0216001:26			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская 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 31:06:0216001:77 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:99 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2919О	—	—	—	473 481,18	2 207 387,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2920О	—	—	—	473 480,69	2 207 392,70	—		
н2921О	—	—	—	473 473,53	2 207 392,07	—		
н2922О	—	—	—	473 474,02	2 207 386,44	—		
н2919О	—	—	—	473 481,18	2 207 387,06	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:99 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001:34			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская 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 31:06:0216001:99 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:85 :									
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	
н2923О	—	—	—	473 489,74	2 207 356,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2924О	—	—	—	473 488,68	2 207 362,73	—			
н2925О	—	—	—	473 481,53	2 207 361,54	—			
н2926О	—	—	—	473 482,59	2 207 355,14	—			
н2923О	—	—	—	473 489,74	2 207 356,33	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:85 :									
№ 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					31:06:0216001:44				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 8				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:85 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:97 :										
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		
н2927О	—	—	—	473 492,08	2 207 333,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2928О	—	—	—	473 490,73	2 207 340,48	—				
н2929О	—	—	—	473 484,75	2 207 339,24	—				
н2930О	—	—	—	473 486,11	2 207 332,71	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29270	—	—	—	473 492,08	2 207 333,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:97 :	
№ 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					31:06:0216001:16		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 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							31:06:0216001:97 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:106 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:93	
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
н2935О	—	—	—	473 501,77	2 207 295,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2936О	—	—	—	473 500,35	2 207 304,16	—		
н2937О	—	—	—	473 490,91	2 207 302,64	—		
н2938О	—	—	—	473 492,34	2 207 293,83	—		
н2935О	—	—	—	473 501,77	2 207 295,35	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:93	
№ 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				31:06:0216001:36			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:93 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:351 :								
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
н2940О	—	—	—	473 536,22	2 207 398,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2941О	—	—	—	473 536,22	2 207 406,86	—		
н2942О	—	—	—	473 527,67	2 207 406,86	—		
н2943О	—	—	—	473 527,67	2 207 398,94	—		
н2940О	—	—	—	473 536,22	2 207 398,94	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0214001:351 :								
№ 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				31:06:0216001:57			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Прядченко ул, д 151		
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 31:06:0214001:351 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:107 :								
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
н2946О	—	—	—	473 494,66	2 207 618,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2947О	—	—	—	473 495,13	2 207 625,98	—		
н2948О	—	—	—	473 486,62	2 207 626,54	—		
н2949О	—	—	—	473 486,16	2 207 619,52	—		
н2946О	—	—	—	473 494,66	2 207 618,96	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:107 :								
№ 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					31:06:0216001:42			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 38			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:107 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:78 :									
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	
н2950O	—	—	—	473 477,96	2 207 452,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2951O	—	—	—	473 478,61	2 207 458,96	—			
н2952O	—	—	—	473 471,53	2 207 459,68	—			
н2953O	—	—	—	473 470,88	2 207 453,29	—			
н2950O	—	—	—	473 477,96	2 207 452,57	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:78 :									
№ 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					31:06:0216001:38				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 20				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:78 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:91 :										
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		
н2956О	—	—	—	473 503,25	2 207 277,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2957О	—	—	—	473 502,25	2 207 284,60	—				
н2958О	—	—	—	473 494,41	2 207 283,53	—				
н2959О	—	—	—	473 495,41	2 207 276,17	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29560	—	—	—	473 503,25	2 207 277,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:91 :	
№ 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					31:06:0216001:37		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0216001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 2а		
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							31:06:0216001:91 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:92 :	
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
н29600	—	—	—	473 476,62	2 207 407,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н29610	—	—	—	473 476,10	2 207 413,11	—		
н29620	—	—	—	473 469,80	2 207 412,47	—		
н29630	—	—	—	473 470,32	2 207 407,30	—		
н29600	—	—	—	473 476,62	2 207 407,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0216001:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0216001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская 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 31:06:0216001:92 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:90	
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
н2965О	—	—	—	473 486,19	2 207 369,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2966О	—	—	—	473 484,42	2 207 376,62	—		
н2967О	—	—	—	473 475,90	2 207 374,46	—		
н2968О	—	—	—	473 477,66	2 207 367,49	—		
н2965О	—	—	—	473 486,19	2 207 369,64	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0216001:90	
№ 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				31:06:0216001:33			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0216001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская 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 31:06:0216001:90 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:121 :								
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
2970/н2 972О	473 502,61	2 207 605,72	—	473 502,33	2 207 605,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1489/н2 973О	473 486,04	2 207 607,16	—	473 485,91	2 207 607,17	—		
1490/н2 969О	473 485,49	2 207 602,52	—	473 485,46	2 207 602,52	—		
1491/н1 481О	473 495,30	2 207 601,57	—	473 495,27	2 207 601,57	—		
1492/н1 480О	473 495,31	2 207 601,71	—	473 495,28	2 207 601,72	—		
1488/н1 479О	473 501,41	2 207 601,12	—	473 501,38	2 207 601,12	—		
1494/н2 971О	473 502,22	2 207 601,03	—	473 502,11	2 207 601,05	—		
2970/н2 972О	473 502,61	2 207 605,72	—	473 502,33	2 207 605,76	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:121 :								
№ 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	31:06:0216001:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0216001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309508, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Воронежская ул, д 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0216001:121 :		
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.								