

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:06:013001

(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: 17 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:

—

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Митин Виктор Германович
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: 042-969-165-85

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: А-1971, 29 декабря 2023 г.

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

Ассоциация «Союз кадастровых инженеров»

Контактный телефон: 8(4722) 73-25-50

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

Россия, Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б.Хмельницкого, 86б, MitinVG@31.kadastr.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	12 февраля 2025 г.	КУВИ-001/2025-39695637	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

<p>Основания выполнения комплексных кадастровых работ</p> <p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:06:0130001. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является Соглашение № 321-20-2025-002 от 30.01.2025 г.</p> <p>Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области, утвержденными распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области № * от * г. «О внесении изменений в правила землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области». При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:06:0130001 находятся в территориальных зонах: Всего в Карта-план территории включены сведения о 34 земельных участках и 145 объектах капитального строительства.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 9 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 25 земельных участков; - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 143 объектов капитального строительства; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 2 объектов капитального строительства.
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 9 земельных участках, местоположение границ которых не установлено.</p> <p>При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:06:0130001:3, 31:06:0130001:5, 31:06:0130001:72, 31:06:0130001:81, 31:06:0130001:85, 31:06:0130001:87, 31:06:0130001:90, 31:06:0130001:91, 31:06:0130001:126.</p> <p>Земельный участок с кадастровым номером 31:06:0130001:75, расположенный по адресу: г. Старый Оскол, ул. Садовая, дом 5, имеет статус «архивный».</p> <p>Земельный участок с кадастровым номером 31:06:0130001:69, расположенный по адресу: г. Старый Оскол, ул. Пролетарская, 88, имеет статус «архивный».</p> <p>Земельный участок с кадастровым номером 31:06:0130001:4, расположенный по адресу: г. Старый Оскол, ул. Пролетарская, 100, имеет статус «архивный».</p> <p>При уточнении границ площадь земельных участков с кадастровыми номерами 31:06:0130001:3, 31:06:0130001:72, 31:06:0130001:85, 31:06:0130001:87 увеличилась в пределах минимального размера.</p> <p>При уточнении границ площадь земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:90, увеличилась в пределах 10%.</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, или, если такой размер не установлен, на величину не более чем десять процентов площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, не нарушая права третьих лиц.</p> <p>При уточнении границ земельного участка 31:06:0130001:5 площадь изменилась (уменьшилась) в пределах 10 процентов.</p> <p>При уточнении границ земельного участка 31:06:0130001:81 площадь изменилась (уменьшилась) более чем на 10 процентов. Необходимо Согласие собственника земельного участка на уменьшение площади.</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 24 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН.</p> <p>Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:06:0130001:2, 31:06:0130001:10, 31:06:0130001:18, 31:06:0130001:24, 31:06:0130001:27, 31:06:0130001:29, 31:06:0130001:36, 31:06:0130001:37, 31:06:0130001:38, 31:06:0130001:51, 31:06:0130001:57, 31:06:0130001:70, 31:06:0130001:71, 31:06:0130001:84, 31:06:0130001:96, 31:06:0130001:97, 31:06:0130001:98, 31:06:0130001:99, 31:06:0130001:108, 31:06:0130001:112, 31:06:0130001:113, 31:06:0130001:114, 31:06:0130001:118, 31:06:0130001:501.</p> <p>Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.</p> <p>При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась (уменьшилась) в пределах 10 процентов: 31:06:0130001:29.</p>
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
<p>Было выявлено, что в ЕГРН учтены 144 объекта капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено.</p> <p>В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:06:0000000:560, 31:06:0101001:1875, 31:06:0101001:1876, 31:06:0101001:3960, 31:06:0101001:3998, 31:06:0101001:4832, 31:06:0101001:9952, 31:06:0101001:10193, 31:06:0101001:10717, 31:06:0101001:11343, 31:06:0101001:11375, 31:06:0105003:146, 31:06:0105003:147, 31:06:0105003:150, 31:06:0105003:181, 31:06:0105003:184, 31:06:0105003:224, 31:06:0105003:265, 31:06:0105003:224, 31:06:0105003:265, 31:06:0105003:303, 31:06:0105003:304, 31:06:0105003:306, 31:06:0105003:311, 31:06:0105003:341, 31:06:0105003:342, 31:06:0105003:343, 31:06:0105003:380, 31:06:0105003:381, 31:06:0105003:385, 31:06:0105003:418, 31:06:0105003:817, 31:06:0105003:818, 31:06:0105003:833, 31:06:0105003:834, 31:06:0106003:81, 31:06:0129004:85, 31:06:0129004:87, 31:06:0129004:99, 31:06:0129004:113, 31:06:0129004:118, 31:06:0130001:137, 31:06:0130001:165, 31:06:0130001:171, 31:06:0130001:173, 31:06:0130001:179, 31:06:0130001:180, 31:06:0130001:181, 31:06:0130001:182, 31:06:0130001:184, 31:06:0130001:190, 31:06:0130001:194, 31:06:0130001:195, 31:06:0132001:199, 31:06:0130001:200, 31:06:0130001:205, 31:06:0130001:206, 31:06:0130001:208, 31:06:0130001:211, 31:06:0130001:212, 31:06:0132001:213, 31:06:0130001:214, 31:06:0130001:216, 31:06:0130001:217, 31:06:0130001:218, 31:06:0130001:222, 31:06:0130001:224, 31:06:0130001:227, 31:06:0130001:228, 31:06:0130001:229, 31:06:0130001:231, 31:06:0130001:233, 31:06:0130001:236, 31:06:0130001:237, 31:06:0130001:241, 31:06:0130001:242, 31:06:0130001:254, 31:06:0130001:260, 31:06:0130001:262, 31:06:0130001:263, 31:06:0130001:264, 31:06:0130001:265, 31:06:0130001:267, 31:06:0130001:268, 31:06:0130001:269, 31:06:0130001:270, 31:06:0132001:271, 31:06:0130001:272, 31:06:0130001:273, 31:06:0130001:274, 31:06:0130001:276, 31:06:0130001:277, 31:06:0130001:460, 31:06:0130001:461, 31:06:0130001:465, 31:06:0130001:467, 31:06:0130001:468, 31:06:0130001:470, 31:06:0130001:471, 31:06:0130001:472, 31:06:0130001:474, 31:06:0130001:477, 31:06:0130001:483, 31:06:0132001:487, 31:06:0130001:488, 31:06:0130001:490, 31:06:0130001:491, 31:06:0130001:493, 31:06:0130001:505, 31:06:0130001:506, 31:06:0130001:510, 31:06:0130001:512, 31:06:0130001:515, 31:06:0130001:517, 31:06:0130001:519, 31:06:0130001:520, 31:06:0130001:521, 31:06:0130001:522, 31:06:0130001:541, 31:06:0130001:547, 31:06:0130001:557, 31:06:0130001:566, 31:06:0130001:567, 31:06:0130001:579, 31:06:0131001:274, 31:06:0132001:112, 31:06:0132001:179, 31:06:0132001:187, 31:06:0132001:213, 31:06:0132001:214, 31:06:0132001:217, 31:06:0132001:258, 31:06:0132001:296, 31:06:0132001:301, 31:06:0132001:336, 31:06:0132001:339, 31:06:0132001:345, 31:06:0132001:346, 31:06:0132001:373, 31:06:0132001:375, 31:06:0132001:1264, 31:06:0132001:1278, 31:06:0132001:1410, 31:06:0315005:58.</p> <p>Объекты капитального строительства с КН 31:06:0130001:161, 31:06:0130001:465, 31:06:0130001:467, 31:06:0130001:468, 31:06:0130001:470, 31:06:0130001:472, 31:06:0130001:474, 31:06:0130001:541 расположены в границах КК 31:06:0130001. Определить кадастровый номер земельных участков не представляется возможным.</p> <p>ОКС с КН 31:06:0130001:510 расположен в границах КК 31:06:0130001. Определить КН ЗУ не представляется возможным (ошибочно установлена связь земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:143 с объектом капитального строительства 31:06:0130001:510).</p>

ОКС с КН 31:06:0130001:179 расположен в границах КК 31:06:0130001. Определить КН ЗУ не представляется возможным (земельный участок с кадастровым номером 31:06:0130001:75 имеет статус «архивный»).

ОКС с КН 31:06:0130001:273 расположен в границах КК 31:06:0130001. Определить КН ЗУ не представляется возможным (земельный участок с кадастровым номером 31:06:0130001:61 имеет статус «архивный»).

ОКС с КН 31:06:0130001:304 расположен в границах КК 31:06:0130001. Определить КН ЗУ не представляется возможным (земельный участок с кадастровым номером 31:06:0130001:69 имеет статус «архивный»).

По сведениям ЕГРН установлена связь объекта капитального строительства 31:06:0130001:214 с земельными участками 31:06:0130001:101 и 31:06:0130001:502. Фактически, указанный объект недвижимости расположен на земельном участке 31:06:0130001:502.

По сведениям ЕГРН установлена связь объектов капитального строительства 31:06:0130001:205, 31:06:0130001:216 с земельным участком 31:06:0130001:101. Фактически, указанный объект недвижимости расположен на земельном участке 31:06:0130001:27.

По сведениям ЕГРН установлена связь объекта капитального строительства 31:06:0132001:1410 с земельными участками 31:06:0130001:576 и 31:06:0130001:143. Фактически, указанный объект недвижимости расположен на земельном участке 31:06:0130001:576.

По сведениям ЕГРН установлена связь объекта капитального строительства 31:06:0130001:228 с земельным участком 31:06:0130001:543. Фактически, указанный объект недвижимости расположен на земельном участке 31:06:0130001:542.

По сведениям ЕГРН установлена связь объекта капитального строительства 31:06:0130001:262 с земельным участком 31:06:0130001:36. Фактически, указанный объект недвижимости расположен на земельном участке 31:06:0130001:81.

По сведениям ЕГРН установлена связь объекта капитального строительства 31:06:0130001:224 с земельным участком 31:06:0130001:101. Фактически, указанный объект недвижимости расположен на земельном участке 31:06:0130001:29.

По сведениям ЕГРН установлена связь объекта капитального строительства 31:06:0132001:339 с земельным участком 31:06:0130001:106. Фактически, указанный объект недвижимости расположен на земельных участках 31:06:0130001:106 и 31:06:0130001:10.

По сведениям ЕГРН установлена связь земельного участка 31:06:0130001:143 с объектами капитального строительства 31:06:0130001:510, 31:06:0132001:1410, 31:06:0132001:213. Фактически на указанном земельном участке расположен объект недвижимости на 31:06:0132001:213.

По сведениям ЕГРН установлена связь объекта капитального строительства 31:06:0101001:10193 с земельным участком 31:06:0130001:109. Фактически, указанный объект недвижимости расположен на земельных участках 31:06:0130001:109 и 31:06:0130001:39.

По сведениям ЕГРН установлена связь объекта капитального строительства 31:06:0101001:3960 с земельным участком 31:06:0130001:111. Фактически, указанный объект недвижимости расположен на земельном участке 31:06:0130001:128.

Объекты капитального строительства 31:06:0130001:159, 31:06:0130001:145, 31:06:0132001:248 (на земельном участке 31:06:0130001:107), 31:06:0130001:160 (на земельном участке 31:06:0130001:106) - являются линейными объектами и не включены в ККР.

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 2 объектов капитального строительства с кадастровым номером 31:06:0101001:4408, 31:06:0130001:553.

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 16 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
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Троицкий, пир., 5.500 м, Центр 1		478 502,98	2 183 306,46			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

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

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0130001:91	:
Система координат				МСК-31, зона 2		Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2884У	—	—	473 035,29	2 204 750,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2883У	—	—	473 050,04	2 204 739,67			
н2946У	—	—	473 058,44	2 204 751,35			
н2945У	—	—	473 053,95	2 204 754,46			
н2944У	—	—	473 071,11	2 204 779,21			
н2947У	—	—	473 024,04	2 204 811,23			
н2948У	—	—	472 997,31	2 204 772,66			
н2949У	—	—	473 032,99	2 204 747,06			
н2884У	—	—	473 035,29	2 204 750,26			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0130001:91	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2884У	н2883У	18,16	—		согласовано		
н2883У	н2946У	14,39					
н2946У	н2945У	5,46					
н2945У	н2944У	30,12					
н2944У	н2947У	56,93					
н2947У	н2948У	46,93					
н2948У	н2949У	43,91					
н2949У	н2884У	3,94					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:91 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, 68
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	$2\,737 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,737,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 857,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	120
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для нужд культуры
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0130001:91 :		
1.	—	

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

31:06:0130001:90

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2879У	—	—	473 041,66	2 204 683,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2887У	—	—	473 054,07	2 204 700,84			
н2886У	—	—	473 052,38	2 204 702,22			
н2880У	—	—	473 076,33	2 204 734,01			
н2888У	—	—	473 075,36	2 204 734,74			
н2881У	—	—	473 079,74	2 204 740,75			
н2882У	—	—	473 060,67	2 204 754,46			
н2946У	—	—	473 058,44	2 204 751,35			
н2883У	—	—	473 050,04	2 204 739,67			
н2884У	—	—	473 035,29	2 204 750,26			
н2949У	—	—	473 032,99	2 204 747,06			
н2885У	—	—	473 005,66	2 204 709,02			
н2879У	—	—	473 041,66	2 204 683,76			

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

31:06:0130001:90

:

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
н2879У	н2887У	21,11	—	согласовано
н2887У	н2886У	2,18		
н2886У	н2880У	39,80		
н2880У	н2888У	1,21		
н2888У	н2881У	7,44		
н2881У	н2882У	23,49		

1	2	3	4	5
н2882У	н2946У	3,83	—	согласовано
н2946У	н2883У	14,39		
н2883У	н2884У	18,16		
н2884У	н2949У	3,94		
н2949У	н2885У	46,84		
н2885У	н2879У	43,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:90 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, 15/9
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	$2\,612 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,612,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 401,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	211
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	административно-управленческих целей
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	31:06:0130001:471; 31:06:0130001:470; 31:06:0130001:472; 31:06:0130001:477; 31:06:0130001:468; 31:06:0130001:474
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 31:06:0130001:90 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:87 :
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2276У	—	—	473 270,24	2 204 590,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2275У	—	—	473 274,36	2 204 597,61			
н2281У	—	—	473 279,64	2 204 594,94			
н2278У	—	—	473 296,72	2 204 618,57			
н2279У	—	—	473 297,52	2 204 619,54			
н2280У	—	—	473 276,95	2 204 634,33			
398	—	—	473 276,78	2 204 633,83		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$	
272	—	—	473 253,95	2 204 598,30			
271	—	—	473 261,63	2 204 594,22		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2276У	—	—	473 270,24	2 204 590,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:87 :

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
н2276У	н2275У	8,05	—	согласовано
н2275У	н2281У	5,92		
н2281У	н2278У	29,16		
н2278У	н2279У	1,26		
н2279У	н2280У	25,34		
н2280У	398	0,53		
398	272	42,23		

1	2	3	4	5
272	271	8,70	—	согласовано
271	н2276У	9,31		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:87 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, 74	
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		933 ± 11,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(933,00) = 11	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		916,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		17	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания индивидуального жилого дома и ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:06:0105003:418	
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 31:06:0130001:87 :				
1.	—			

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

31:06:0130001:85

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
270	—	—	473 255,48	2 204 579,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
709	—	—	473 279,17	2 204 568,82			
708	—	—	473 283,74	2 204 566,50			
н2273У	—	—	473 294,21	2 204 587,58			
н2274У	—	—	473 292,99	2 204 588,20			
н2281У	—	—	473 279,64	2 204 594,94			
н2275У	—	—	473 274,36	2 204 597,61			
н2276У	—	—	473 270,24	2 204 590,69			
271	—	—	473 261,63	2 204 594,22			
270	—	—	473 255,48	2 204 579,74			

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

31:06:0130001:85

:

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
270	709	26,09	—	согласовано
709	708	5,13		
708	н2273У	23,54		
н2273У	н2274У	1,37		
н2274У	н2281У	14,95		
н2281У	н2275У	5,92		
н2275У	н2276У	8,05		
н2276У	271	9,31		
271	270	15,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:85 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$681 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(681,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	81
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
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	31:06:0130001:254
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 31:06:0130001:85 :		
1.	—	

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

31:06:0130001:81

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2844	—	—	473 243,00	2 204 483,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
280	—	—	473 222,15	2 204 494,85			
279	—	—	473 209,80	2 204 498,19			
278	—	—	473 188,65	2 204 508,45			
277	—	—	473 182,26	2 204 498,99			
н2856У	—	—	473 180,62	2 204 494,18			
2854	—	—	473 182,33	2 204 491,14			
н2855У	—	—	473 180,77	2 204 488,56			
н2848У	—	—	473 178,43	2 204 484,90			
н2849У	—	—	473 200,82	2 204 469,68			
н2846У	—	—	473 207,91	2 204 480,22			
н2845У	—	—	473 232,19	2 204 464,98			
2844	—	—	473 243,00	2 204 483,55			

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

31:06:0130001:81

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2844	280	23,72	—	согласовано
280	279	12,79		
279	278	23,51		
278	277	11,42		
277	н2856У	5,08		
н2856У	2854	3,49		

1	2	3	4	5
2854	н2855У	3,01	—	согласовано
н2855У	н2848У	4,34		
н2848У	н2849У	27,07		
н2849У	н2846У	12,70		
н2846У	н2845У	28,67		
н2845У	2844	21,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:81 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, 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	1 415 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 415,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 763,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	348
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация административного здания
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0130001:81 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:72 :
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2338У	—	—	473 306,56	2 204 567,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
466	—	—	473 307,08	2 204 567,06			
465	—	—	473 310,32	2 204 565,24			
26	—	—	473 327,76	2 204 556,81			
25	—	—	473 336,12	2 204 572,81			
24	—	—	473 343,11	2 204 584,65			
н2339У	—	—	473 324,74	2 204 597,67			
н2340У	—	—	473 321,89	2 204 594,57			
н2338У	—	—	473 306,56	2 204 567,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:72 :

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
н2338У	466	0,59	—	согласовано
466	465	3,72		
465	26	19,37		
26	25	18,05		
25	24	13,75		
24	н2339У	22,52		
н2339У	н2340У	4,21		
н2340У	н2338У	31,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:72 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, 78
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	$784 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(784,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	666,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	118
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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	31:06:0105003:265
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 31:06:0130001:72 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:5		
Система координат			МСК-31, зона 2		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
373	—	—	473 367,68	2 204 530,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
6	—	—	473 382,06	2 204 521,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,05$	
403	—	—	473 382,46	2 204 521,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
686	—	—	473 389,26	2 204 535,73			
н2356У	—	—	473 395,25	2 204 550,20			
н2357У	—	—	473 377,50	2 204 561,45			
528	—	—	473 371,36	2 204 549,01			
527	—	—	473 370,76	2 204 549,31			
526	—	—	473 368,28	2 204 545,13			
525	—	—	473 368,78	2 204 544,53			
524	—	—	473 363,35	2 204 533,46			
373	—	—	473 367,68	2 204 530,93			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:5		
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			
373	6	17,35	—	согласовано			
6	403	0,43					
403	686	16,15					
686	н2356У	15,66					
н2356У	н2357У	21,01					
н2357У	528	13,87					
528	527	0,67					

1	2	3	4	5
527	526	4,86	—	согласовано
526	525	0,78		
525	524	12,33		
524	373	5,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, 84
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	$693 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(693,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	697,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0105003:146
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 31:06:0130001:5 :

1.	—
----	---

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

31:06:0130001:3

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
413	—	—	473 439,65	2 204 345,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
8	—	—	473 458,70	2 204 373,20		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
7	—	—	473 445,24	2 204 381,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2397У	—	—	473 441,45	2 204 383,95			
н2398У	—	—	473 419,84	2 204 350,80			
н2399У	—	—	473 429,50	2 204 344,79			
н2400У	—	—	473 432,23	2 204 344,92			
н2401У	—	—	473 434,36	2 204 347,57			
н2402У	—	—	473 436,79	2 204 345,96			
413	—	—	473 439,65	2 204 345,88			

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

31:06:0130001:3

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
413	8	33,31	—	согласовано
8	7	15,98		
7	н2397У	4,35		
н2397У	н2398У	39,57		
н2398У	н2399У	11,38		
н2399У	н2400У	2,73		
н2400У	н2401У	3,40		
н2401У	н2402У	2,91		
н2402У	413	2,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:3 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, 4
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	752 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(752,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	724,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома и ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0130001:270
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 31:06:0130001:3 :		
1.	—	

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

31:06:0130001:126

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2824У	—	—	473 140,07	2 204 520,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2821У	—	—	473 143,10	2 204 524,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
71	—	—	473 138,88	2 204 528,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
553	—	—	473 135,87	2 204 523,57			
н2824У	—	—	473 140,07	2 204 520,90			

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

31:06:0130001:126

:

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
н2824У	н2821У	5,09	—	согласовано
н2821У	71	5,18		
71	553	5,36		
553	н2824У	4,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0130001:126

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, во дворе д.75 по ул. Ленина
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства индивидуального гаража
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	31:06:0132001:1264
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>31:06:0130001:126</u> :		
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					31:06:0130001:2		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
283	473 727,79	2 204 433,80	473 727,79	2 204 433,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
284	473 737,55	2 204 477,73	473 737,55	2 204 477,73			
285	473 730,85	2 204 477,78	473 730,85	2 204 477,78			
286	473 727,39	2 204 476,00	473 727,39	2 204 476,00			
287	473 707,77	2 204 476,75	473 707,77	2 204 476,75			
288	473 707,94	2 204 483,61	473 707,94	2 204 483,61			
289	473 636,38	2 204 487,89	473 636,38	2 204 487,89			
290	473 636,30	2 204 482,60	473 636,30	2 204 482,60			
291	473 636,26	2 204 480,61	473 636,26	2 204 480,61			
292	473 633,27	2 204 481,03	473 633,27	2 204 481,03			
293	473 629,72	2 204 481,54	473 629,72	2 204 481,54			
652	—	—	473 629,71	2 204 481,30			
294	473 629,55	2 204 477,54	473 629,55	2 204 477,54			
295	473 629,19	2 204 469,31	473 629,19	2 204 469,31			
651	—	—	473 629,02	2 204 468,56			
296	473 625,77	2 204 454,25	473 625,77	2 204 454,25			
297	473 622,01	2 204 439,35	473 622,01	2 204 439,35			
298	473 621,00	2 204 435,48	473 621,00	2 204 435,48			
299	473 619,68	2 204 430,13	473 619,68	2 204 430,13			
300	473 618,65	2 204 426,18	473 618,65	2 204 426,18			
301	473 618,80	2 204 425,37	473 618,80	2 204 425,37			
302	473 617,88	2 204 421,63	473 617,88	2 204 421,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
303	473 617,41	2 204 420,26	473 617,41	2 204 420,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
304	473 619,17	2 204 420,09	473 619,17	2 204 420,09		0,10	
305	473 618,23	2 204 416,99	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2418У	—	—	473 618,09	2 204 416,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
10	473 617,30	2 204 413,91	473 617,30	2 204 413,91			
9	473 615,21	2 204 414,14	473 615,21	2 204 414,14			
8	473 608,03	2 204 387,07	473 608,03	2 204 387,07			
7	473 604,20	2 204 373,27	473 604,20	2 204 373,27			
6	473 624,84	2 204 365,18	473 624,84	2 204 365,18			
5	473 632,78	2 204 362,13	473 632,78	2 204 362,13			
312	473 653,15	2 204 414,06	473 653,15	2 204 414,06			
313	473 672,49	2 204 421,41	473 672,49	2 204 421,41			
314	473 690,18	2 204 417,77	473 690,18	2 204 417,77			
315	473 691,79	2 204 418,12	473 691,79	2 204 418,12			
316	473 718,58	2 204 413,22	473 718,58	2 204 413,22			
317	473 722,52	2 204 412,56	473 722,52	2 204 412,56			
318	473 724,49	2 204 412,23	473 724,49	2 204 412,23			
319	473 741,02	2 204 423,31	473 741,02	2 204 423,31			
283	473 727,79	2 204 433,80	473 727,79	2 204 433,80			
Вырез 1 из 2							
242	473 669,77	2 204 451,37	473 669,77	2 204 451,37	—	—	—
243	473 659,78	2 204 453,18	473 659,78	2 204 453,18			
244	473 657,05	2 204 435,30	473 657,05	2 204 435,30			
245	473 666,76	2 204 433,69	473 666,76	2 204 433,69			
242	473 669,77	2 204 451,37	473 669,77	2 204 451,37			
Вырез 2 из 2							
320	473 629,14	2 204 437,05	473 629,14	2 204 437,05	—	—	—
321	473 622,32	2 204 438,14	473 622,32	2 204 438,14			
322	473 621,62	2 204 435,42	473 621,62	2 204 435,42			
323	473 619,60	2 204 427,49	473 619,60	2 204 427,49			
324	473 627,75	2 204 426,49	473 627,75	2 204 426,49			
325	473 628,74	2 204 434,05	473 628,74	2 204 434,05			
320	473 629,14	2 204 437,05	473 629,14	2 204 437,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:06:0130001:2	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
283	284	45,00	—	согласовано	
284	285	6,70			
285	286	3,89			
286	287	19,63			
287	288	6,86			
288	289	71,69			
289	290	5,29			
290	291	1,99			
291	292	3,02			
292	293	3,59			
293	652	0,24			
652	294	3,76			
294	295	8,24			
295	651	0,77			
651	296	14,67			
296	297	15,37			
297	298	4,00			
298	299	5,51			
299	300	4,08			
300	301	0,82			
301	302	3,85			
302	303	1,45			
303	304	1,77			
304	н2418У	3,55			
н2418У	10	2,91			
10	9	2,10			
9	8	28,01			
8	7	14,32			
7	6	22,17			
6	5	8,51			
5	312	55,78			

1	2	3	4	5
312	313	20,69	—	согласовано
313	314	18,06		
314	315	1,65		
315	316	27,23		
316	317	3,99		
317	318	2,00		
318	319	19,90		
319	283	16,88		

Вырез 1 из 2

242	243	10,15	—	согласовано
243	244	18,09		
244	245	9,84		
245	242	17,93		

Вырез 2 из 2

320	321	6,91	—	согласовано
321	322	2,81		
322	323	8,18		
323	324	8,21		
324	325	7,62		
325	320	3,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, 108
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	8 699 ± 33,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(8\,699,00)} = 33$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	8 699,00
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 обслуживания нежилых зданий
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 31:06:0130001:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:10 :
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
32	473 049,46	2 204 528,08	473 049,46	2 204 528,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
33	473 051,73	2 204 532,21	473 051,73	2 204 532,21			
34	473 053,04	2 204 531,10	473 053,04	2 204 531,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
35	473 065,10	2 204 547,96	473 065,10	2 204 547,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
36	473 057,14	2 204 553,32	473 057,14	2 204 553,32			
37	473 060,27	2 204 557,65	473 060,27	2 204 557,65			
38	473 059,93	2 204 558,55	473 059,93	2 204 558,55			
39	473 060,79	2 204 559,89	473 060,79	2 204 559,89			
40	473 058,85	2 204 561,11	473 058,85	2 204 561,11			
41	473 057,58	2 204 558,86	473 057,58	2 204 558,86			
42	473 043,00	2 204 568,12	473 043,00	2 204 568,12			
495	—	—	473 035,90	2 204 557,22			
43	473 035,59	2 204 556,73	473 035,59	2 204 556,73			
44	473 027,10	2 204 543,45	473 027,10	2 204 543,45			
32	473 049,46	2 204 528,08	473 049,46	2 204 528,08			

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

31:06:0130001:10

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
32	33	4,71	—	согласовано
33	34	1,72		
34	35	20,73		
35	36	9,60		
36	37	5,34		
37	38	0,96		
38	39	1,59		
39	40	2,29		
40	41	2,58		
41	42	17,27		
42	495	13,01		
495	43	0,58		
43	44	15,76		
44	32	27,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0130001:10

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, 71а
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	$819 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(819,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	819,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0132001:339
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства офисного здания
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		31:06:0130001:10 :
1.	—	

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

31:06:0130001:18

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
134	473 550,84	2 204 464,96	473 550,84	2 204 464,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
135	473 552,20	2 204 467,10	473 552,20	2 204 467,10			
136	473 553,50	2 204 468,12	473 553,50	2 204 468,12			
137	473 559,54	2 204 487,40	473 559,54	2 204 487,40			
н2493У	—	—	473 559,03	2 204 487,65			
138	473 550,91	2 204 488,71	473 550,91	2 204 488,71			
139	473 542,92	2 204 489,98	473 542,92	2 204 489,98			
140	473 543,25	2 204 492,10	473 543,25	2 204 492,10			
141	473 525,24	2 204 496,35	473 525,24	2 204 496,35			
142	473 517,97	2 204 486,58	473 517,97	2 204 486,58			
361	—	—	473 519,90	2 204 485,42			
143	473 531,61	2 204 478,42	473 531,61	2 204 478,42			
134	473 550,84	2 204 464,96	473 550,84	2 204 464,96			

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

31:06:0130001:18

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
134	135	2,54	—	согласовано
135	136	1,65		
136	137	20,20		
137	н2493У	0,57		
н2493У	138	8,19		
138	139	8,09		

1	2	3	4	5
139	140	2,15	—	согласовано
140	141	18,50		
141	142	12,18		
142	361	2,25		
361	143	13,64		
143	134	23,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 98
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$655 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(655,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	655,00
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	31:06:0105003:306
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					31:06:0130001:18			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:24			:
Система координат					МСК-31, зона 2			Зона № 2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
175	473 187,72	2 204 603,83	473 187,72	2 204 603,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
24	473 191,00	2 204 600,99	473 191,00	2 204 600,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$		
23	473 177,10	2 204 579,97	473 177,10	2 204 579,97				
22	473 196,69	2 204 568,36	473 196,69	2 204 568,36				
21	473 192,87	2 204 561,80	473 192,87	2 204 561,80		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
180	473 202,63	2 204 555,77	473 202,63	2 204 555,77				
227	473 206,77	2 204 562,38	473 206,77	2 204 562,38				
228	473 219,92	2 204 584,98	473 219,92	2 204 584,98				
229	473 222,96	2 204 583,09	473 222,96	2 204 583,09				
230	473 225,60	2 204 587,62	473 225,60	2 204 587,62				
231	473 212,13	2 204 596,66	473 212,13	2 204 596,66				
232	473 218,01	2 204 605,76	473 218,01	2 204 605,76				
н2897У	—	—	473 217,88	2 204 605,86		0,10		
233	473 211,96	2 204 609,59	—	—				
н2898У	—	—	473 211,97	2 204 609,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2899У	—	—	473 212,62	2 204 610,69		0,10		
234	473 212,71	2 204 610,75	—	—				
235	473 198,19	2 204 619,87	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2900У	—	—	473 198,04	2 204 619,81				
н2901У	—	—	473 194,82	2 204 614,69				
236	473 194,86	2 204 614,58	—	—		0,10		

1	2	3	4	5	6	7	8
н2902У	—	—	473 195,08	2 204 614,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
237	473 195,12	2 204 614,43	—	—		0,10	
н2903У	—	—	473 188,01	2 204 604,43		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
175	473 187,72	2 204 603,83	473 187,72	2 204 603,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0130001:24
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
175	24	4,34	—	согласовано
24	23	25,20		
23	22	22,77		
22	21	7,59		
21	180	11,47		
180	227	7,80		
227	228	26,15		
228	229	3,58		
229	230	5,24		
230	231	16,22		
231	232	10,83		
232	н2897У	0,16		
н2897У	н2898У	7,05		
н2898У	н2899У	1,18		
н2899У	н2900У	17,20		
н2900У	н2901У	6,05		
н2901У	н2902У	0,31		
н2902У	н2903У	12,33		
н2903У	175	0,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0130001:24
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, №72б
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,507 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,507,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 507,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания базы ЦЭР
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		31:06:0130001:24 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:27		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
470	473 159,25	2 204 512,77	473 159,25	2 204 512,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
453	473 162,42	2 204 510,49	473 162,42	2 204 510,49			
452	473 165,45	2 204 508,32	473 165,45	2 204 508,32			
194	473 168,83	2 204 505,89	473 168,83	2 204 505,89			
193	473 174,27	2 204 512,27	473 174,27	2 204 512,27			
148	473 177,79	2 204 517,97	473 177,79	2 204 517,97			
4	473 166,09	2 204 525,00	473 166,09	2 204 525,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
5	473 167,61	2 204 527,54	473 167,61	2 204 527,54			
6	473 156,31	2 204 534,67	473 156,31	2 204 534,67			
9	473 157,78	2 204 537,11	473 157,78	2 204 537,11			
8	473 139,22	2 204 548,11	473 139,22	2 204 548,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,01$	
7	473 142,61	2 204 554,24	473 142,61	2 204 554,24			
6	473 141,25	2 204 554,99	473 141,25	2 204 554,99			
5	473 142,51	2 204 557,26	473 142,51	2 204 557,26			
4	473 143,86	2 204 556,51	473 143,86	2 204 556,51			
3	473 146,59	2 204 561,47	473 146,59	2 204 561,47			
2	473 165,96	2 204 550,42	473 165,96	2 204 550,42			
15	473 172,05	2 204 546,96	473 172,05	2 204 546,96			
16	473 173,41	2 204 548,95	473 173,41	2 204 548,95			
17	473 177,04	2 204 546,82	473 177,04	2 204 546,82			
18	473 175,98	2 204 544,70	473 175,98	2 204 544,70			
149	473 189,77	2 204 537,23	473 189,77	2 204 537,23	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
180	473 202,63	2 204 555,77	473 202,63	2 204 555,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
21	473 192,87	2 204 561,80	473 192,87	2 204 561,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	—
22	473 196,69	2 204 568,36	473 196,69	2 204 568,36			
23	473 177,10	2 204 579,97	473 177,10	2 204 579,97			
24	473 191,00	2 204 600,99	473 191,00	2 204 600,99			
175	473 187,72	2 204 603,83	473 187,72	2 204 603,83		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
174	473 187,21	2 204 604,52	473 187,21	2 204 604,52			
173	473 188,42	2 204 606,85	473 188,42	2 204 606,85			
172	473 179,70	2 204 611,95	473 179,70	2 204 611,95			
171	473 170,88	2 204 619,54	473 170,88	2 204 619,54			
170	473 170,52	2 204 618,92	473 170,52	2 204 618,92			
51	473 119,19	2 204 649,49	473 119,19	2 204 649,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
1	473 118,30	2 204 650,04	473 118,30	2 204 650,04			
2	473 111,33	2 204 638,07	473 111,33	2 204 638,07			
33	473 107,21	2 204 640,56	473 107,21	2 204 640,56			
3	473 105,67	2 204 641,50	473 105,67	2 204 641,50			
4	473 116,53	2 204 659,90	473 116,53	2 204 659,90			
37	473 114,87	2 204 660,93	473 114,87	2 204 660,93			
38	473 112,59	2 204 657,17	473 112,59	2 204 657,17			
39	473 095,80	2 204 667,86	473 095,80	2 204 667,86			
40	473 098,04	2 204 671,83	473 098,04	2 204 671,83			
41	473 097,20	2 204 672,37	473 097,20	2 204 672,37			
57	473 098,74	2 204 674,89	473 098,74	2 204 674,89			
338	473 094,94	2 204 677,45	473 094,94	2 204 677,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
337	473 073,43	2 204 647,09	473 073,43	2 204 647,09			
339	473 057,86	2 204 657,86	473 057,86	2 204 657,86			
46	473 042,66	2 204 637,22	473 042,66	2 204 637,22		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
1	473 037,38	2 204 630,11	473 037,38	2 204 630,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	473 047,29	2 204 623,14	473 047,29	2 204 623,14			
4	473 046,35	2 204 621,77	473 046,35	2 204 621,77			
3	473 041,08	2 204 617,80	473 041,08	2 204 617,80			
2	473 032,89	2 204 623,61	473 032,89	2 204 623,61			
250	473 028,81	2 204 617,70	473 028,81	2 204 617,70			
251	473 032,21	2 204 615,46	473 032,21	2 204 615,46			
252	473 035,34	2 204 613,42	473 035,34	2 204 613,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
253	473 038,54	2 204 611,32	473 038,54	2 204 611,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
254	473 041,70	2 204 609,25	473 041,70	2 204 609,25			
255	473 044,83	2 204 607,19	473 044,83	2 204 607,19			
256	473 039,40	2 204 599,10	473 039,40	2 204 599,10			
205	473 042,64	2 204 596,84	473 042,64	2 204 596,84			
257	473 047,98	2 204 605,13	473 047,98	2 204 605,13			
258	473 054,41	2 204 600,92	473 054,41	2 204 600,92			
204	473 053,82	2 204 600,04	473 053,82	2 204 600,04			
63	473 078,11	2 204 584,47	473 078,11	2 204 584,47		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
64	473 073,57	2 204 577,01	473 073,57	2 204 577,01			
65	473 075,49	2 204 575,75	473 075,49	2 204 575,75			
66	473 094,46	2 204 560,80	473 094,46	2 204 560,80			
67	473 102,34	2 204 555,21	473 102,34	2 204 555,21			
80	473 105,04	2 204 553,30	473 105,04	2 204 553,30			
81	473 108,39	2 204 550,93	473 108,39	2 204 550,93			
4	473 111,62	2 204 548,65	473 111,62	2 204 548,65			
3	473 114,88	2 204 546,35	473 114,88	2 204 546,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
84	473 118,34	2 204 543,92	473 118,34	2 204 543,92		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
85	473 121,70	2 204 541,53	473 121,70	2 204 541,53			
2790	—	—	473 125,32	2 204 538,77			
2791	—	—	473 128,34	2 204 536,76			
68	473 135,85	2 204 531,54	473 135,85	2 204 531,54			
3	—	—	473 135,66	2 204 531,27			
2	473 135,55	2 204 531,12	473 135,55	2 204 531,12			
70	473 139,26	2 204 528,56	473 139,26	2 204 528,56			
71	473 138,88	2 204 528,00	473 138,88	2 204 528,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2821У	—	—	473 143,10	2 204 524,99			
н2820У	—	—	473 146,08	2 204 522,86			
1	—	—	473 149,21	2 204 520,63			
2	473 152,54	2 204 518,25	473 152,54	2 204 518,25			
3	473 156,11	2 204 515,70	473 156,11	2 204 515,70			
72	473 156,48	2 204 515,43	473 156,48	2 204 515,43			
73	473 156,16	2 204 514,98	473 156,16	2 204 514,98			
470	473 159,25	2 204 512,77	473 159,25	2 204 512,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
Вырез 1 из 1							
74	473 070,09	2 204 632,73	473 070,09	2 204 632,73	—	—	—
75	473 074,10	2 204 640,41	473 074,10	2 204 640,41			
76	473 063,49	2 204 645,58	473 063,49	2 204 645,58			
77	473 060,50	2 204 639,81	473 060,50	2 204 639,81			
78	473 060,93	2 204 639,55	473 060,93	2 204 639,55			
79	473 060,20	2 204 637,98	473 060,20	2 204 637,98			
74	473 070,09	2 204 632,73	473 070,09	2 204 632,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0130001:27
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
470	453	3,90	—	согласовано
453	452	3,73		
452	194	4,16		
194	193	8,38		
193	148	6,70		
148	4	13,65		
4	5	2,96		
5	6	13,36		
6	9	2,85		
9	8	21,57		
8	7	7,00		
7	6	1,55		
6	5	2,60		
5	4	1,54		
4	3	5,66		
3	2	22,30		
2	15	7,00		
15	16	2,41		
16	17	4,21		
17	18	2,37		
18	149	15,68		
149	180	22,56		

1	2	3	4	5
180	21	11,47	—	согласовано
21	22	7,59		
22	23	22,77		
23	24	25,20		
24	175	4,34		
175	174	0,86		
174	173	2,63		
173	172	10,10		
172	171	11,64		
171	170	0,72		
170	51	59,74		
51	1	1,05		
1	2	13,85		
2	33	4,81		
33	3	1,80		
3	4	21,37		
4	37	1,95		
37	38	4,40		
38	39	19,90		
39	40	4,56		
40	41	1,00		
41	57	2,95		
57	338	4,58		
338	337	37,21		
337	339	18,93		
339	46	25,63		
46	1	8,86		
1	5	12,12		
5	4	1,66		
4	3	6,60		
3	2	10,04		
2	250	7,18		
250	251	4,07		
251	252	3,74		

1	2	3	4	5
252	253	3,83	—	согласовано
253	254	3,78		
254	255	3,75		
255	256	9,74		
256	205	3,95		
205	257	9,86		
257	258	7,69		
258	204	1,06		
204	63	28,85		
63	64	8,73		
64	65	2,30		
65	66	24,15		
66	67	9,66		
67	80	3,31		
80	81	4,10		
81	4	3,95		
4	3	3,99		
3	84	4,23		
84	85	4,12		
85	2790	4,55		
2790	2791	3,63		
2791	68	9,15		
68	3	0,33		
3	2	0,19		
2	70	4,51		
70	71	0,68		
71	н2821У	5,18		
н2821У	н2820У	3,66		
н2820У	1	3,84		
1	2	4,09		
2	3	4,39		
3	72	0,46		
72	73	0,55		
73	470	3,80		

1	2	3	4	5
Вырез 1 из 1				
74	75	8,66	—	согласовано
75	76	11,80		
76	77	6,50		
77	78	0,50		
78	79	1,73		
79	74	11,20		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:27 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, 14	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		12 720 ± 39,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(12 720,00) = 39	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		12 720,00	
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		31:06:0130001:694; 31:06:0130001:208; 31:06:0130001:211; 31:06:0130001:213; 31:06:0130001:217; 31:06:0130001:218; 31:06:0130001:519; 31:06:0130001:222	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания территории рынка "Центральный"	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0130001:27 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:29 :		
Система координат МСК-31, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	473 048,74	2 204 592,48	473 048,74	2 204 592,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
480	473 049,31	2 204 593,33	473 049,31	2 204 593,33	—	—	
204	473 053,82	2 204 600,04	473 053,82	2 204 600,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
258	473 054,41	2 204 600,92	473 054,41	2 204 600,92			
257	473 047,98	2 204 605,13	473 047,98	2 204 605,13			
205	473 042,64	2 204 596,84	473 042,64	2 204 596,84			
20	473 048,74	2 204 592,48	473 048,74	2 204 592,48			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:29 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
20	480	1,02	—		согласовано		
480	204	8,08					
204	258	1,06					
258	257	7,69					
257	205	9,86					
205	20	7,50					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:29 :		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, д 14, кв павильон 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$76 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(76,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	77,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания нежилого здания (торговый павильон)
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		31:06:0130001:29 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:36		
Система координат			МСК-31, зона 2		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
148	473 177,79	2 204 517,97	473 177,79	2 204 517,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
193	473 174,27	2 204 512,27	473 174,27	2 204 512,27			
194	473 168,83	2 204 505,89	473 168,83	2 204 505,89			
545	—	—	473 169,04	2 204 505,75			
276	473 178,35	2 204 499,31	473 178,35	2 204 499,31			
277	473 182,26	2 204 498,99	473 182,26	2 204 498,99			
278	473 188,65	2 204 508,45	473 188,65	2 204 508,45			
279	473 209,80	2 204 498,19	473 209,80	2 204 498,19			
280	473 222,15	2 204 494,85	473 222,15	2 204 494,85			
264	473 243,68	2 204 483,19	473 243,68	2 204 483,19			
265	473 253,96	2 204 507,39	473 253,96	2 204 507,39			
266	473 227,55	2 204 518,76	473 227,55	2 204 518,76			
267	473 234,94	2 204 535,18	473 234,94	2 204 535,18			
3	473 241,67	2 204 550,34	473 241,67	2 204 550,34			
269	473 248,86	2 204 564,86	473 248,86	2 204 564,86			
270	473 255,48	2 204 579,74	473 255,48	2 204 579,74			
271	473 261,63	2 204 594,22	473 261,63	2 204 594,22			
272	473 253,95	2 204 598,30	473 253,95	2 204 598,30			
273	473 236,04	2 204 606,78	473 236,04	2 204 606,78			
274	473 227,85	2 204 593,96	473 227,85	2 204 593,96			
275	473 229,22	2 204 593,20	473 229,22	2 204 593,20			
230	473 225,60	2 204 587,62	473 225,60	2 204 587,62			
229	473 222,96	2 204 583,09	473 222,96	2 204 583,09		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
228	473 219,92	2 204 584,98	473 219,92	2 204 584,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
227	473 206,77	2 204 562,38	473 206,77	2 204 562,38			
180	473 202,63	2 204 555,77	473 202,63	2 204 555,77			
149	473 189,77	2 204 537,23	473 189,77	2 204 537,23			
148	473 177,79	2 204 517,97	473 177,79	2 204 517,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
148	193	6,70	—	согласовано
193	194	8,38		
194	545	0,25		
545	276	11,32		
276	277	3,92		
277	278	11,42		
278	279	23,51		
279	280	12,79		
280	264	24,48		
264	265	26,29		
265	266	28,75		
266	267	18,01		
267	3	16,59		
3	269	16,20		
269	270	16,29		
270	271	15,73		
271	272	8,70		
272	273	19,82		
273	274	15,21		
274	275	1,57		
275	230	6,65		
230	229	5,24		
229	228	3,58		
228	227	26,15		
227	180	7,80		

1	2	3	4	5
180	149	22,56	—	согласовано
149	148	22,68		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:06:0130001:36 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, 3а	
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		4 965 ± 25,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(4 965,00) = 25	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 965,00	
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		31:06:0130001:260	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания нежилого здания (детский сад)	
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			31:06:0130001:36 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0130001:37:

Система координатМСК-31, зона 2Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	473 439,34	2 204 490,38	473 439,34	2 204 490,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
281	473 447,07	2 204 486,98	473 447,07	2 204 486,98			
405	—	—	473 453,10	2 204 484,30			
158	473 455,32	2 204 483,32	473 455,32	2 204 483,32			
161	473 465,18	2 204 509,85	473 465,18	2 204 509,85			
160	473 467,64	2 204 516,33	473 467,64	2 204 516,33			
6	473 450,07	2 204 522,10	473 450,07	2 204 522,10			
5	473 439,34	2 204 490,38	473 439,34	2 204 490,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0130001:37:

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
5	281	8,44	—	согласовано
281	405	6,60		
405	158	2,43		
158	161	28,30		
161	160	6,93		
160	6	18,49		
6	5	33,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0130001:37:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 92
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	$616 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(616,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	616,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0105003:147
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		31:06:0130001:37 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:38		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
45	473 123,14	2 204 655,80	473 123,14	2 204 655,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
51	473 119,19	2 204 649,49	473 119,19	2 204 649,49			
170	473 170,52	2 204 618,92	473 170,52	2 204 618,92			
171	473 170,88	2 204 619,54	473 170,88	2 204 619,54			
172	473 179,70	2 204 611,95	473 179,70	2 204 611,95			
173	473 188,42	2 204 606,85	473 188,42	2 204 606,85			
174	473 187,21	2 204 604,52	473 187,21	2 204 604,52			
175	473 187,72	2 204 603,83	473 187,72	2 204 603,83			
н2903У	—	—	473 188,01	2 204 604,43			
237	473 195,12	2 204 614,43	—	—		0,10	
н2902У	—	—	473 195,08	2 204 614,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
236	473 194,86	2 204 614,58	—	—		0,10	
н2901У	—	—	473 194,82	2 204 614,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2900У	—	—	473 198,04	2 204 619,81		0,10	
235	473 198,19	2 204 619,87	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2899У	—	—	473 212,62	2 204 610,69		0,10	
234	473 212,71	2 204 610,75	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2898У	—	—	473 211,97	2 204 609,71		0,10	
233	473 211,96	2 204 609,59	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2897У	—	—	473 217,88	2 204 605,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
232	473 218,01	2 204 605,76	473 218,01	2 204 605,76			
231	473 212,13	2 204 596,66	473 212,13	2 204 596,66			
230	473 225,60	2 204 587,62	473 225,60	2 204 587,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
275	473 229,22	2 204 593,20	473 229,22	2 204 593,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
274	473 227,85	2 204 593,96	473 227,85	2 204 593,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$	
273	473 236,04	2 204 606,78	473 236,04	2 204 606,78			
282	473 260,55	2 204 645,91	473 260,55	2 204 645,91			
6	473 160,35	2 204 718,01	473 160,35	2 204 718,01		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,01$	Закрепление отсутствует
5	473 142,21	2 204 691,02	473 142,21	2 204 691,02			
4	473 140,42	2 204 692,23	473 140,42	2 204 692,23			
3	473 125,37	2 204 671,29	473 125,37	2 204 671,29			
157	473 126,71	2 204 670,18	473 126,71	2 204 670,18		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
156	473 123,32	2 204 664,35	473 123,32	2 204 664,35			
155	473 126,79	2 204 661,96	473 126,79	2 204 661,96			
45	473 123,14	2 204 655,80	473 123,14	2 204 655,80			

Вырез 1 из 1

238	473 188,76	2 204 610,34	473 188,76	2 204 610,34	—	—	—
239	473 191,81	2 204 616,08	473 191,81	2 204 616,08			
240	473 185,27	2 204 619,56	473 185,27	2 204 619,56			
241	473 182,22	2 204 613,81	473 182,22	2 204 613,81			
238	473 188,76	2 204 610,34	473 188,76	2 204 610,34			

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

31:06:0130001:38

:

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
45	51	7,44	—	согласовано
51	170	59,74		
170	171	0,72		
171	172	11,64		
172	173	10,10		
173	174	2,63		
174	175	0,86		
175	н2903У	0,67		
н2903У	н2902У	12,33		
н2902У	н2901У	0,31		
н2901У	н2900У	6,05		
н2900У	н2899У	17,20		

1	2	3	4	5
н2899У	н2898У	1,18	—	согласовано
н2898У	н2897У	7,05		
н2897У	232	0,16		
232	231	10,83		
231	230	16,22		
230	275	6,65		
275	274	1,57		
274	273	15,21		
273	282	46,17		
282	6	123,44		
6	5	32,52		
5	4	2,16		
4	3	25,79		
3	157	1,74		
157	156	6,74		
156	155	4,21		
155	45	7,16		
Вырез 1 из 1				
238	239	6,50	—	согласовано
239	240	7,41		
240	241	6,51		
241	238	7,40		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:38 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, 72а	
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		8 921 ± 33,00	

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(8\,921,00)} = 33$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	8 921,00
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	31:06:0101001:1875; 31:06:0101001:1876
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания нежилого здания (школа)
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 31:06:0130001:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:51 :
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	473 480,97	2 204 473,44	473 480,97	2 204 473,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
16	473 472,74	2 204 475,80	473 472,74	2 204 475,80			
159	473 466,55	2 204 477,69	473 466,55	2 204 477,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
158	473 455,32	2 204 483,32	473 455,32	2 204 483,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
405	473 453,10	2 204 484,30	473 453,10	2 204 484,30			
2	473 443,21	2 204 469,42	473 443,21	2 204 469,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
1	—	—	473 466,14	2 204 455,47			
407	473 468,69	2 204 453,92	473 468,69	2 204 453,92			
404	473 469,75	2 204 453,37	473 469,75	2 204 453,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
8	473 480,97	2 204 473,44	473 480,97	2 204 473,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0130001:51
:

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
8	16	8,56	—	согласовано
16	159	6,47		
159	158	12,56		
158	405	2,43		
405	2	17,87		
2	1	26,84		
1	407	2,98		
407	404	1,19		
404	8	22,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0130001:51
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	600 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
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	31:06:0130001:696; 31:06:0130001:272
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 31:06:0130001:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:57 :
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	473 590,81	2 204 241,00	473 590,81	2 204 241,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	—
2	473 625,82	2 204 336,37	473 625,82	2 204 336,37			
3	473 623,63	2 204 340,30	473 623,63	2 204 340,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	473 630,36	2 204 360,99	473 630,36	2 204 360,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	—
5	473 632,78	2 204 362,13	473 632,78	2 204 362,13			
6	473 624,84	2 204 365,18	473 624,84	2 204 365,18			
7	473 604,20	2 204 373,27	473 604,20	2 204 373,27			
8	473 608,03	2 204 387,07	473 608,03	2 204 387,07			
9	473 615,21	2 204 414,14	473 615,21	2 204 414,14			
10	473 617,30	2 204 413,91	473 617,30	2 204 413,91			
1	473 618,01	2 204 416,25	—	—		0,02	
н2418У	—	—	473 618,09	2 204 416,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	473 610,76	2 204 418,13	473 610,76	2 204 418,13			
3	473 610,98	2 204 418,95	473 610,98	2 204 418,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
4	473 587,24	2 204 425,09	473 587,24	2 204 425,09			
2	473 583,38	2 204 415,80	473 583,38	2 204 415,80			
10	473 569,82	2 204 421,61	473 569,82	2 204 421,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
9	—	—	473 567,93	2 204 417,97			
7	473 566,44	2 204 415,09	473 566,44	2 204 415,09			
8	473 554,56	2 204 421,70	473 554,56	2 204 421,70			
9	473 540,77	2 204 428,13	473 540,77	2 204 428,13			
10	473 537,26	2 204 430,03	473 537,26	2 204 430,03			
11	473 534,73	2 204 426,40	473 534,73	2 204 426,40			
12	473 529,56	2 204 429,27	473 529,56	2 204 429,27		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
13	473 530,45	2 204 430,66	473 530,45	2 204 430,66			
2	473 525,02	2 204 433,94	473 525,02	2 204 433,94			
1	473 524,10	2 204 432,42	473 524,10	2 204 432,42			
11	473 520,86	2 204 434,39	473 520,86	2 204 434,39			
444	473 513,41	2 204 424,85	473 513,41	2 204 424,85			
379	473 503,16	2 204 410,46	473 503,16	2 204 410,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	473 488,04	2 204 388,62	473 488,04	2 204 388,62			
1	473 471,56	2 204 365,23	473 471,56	2 204 365,23			
15	473 454,62	2 204 341,67	473 454,62	2 204 341,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
16	473 446,69	2 204 330,39	473 446,69	2 204 330,39			
1	—	—	473 443,26	2 204 325,48		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,03$	
17	473 425,67	2 204 300,21	473 425,67	2 204 300,21			
18	473 450,26	2 204 278,67	473 450,26	2 204 278,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	

1	2	3	4	5	6	7	8
19	473 478,79	2 204 253,10	473 478,79	2 204 253,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	—
20	473 497,58	2 204 236,26	473 497,58	2 204 236,26			
21	473 519,95	2 204 216,14	473 519,95	2 204 216,14			
22	473 529,52	2 204 216,24	473 529,52	2 204 216,24			
17	473 537,96	2 204 229,38	473 537,96	2 204 229,38			
18	473 543,46	2 204 240,20	473 543,46	2 204 240,20			
19	473 560,83	2 204 260,71	473 560,83	2 204 260,71			
20	473 578,65	2 204 248,94	473 578,65	2 204 248,94			
1	473 590,81	2 204 241,00	473 590,81	2 204 241,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0130001:57
:

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
1	2	101,59	—	согласовано
2	3	4,50		
3	4	21,76		
4	5	2,68		
5	6	8,51		
6	7	22,17		
7	8	14,32		
8	9	28,01		
9	10	2,10		
10	н2418У	2,91		
н2418У	2	7,47		
2	3	0,85		
3	4	24,52		
4	2	10,06		
2	10	14,75		
10	9	4,10		
9	7	3,24		
7	8	13,60		
8	9	15,22		
9	10	3,99		
10	11	4,42		

1	2	3	4	5
11	12	5,91	—	согласовано
12	13	1,65		
13	2	6,34		
2	1	1,78		
1	11	3,79		
11	444	12,10		
444	379	17,67		
379	2	26,56		
2	1	28,61		
1	15	29,02		
15	16	13,79		
16	1	5,99		
1	17	30,79		
17	18	32,69		
18	19	38,31		
19	20	25,23		
20	21	30,09		
21	22	9,57		
22	17	15,62		
17	18	12,14		
18	19	26,88		
19	20	21,36		
20	1	14,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	27 024 ± 58,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(27\ 024,00)} = 58$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	27 024,00
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 обслуживания кладбища
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 31:06:0130001:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:70 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
400	473 397,74	2 204 511,00	473 397,74	2 204 511,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
596	473 399,38	2 204 510,01	473 399,38	2 204 510,01			
595	473 399,08	2 204 509,41	473 399,08	2 204 509,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
594	473 401,57	2 204 508,25	473 401,57	2 204 508,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
683	473 408,68	2 204 526,20	473 408,68	2 204 526,20			
684	473 414,78	2 204 539,60	473 414,78	2 204 539,60			
685	473 395,27	2 204 550,24	473 395,27	2 204 550,24			
н2356У	—	—	473 395,25	2 204 550,20			
686	473 389,26	2 204 535,73	473 389,26	2 204 535,73			
403	473 382,46	2 204 521,08	473 382,46	2 204 521,08			
402	473 388,49	2 204 517,89	473 388,49	2 204 517,89			
401	473 398,76	2 204 513,62	473 398,76	2 204 513,62			
400	473 397,74	2 204 511,00	473 397,74	2 204 511,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:70 :

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
400	596	1,92	—	согласовано
596	595	0,67		
595	594	2,75		
594	683	19,31		
683	684	14,72		
684	685	22,22		
685	н2356У	0,04		
н2356У	686	15,66		
686	403	16,15		
403	402	6,82		
402	401	11,12		
401	400	2,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, 86
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	$702 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(702,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	702,00
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	31:06:0105003:303
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		31:06:0130001:70 :
1.	—	

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

31:06:0130001:71

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	473 346,42	2 204 543,58	473 346,42	2 204 543,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
395	473 352,29	2 204 540,14	473 352,29	2 204 540,14			
524	473 363,35	2 204 533,46	473 363,35	2 204 533,46			
525	473 368,78	2 204 544,53	473 368,78	2 204 544,53			
526	473 368,28	2 204 545,13	473 368,28	2 204 545,13			
527	473 370,76	2 204 549,31	473 370,76	2 204 549,31			
528	473 371,36	2 204 549,01	473 371,36	2 204 549,01			
н2357У	—	—	473 377,50	2 204 561,45			
529	473 377,65	2 204 561,76	473 377,65	2 204 561,76			
530	473 367,74	2 204 567,53	473 367,74	2 204 567,53			
31	473 361,28	2 204 572,32	473 361,28	2 204 572,32			
30	473 346,42	2 204 543,58	473 346,42	2 204 543,58			

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

31:06:0130001:71

:

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
30	395	6,80	—	согласовано
395	524	12,92		
524	525	12,33		
525	526	0,78		
526	527	4,86		
527	528	0,67		
528	н2357У	13,87		

1	2	3	4	5
н2357У	529	0,34	—	согласовано
529	530	11,47		
530	31	8,04		
31	30	32,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, 82
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	$616 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(616,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	616,00
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	31:06:0105003:224
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 31:06:0130001:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0130001:84:

Система координатМСК-31, зона 2Зона №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
269	473 248,86	2 204 564,86	473 248,86	2 204 564,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
710	473 272,15	2 204 554,52	473 272,15	2 204 554,52			
2	—	—	473 275,10	2 204 553,30			
707	473 276,47	2 204 552,74	473 276,47	2 204 552,74			
708	473 283,74	2 204 566,50	473 283,74	2 204 566,50			
709	473 279,17	2 204 568,82	473 279,17	2 204 568,82			
270	473 255,48	2 204 579,74	473 255,48	2 204 579,74			
269	473 248,86	2 204 564,86	473 248,86	2 204 564,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0130001:84:

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
269	710	25,48	—	согласовано
710	2	3,19		
2	707	1,48		
707	708	15,56		
708	709	5,13		
709	270	26,09		
270	269	16,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0130001:84:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$492 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(492,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	492,00
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	31:06:0130001:237
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		31:06:0130001:84 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0130001:96		:
Система координат		МСК-31, зона 2				Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
450	473 158,51	2 204 505,03	473 158,51	2 204 505,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
451	473 161,54	2 204 502,85	473 161,54	2 204 502,85				
546	—	—	473 162,03	2 204 503,54				
452	473 165,45	2 204 508,32	473 165,45	2 204 508,32				
453	473 162,42	2 204 510,49	473 162,42	2 204 510,49				
454	473 159,01	2 204 505,71	473 159,01	2 204 505,71				
450	473 158,51	2 204 505,03	473 158,51	2 204 505,03				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0130001:96		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
450	451	3,73	—	согласовано				
451	546	0,85						
546	452	5,88						
452	453	3,73						
453	454	5,87						
454	450	0,84						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0130001:96		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, 75, гараж 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	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
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		31:06:0130001:96 :
1.	—	

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

31:06:0130001:97

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
453	473 162,42	2 204 510,49	473 162,42	2 204 510,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
470	473 159,25	2 204 512,77	473 159,25	2 204 512,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
1	—	—	473 159,18	2 204 512,69			
469	473 155,85	2 204 507,92	473 155,85	2 204 507,92			
454	473 159,01	2 204 505,71	473 159,01	2 204 505,71			
453	473 162,42	2 204 510,49	473 162,42	2 204 510,49			

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

31:06:0130001:97

:

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
453	470	3,90	—	согласовано
470	1	0,11		
1	469	5,82		
469	454	3,86		
454	453	5,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0130001:97

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, в районе жилого дома №75
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	$23 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(23,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	23,00
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	31:06:0130001:512
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального гаража
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		31:06:0130001:97 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:98		
Система координат		МСК-31, зона 2			Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
475	473 121,30	2 204 533,04	473 121,30	2 204 533,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
471	473 120,92	2 204 532,50	—	—		0,30	
472	473 124,17	2 204 530,30	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
508	—	—	473 124,63	2 204 531,02			
473	473 127,82	2 204 535,94	473 127,82	2 204 535,94			
474	473 124,84	2 204 538,10	—	—		0,30	
511	—	—	473 128,10	2 204 536,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2791	—	—	473 128,34	2 204 536,76			
2790	—	—	473 125,32	2 204 538,77			
484	—	—	473 125,10	2 204 538,46			
475	473 121,30	2 204 533,04	473 121,30	2 204 533,04			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:98		
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			
475	508	3,89	—	согласовано			
508	473	5,86					
473	511	0,53					
511	2791	0,44					
2791	2790	3,63					
2790	484	0,38					
484	475	6,62					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:06:0130001:98	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	на территории двора дома №75	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$26 \pm 2,00$	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	26,00	
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	31:06:0130001:199	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального гаража	
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		31:06:0130001:98	:
1.	—		

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

31:06:0130001:99

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
476	473 110,06	2 204 539,57	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
477	473 113,53	2 204 537,11	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2778У	—	—	473 114,17	2 204 538,02				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$
713	—	—	473 114,27	2 204 538,17				
478	473 117,74	2 204 543,07	473 117,74	2 204 543,07				
84	—	—	473 118,34	2 204 543,92				
3	—	—	473 114,88	2 204 546,35		0,30		
479	473 114,28	2 204 545,53	473 114,28	2 204 545,53				
1	—	—	473 110,58	2 204 540,29				
476	473 110,06	2 204 539,57	—	—				

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

31:06:0130001:99

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2778У	713	0,18	—	согласовано
713	478	6,00		
478	84	1,04		
84	3	4,23		
3	479	1,02		
479	1	6,41		
1	н2778У	4,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0130001:99

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, во дворе дома №75 по ул. Ленина
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	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
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 гаража №14
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		31:06:0130001:99 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0130001:100:

Система координатМСК-31, зона 2Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
22	473 053,57	2 204 590,34	473 053,57	2 204 590,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
23	473 056,39	2 204 588,37	473 056,39	2 204 588,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
64	473 073,57	2 204 577,01	473 073,57	2 204 577,01		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
63	473 078,11	2 204 584,47	473 078,11	2 204 584,47			
204	473 053,82	2 204 600,04	473 053,82	2 204 600,04			
480	473 049,31	2 204 593,33	473 049,31	2 204 593,33	—	—	
22	473 053,57	2 204 590,34	473 053,57	2 204 590,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0130001:100:

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
22	23	3,44	—	согласовано
23	64	20,60		
64	63	8,73		
63	204	28,85		
204	480	8,08		
480	22	5,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0130001:100:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$247 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(247,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	247,00
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 здания магазина
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		31:06:0130001:100 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:108		
Система координат		МСК-31, зона 2			Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	473 048,74	2 204 592,48	473 048,74	2 204 592,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
205	473 042,64	2 204 596,84	473 042,64	2 204 596,84			
256	473 039,40	2 204 599,10	473 039,40	2 204 599,10			
259	—	—	473 036,32	2 204 601,25			
260	—	—	473 033,23	2 204 603,41			
261	—	—	473 030,08	2 204 605,61			
262	473 027,02	2 204 607,75	473 027,02	2 204 607,75	—	—	
206	473 026,83	2 204 607,88	473 026,83	2 204 607,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
118	473 023,86	2 204 610,54	473 023,86	2 204 610,54			
119	473 018,84	2 204 602,59	473 018,84	2 204 602,59			
120	472 993,69	2 204 567,63	472 993,69	2 204 567,63			
497	473 021,51	2 204 547,50	473 021,51	2 204 547,50			
496	473 030,20	2 204 561,21	473 030,20	2 204 561,21			
495	473 035,90	2 204 557,22	473 035,90	2 204 557,22			
42	473 043,00	2 204 568,12	473 043,00	2 204 568,12			
551	—	—	473 053,15	2 204 583,49			
23	473 056,39	2 204 588,37	473 056,39	2 204 588,37			
22	473 053,57	2 204 590,34	473 053,57	2 204 590,34			
21	473 052,89	2 204 589,50	473 052,89	2 204 589,50			
20	473 048,74	2 204 592,48	473 048,74	2 204 592,48			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:108		
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
20	205	7,50	—	согласовано
205	256	3,95		
256	259	3,76		
259	260	3,77		
260	261	3,84		
261	262	3,73		
262	206	0,23		
206	118	3,99		
118	119	9,40		
119	120	43,07		
120	497	34,34		
497	496	16,23		
496	495	6,96		
495	42	13,01		
42	551	18,42		
551	23	5,86		
23	22	3,44		
22	21	1,08		
21	20	5,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:108 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, 71/12
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	1 982 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,982,00)} = 16$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 982,00
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 обслуживания нежилого здания (административное)
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 31:06:0130001:108 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:112 :
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
499	473 298,95	2 204 462,62	473 298,95	2 204 462,62	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
513	473 303,36	2 204 470,58	473 303,36	2 204 470,58			
514	473 299,91	2 204 472,49	473 299,91	2 204 472,49			
701	—	—	473 299,57	2 204 471,87			
500	473 295,49	2 204 464,53	473 295,49	2 204 464,53			
499	473 298,95	2 204 462,62	473 298,95	2 204 462,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:06:0130001:112		:
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		
499	513	9,10	—	согласовано		
513	514	3,94				
514	701	0,71				
701	500	8,40				
500	499	3,95				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:06:0130001:112		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		36 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(36,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		36,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - 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		31:06:0130001:483			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания индивидуального гаража			
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					31:06:0130001:112 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:113 :		
Система координат МСК-31, зона 2					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
335	473 304,35	2 204 459,40	473 304,35	2 204 459,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
336	473 312,09	2 204 454,78	473 312,09	2 204 454,78			
515	473 315,37	2 204 460,26	473 315,37	2 204 460,26			
516	473 306,44	2 204 465,60	473 306,44	2 204 465,60			
517	473 308,26	2 204 468,63	473 308,26	2 204 468,63			
518	473 303,49	2 204 470,82	473 303,49	2 204 470,82			
513	—	—	473 303,36	2 204 470,58			
499	473 298,95	2 204 462,62	473 298,95	2 204 462,62			
335	473 304,35	2 204 459,40	473 304,35	2 204 459,40			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0130001:113 :		
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			
335	336	9,01	—	согласовано			
336	515	6,39					
515	516	10,40					

1	2	3	4	5
516	517	3,53	—	согласовано
517	518	5,25		
518	513	0,27		
513	499	9,10		
499	335	6,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0130001:113 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$115 \pm 4,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(115,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	115,00
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	31:06:0130001:236
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
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 31:06:0130001:113 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0130001:114		:
Система координат				МСК-31, зона 2		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
519	473 315,08	2 204 427,97	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
520	473 318,76	2 204 425,65	—	—				
521	473 322,21	2 204 431,13	—	—				
522	473 318,53	2 204 433,45	—	—				
н2933У	—	—	473 315,73	2 204 428,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2934У	—	—	473 319,41	2 204 426,67				
н2930У	—	—	473 322,86	2 204 432,15				
н2936У	—	—	473 319,18	2 204 434,47				
519	473 315,08	2 204 427,97	—	—		0,30		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0130001:114		:
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			
н2933У	н2934У	4,35	—		согласовано			
н2934У	н2930У	6,48						
н2930У	н2936У	4,35						
н2936У	н2933У	6,48						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0130001:114		:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, в районе жилого дома №85
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	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	28,00
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	31:06:0132001:1278
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального гаража
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		31:06:0130001:114 :
1.	—	

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

31:06:0130001:118

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
547	473 145,86	2 204 522,58	—	—	Геодезический метод	0,30	—
548	473 142,92	2 204 524,76	—	—			
549	473 139,27	2 204 519,83	—	—			
550	473 142,22	2 204 517,65	—	—			
н2820У	—	—	473 146,08	2 204 522,86			
н2821У	—	—	473 143,10	2 204 524,99			
н2824У	—	—	473 140,07	2 204 520,90			
н2822У	—	—	473 139,49	2 204 520,12			
н2823У	—	—	473 142,44	2 204 517,94			
547	473 145,86	2 204 522,58	—	—		0,30	

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

31:06:0130001:118

:

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
н2820У	н2821У	3,66	—	согласовано
н2821У	н2824У	5,09		
н2824У	н2822У	0,97		
н2822У	н2823У	3,67		
н2823У	н2820У	6,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0130001:118

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, во дворе жилого д. №75
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	$22 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(22,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	22,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
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		31:06:0130001:118 :
1.	—	

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

31:06:0130001:501

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
4	473 152,38	2 204 510,26	473 152,38	2 204 510,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	—	
2	—	—	473 155,66	2 204 515,05				
3	473 156,11	2 204 515,70	473 156,11	2 204 515,70		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
2	473 152,54	2 204 518,25	473 152,54	2 204 518,25				
1	473 148,70	2 204 512,86	473 148,70	2 204 512,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$		
4	473 152,38	2 204 510,26	473 152,38	2 204 510,26				

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

31:06:0130001:501

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	2	5,81	—	согласовано
2	3	0,79		
3	2	4,39		
2	1	6,62		
1	4	4,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0130001:501

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, в районе жилого дома №75
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	$29 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(29,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	29,00
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	31:06:0106003:81
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
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		31:06:0130001:501 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0129004:85 :								
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
н2133О	—	—	—	472 881,61	2 204 642,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2134О	—	—	—	472 935,27	2 204 717,28	—		
н2135О	—	—	—	472 926,64	2 204 723,44	—		
н2136О	—	—	—	472 872,98	2 204 648,19	—		
н2133О	—	—	—	472 881,61	2 204 642,03	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0129004:85 :								
№ 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				31:06:0130001:155			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Урицкого ул, д 10/63		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0129004:85 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0129004:87 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2137О	—	—	—	472 974,43	2 204 774,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2138О	—	—	—	472 992,42	2 204 799,53	—		
н2139О	—	—	—	472 983,42	2 204 806,06	—		
н2140О	—	—	—	472 965,43	2 204 781,26	—		
н2137О	—	—	—	472 974,43	2 204 774,73	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0129004:87 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3														
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001:134														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001														
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Урицкого 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						31:06:0129004:87 :														
1.						—														
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0129004:99 :														
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												
н2145О	—	—	—	472 959,48	2 204 743,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$												
н2146О	—	—	—	472 966,66	2 204 752,85	—														
н2149О	—	—	—	472 964,16	2 204 754,70	—														
н2152О	—	—	—	472 963,18	2 204 753,38	—														
н2151О	—	—	—	472 960,43	2 204 755,41	—														
н2155О	—	—	—	472 974,25	2 204 774,49	—														
н2156О	—	—	—	472 965,28	2 204 781,13	—														

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2153О	—	—	—	472 945,06	2 204 753,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2145О	—	—	—	472 959,48	2 204 743,15	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0129004:99	:
№ 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					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001:134		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Урицкого 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							31:06:0129004:99	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0129004:113	:
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
н2157О	—	—	—	473 002,58	2 204 802,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2158О	—	—	—	473 008,37	2 204 811,12	—		
н2166О	—	—	—	472 994,28	2 204 821,03	—		
н2167О	—	—	—	472 983,52	2 204 806,21	—		
н2168О	—	—	—	472 992,51	2 204 799,69	—		
н2162О	—	—	—	472 997,79	2 204 807,39	—		
н2161О	—	—	—	473 000,53	2 204 805,53	—		
н2164О	—	—	—	472 999,82	2 204 804,49	—		
н2157О	—	—	—	473 002,58	2 204 802,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0129004:113 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001:134
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Урицкого 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 31:06:0129004:113 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0129004:118	
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
н2169О	—	—	—	473 010,68	2 204 726,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2170О	—	—	—	473 021,23	2 204 742,33	—		
н2171О	—	—	—	472 998,91	2 204 757,57	—		
н2172О	—	—	—	472 988,35	2 204 742,12	—		
н2169О	—	—	—	473 010,68	2 204 726,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0129004:118	
№ 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				31:06:0130001:135			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Урицкого пер, д 5			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0129004:118 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:9952 :								
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
н2173О	—	—	—	473 027,36	2 204 609,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2174О	—	—	—	473 031,46	2 204 615,30	—		
н2175О	—	—	—	473 028,79	2 204 617,07	—		
н2176О	—	—	—	473 024,70	2 204 610,90	—		
н2173О	—	—	—	473 027,36	2 204 609,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:9952 :								
№ 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				31:06:0130001:33			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0101001:9952 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:567 :								
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
н2177О	—	—	—	473 030,75	2 204 607,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2178О	—	—	—	473 034,70	2 204 613,19	—		
н2179О	—	—	—	473 032,31	2 204 614,77	—		
н2180О	—	—	—	473 028,36	2 204 608,84	—		
н2177О	—	—	—	473 030,75	2 204 607,25	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:567 :								
№ 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					31:06:0130001:34			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0130001:567 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:522 :									
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	
н2181О	—	—	—	473 033,95	2 204 605,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2182О	—	—	—	473 037,91	2 204 611,09	—			
н2183О	—	—	—	473 035,46	2 204 612,74	—			
н2184О	—	—	—	473 031,51	2 204 606,86	—			
н2181О	—	—	—	473 033,95	2 204 605,21	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:522 :									
№ 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	31:06:0130001:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0130001:522 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:200 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2185О	—	—	—	473 037,12	2 204 603,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2186О	—	—	—	473 041,03	2 204 609,02	—		
н2187О	—	—	—	473 038,59	2 204 610,65	—		
н2188О	—	—	—	473 034,69	2 204 604,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21850	—	—	—	473 037,12	2 204 603,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:200 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001:31		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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							31:06:0130001:200 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:557 :	
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
н2189О	—	—	—	473 040,26	2 204 601,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2190О	—	—	—	473 044,12	2 204 606,91	—		
н2191О	—	—	—	473 041,65	2 204 608,56	—		
н2192О	—	—	—	473 037,79	2 204 602,79	—		
н2189О	—	—	—	473 040,26	2 204 601,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:557 :

№ 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	31:06:0130001:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0130001:557 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:224	
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
н2193О	—	—	—	473 049,35	2 204 594,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2194О	—	—	—	473 053,29	2 204 600,57	—		
н2195О	—	—	—	473 048,22	2 204 604,04	—		
н2196О	—	—	—	473 044,28	2 204 598,29	—		
н2193О	—	—	—	473 049,35	2 204 594,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:224	
№ 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				31:06:0130001:29			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:224 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:339 :								
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
н2216О	—	—	—	473 058,46	2 204 539,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2219О	—	—	—	473 042,72	2 204 549,97	—		
н2220О	—	—	—	473 043,47	2 204 551,05	—		
н2221О	—	—	—	473 039,78	2 204 553,60	—		
н2214О	—	—	—	473 034,04	2 204 545,26	—		
н2211О	—	—	—	473 030,28	2 204 547,69	—		
н2212О	—	—	—	473 028,17	2 204 544,54	—		
н2209О	—	—	—	473 045,30	2 204 533,05	—		
н2205О	—	—	—	473 044,66	2 204 532,10	—		
н2201О	—	—	—	473 051,83	2 204 527,30	—		
н2213О	—	—	—	473 056,19	2 204 533,79	—		
н2222О	—	—	—	473 055,36	2 204 534,35	—		
н2216О	—	—	—	473 058,46	2 204 539,14	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:339 :								
№ 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	31:06:0130001:106, 31:06:0130001:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 71а
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 31:06:0132001:339 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0132001:296		:
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
н2223О	—	—	—	473 086,31	2 204 504,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2224О	—	—	—	473 100,99	2 204 526,44	—		
н2225О	—	—	—	473 090,69	2 204 533,48	—		
н2226О	—	—	—	473 076,01	2 204 512,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2223О	—	—	—	473 086,31	2 204 504,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0132001:296 :	
№ 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					31:06:0130001:152		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 73		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0132001:296 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0132001:213 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2231О	—	—	—	473 139,38	2 204 466,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2228О	—	—	—	473 149,49	2 204 481,16	—		
н2229О	—	—	—	473 140,31	2 204 487,61	—		
н2239О	—	—	—	473 137,23	2 204 483,21	—		
н2240О	—	—	—	473 112,72	2 204 500,43	—		
н2236О	—	—	—	473 115,73	2 204 504,72	—		
н2237О	—	—	—	473 106,29	2 204 511,35	—		
н2238О	—	—	—	473 096,25	2 204 497,06	—		
н2231О	—	—	—	473 139,38	2 204 466,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:213 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001:143
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 75
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:213 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0132001:112	
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
н2241О	—	—	—	473 187,78	2 204 449,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2242О	—	—	—	473 159,26	2 204 468,37	—		
н2243О	—	—	—	473 152,42	2 204 458,03	—		
н2244О	—	—	—	473 180,94	2 204 439,16	—		
н2241О	—	—	—	473 187,78	2 204 449,50	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0132001:112	
№ 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				31:06:0130001:144			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 77			
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 31:06:0132001:112 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:179 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2245О	—	—	—	473 207,05	2 204 422,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2246О	—	—	—	473 225,73	2 204 450,75	—		
н2247О	—	—	—	473 215,80	2 204 457,37	—		
н2248О	—	—	—	473 197,12	2 204 429,34	—		
н2245О	—	—	—	473 207,05	2 204 422,72	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:179 :								
№ 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				31:06:0130001:145			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 79, городской округ Старооскольский		
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 31:06:0132001:179 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:241 :								
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
н2249О	—	—	—	473 251,08	2 204 514,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2250О	—	—	—	473 254,74	2 204 523,04	—		
н2251О	—	—	—	473 248,94	2 204 525,62	—		
н2252О	—	—	—	473 245,28	2 204 517,40	—		
н2249О	—	—	—	473 251,08	2 204 514,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:241 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001:82			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова 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 31:06:0130001:241 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:11343 :									
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	
н2253О	—	—	—	473 258,68	2 204 529,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2254О	—	—	—	473 261,11	2 204 534,88	—			
н2255О	—	—	—	473 252,32	2 204 538,76	—			
н2256О	—	—	—	473 249,89	2 204 533,27	—			
н2253О	—	—	—	473 258,68	2 204 529,38	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:11343 :									
№ 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	31:06:0130001:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:11343 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:579 :

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
н2257О	—	—	—	473 265,45	2 204 543,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2258О	—	—	—	473 268,02	2 204 549,24	—		
н2259О	—	—	—	473 257,91	2 204 553,78	—		
н2260О	—	—	—	473 255,35	2 204 548,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22570	—	—	—	473 265,45	2 204 543,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:579 :	
№ 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					31:06:0130001:693		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, д 9		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:579 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:237 :	
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
н2261О	—	—	—	473 273,22	2 204 557,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2262О	—	—	—	473 276,95	2 204 565,36	—		
н2268О	—	—	—	473 269,51	2 204 568,81	—		
н2265О	—	—	—	473 268,23	2 204 566,04	—		
н2266О	—	—	—	473 266,35	2 204 566,91	—		
н2264О	—	—	—	473 263,90	2 204 561,64	—		
н2261О	—	—	—	473 273,22	2 204 557,32	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:237 :								
№ 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					31:06:0130001:84		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, д 11		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:237 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:254	
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
н2269О	—	—	—	473 282,65	2 204 575,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2270О	—	—	—	473 285,44	2 204 581,90	—		
н2271О	—	—	—	473 278,21	2 204 585,31	—		
н2272О	—	—	—	473 275,42	2 204 579,39	—		
н2269О	—	—	—	473 282,65	2 204 575,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:254	
№ 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				31:06:0130001:85			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, д 13			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:254 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:418 :								
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
н2287О	—	—	—	473 275,01	2 204 609,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2285О	—	—	—	473 278,84	2 204 606,45	—		
н2282О	—	—	—	473 285,94	2 204 616,29	—		
н2283О	—	—	—	473 278,84	2 204 621,41	—		
н2289О	—	—	—	473 272,24	2 204 612,27	—		
н2288О	—	—	—	473 275,52	2 204 609,91	—		
н2287О	—	—	—	473 275,01	2 204 609,21	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:418 :								
№ 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				31:06:0130001:87			

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 74		
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 31:06:0105003:418 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:242 :								
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
н2290О	—	—	—	473 316,31	2 204 524,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2291О	—	—	—	473 319,72	2 204 531,02	—		
н2292О	—	—	—	473 312,20	2 204 535,20	—		
н2293О	—	—	—	473 308,79	2 204 529,06	—		
н2290О	—	—	—	473 316,31	2 204 524,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:242 :								
№ 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	31:06:0130001:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, д 8/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:242:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:181:		
--	--	--

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2294О	—	—	—	473 337,52	2 204 523,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2295О	—	—	—	473 329,28	2 204 527,76	—		
н2296О	—	—	—	473 324,70	2 204 519,37	—		
н2297О	—	—	—	473 332,94	2 204 514,87	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2294О	—	—	—	473 337,52	2 204 523,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:181 :	
№ 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					31:06:0130001:49		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Садовая 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							31:06:0130001:181 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:179 :	
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
н2298О	—	—	—	473 352,01	2 204 505,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2299О	—	—	—	473 355,24	2 204 511,80	—		
н2300О	—	—	—	473 349,51	2 204 514,94	—		
н2301О	—	—	—	473 346,28	2 204 509,06	—		
н2298О	—	—	—	473 352,01	2 204 505,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:179 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Садовая 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 31:06:0130001:179 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:182	
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
н2302О	—	—	—	473 365,11	2 204 497,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2303О	—	—	—	473 367,89	2 204 503,17	—		
н2304О	—	—	—	473 361,57	2 204 506,54	—		
н2305О	—	—	—	473 358,79	2 204 501,33	—		
н2302О	—	—	—	473 365,11	2 204 497,95	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:182	
№ 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				31:06:0130001:47			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Садовая ул, д 7			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:182 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:184 :								
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
н2306О	—	—	—	473 379,43	2 204 489,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2307О	—	—	—	473 383,00	2 204 496,10	—		
н2308О	—	—	—	473 377,93	2 204 498,86	—		
н2309О	—	—	—	473 374,37	2 204 492,31	—		
н2306О	—	—	—	473 379,43	2 204 489,56	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:184 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001:578			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Садовая ул, д 9			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:184 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:180 :									
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	
н23100	—	—	—	473 427,83	2 204 462,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н23110	—	—	—	473 431,69	2 204 468,70	—			
н23120	—	—	—	473 426,90	2 204 471,69	—			
н23130	—	—	—	473 423,04	2 204 465,52	—			
н23100	—	—	—	473 427,83	2 204 462,52	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:180 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001:67			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Садовая ул, д 13			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:180 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:461 :									
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	
н2314О	—	—	—	473 461,27	2 204 451,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2315О	—	—	—	473 463,95	2 204 455,82	—			
н2316О	—	—	—	473 458,27	2 204 459,13	—			
н2317О	—	—	—	473 455,59	2 204 454,53	—			
н2314О	—	—	—	473 461,27	2 204 451,21	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:461 :									
№ 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	31:06:0130001:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, д 11/15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:461 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:272 :

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
н2318О	—	—	—	473 468,54	2 204 462,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2319О	—	—	—	473 471,76	2 204 467,98	—		
н2320О	—	—	—	473 466,76	2 204 471,05	—		
н2321О	—	—	—	473 463,54	2 204 465,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2318О	—	—	—	473 468,54	2 204 462,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:272 :	
№ 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					31:06:0130001:51		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, д 15		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:272 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:381 :	
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
н2322О	—	—	—	473 472,77	2 204 503,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2323О	—	—	—	473 475,22	2 204 510,46	—		
н2324О	—	—	—	473 468,93	2 204 512,66	—		
н2325О	—	—	—	473 466,48	2 204 505,69	—		
н2322О	—	—	—	473 472,77	2 204 503,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:381 :

№ 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	31:06:0130001:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 94
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 31:06:0105003:381 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:147	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2326О	—	—	—	473 461,21	2 204 507,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2327О	—	—	—	473 463,53	2 204 513,92	—		
н2328О	—	—	—	473 454,94	2 204 517,17	—		
н2329О	—	—	—	473 452,61	2 204 511,03	—		
н2326О	—	—	—	473 461,21	2 204 507,77	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:147	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001:37			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0105003			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 92			
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 31:06:0105003:147 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:380 :								
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
н23300	—	—	—	473 437,72	2 204 508,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н23310	—	—	—	473 441,07	2 204 516,51	—		
н23320	—	—	—	473 431,92	2 204 520,46	—		
н23330	—	—	—	473 428,57	2 204 512,70	—		
н23300	—	—	—	473 437,72	2 204 508,74	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:380 :								
№ 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				31:06:0130001:6			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 90		
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 31:06:0105003:380 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:303 :								
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
н2334О	—	—	—	473 408,80	2 204 530,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2335О	—	—	—	473 411,38	2 204 536,18	—		
н2336О	—	—	—	473 406,81	2 204 538,38	—		
н2337О	—	—	—	473 404,24	2 204 533,05	—		
н2334О	—	—	—	473 408,80	2 204 530,84	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:303 :								
№ 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					31:06:0130001:70					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 86					
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						31:06:0105003:303 :					
1.	—										
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0105003:265 :					
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			
н2345О	—	—	—	473 330,91	2 204 574,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н2342О	—	—	—	473 335,89	2 204 583,08	—					
н2343О	—	—	—	473 325,16	2 204 589,58	—					
н2351О	—	—	—	473 321,34	2 204 583,31	—					
н2350О	—	—	—	473 328,56	2 204 578,94	—					
н2349О	—	—	—	473 327,38	2 204 577,00	—					
н2345О	—	—	—	473 330,91	2 204 574,87	—					

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:265 :

№ 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	31:06:0130001:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 78
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 31:06:0105003:265 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:224 :

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
н2352О	—	—	—	473 368,12	2 204 553,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2353О	—	—	—	473 371,56	2 204 559,15	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:146		:		
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			
н2358О	—	—	—	473 385,77	2 204 543,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н2359О	—	—	—	473 388,74	2 204 548,49	—					
н2360О	—	—	—	473 384,32	2 204 551,03	—					
н2361О	—	—	—	473 381,34	2 204 545,87	—					
н2358О	—	—	—	473 385,77	2 204 543,32	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:146		:		
№ 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					31:06:0130001:5					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 84					
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 31:06:0105003:146 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:304 :								
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
н2362О	—	—	—	473 423,94	2 204 522,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2363О	—	—	—	473 426,71	2 204 527,70	—		
н2364О	—	—	—	473 421,94	2 204 530,27	—		
н2365О	—	—	—	473 419,16	2 204 525,10	—		
н2362О	—	—	—	473 423,94	2 204 522,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:304 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 88		
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 31:06:0105003:304 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:233 :								
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
н2366О	—	—	—	473 291,90	2 204 493,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2367О	—	—	—	473 300,35	2 204 508,18	—		
н2368О	—	—	—	473 288,70	2 204 514,99	—		
н2369О	—	—	—	473 280,26	2 204 500,53	—		
н2366О	—	—	—	473 291,90	2 204 493,73	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:233 :								
№ 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					31:06:0130001:130			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, д 6/2			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:233 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:301 :									
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	
н2370О	—	—	—	473 264,42	2 204 406,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2371О	—	—	—	473 271,43	2 204 417,21	—			
н2372О	—	—	—	473 246,05	2 204 433,20	—			
н2373О	—	—	—	473 239,04	2 204 422,07	—			
н2370О	—	—	—	473 264,42	2 204 406,08	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:301 :									
№ 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					31:06:0130001:133		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 81/2		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:301 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:137 :								
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
н2374О	—	—	—	473 289,87	2 204 390,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2375О	—	—	—	473 297,12	2 204 401,97	—		
н2376О	—	—	—	473 282,71	2 204 410,73	—		
н2377О	—	—	—	473 275,47	2 204 398,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2374О	—	—	—	473 289,87	2 204 390,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:137 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001:137		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 83		
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							31:06:0130001:137 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0132001:345 :	
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
н2374О	—	—	—	473 289,87	2 204 390,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2375О	—	—	—	473 297,12	2 204 401,97	—		
н2376О	—	—	—	473 282,71	2 204 410,73	—		
н2377О	—	—	—	473 275,47	2 204 398,83	—		
н2374О	—	—	—	473 289,87	2 204 390,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:345 :

№ 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	31:06:0130001:137
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 83
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 31:06:0132001:345 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:460		:		
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			
н2378О	—	—	—	473 409,64	2 204 315,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н2379О	—	—	—	473 414,13	2 204 321,86	—					
н2380О	—	—	—	473 408,50	2 204 325,74	—					
н2381О	—	—	—	473 404,01	2 204 319,23	—					
н2378О	—	—	—	473 409,64	2 204 315,34	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:460		:		
№ 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					31:06:0130001:56					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, д 2/89					
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 31:06:0130001:460 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:268 :								
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
н2382О	—	—	—	473 439,89	2 204 335,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2383О	—	—	—	473 443,25	2 204 340,48	—		
н2384О	—	—	—	473 438,96	2 204 343,52	—		
н2385О	—	—	—	473 435,60	2 204 338,78	—		
н2382О	—	—	—	473 439,89	2 204 335,74	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:268 :								
№ 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				31:06:0130001:53			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, д 4а		
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 31:06:0130001:268 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:270 :								
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
н2391О	—	—	—	473 438,71	2 204 357,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2392О	—	—	—	473 440,88	2 204 360,52	—		
н2394О	—	—	—	473 441,89	2 204 359,86	—		
н2395О	—	—	—	473 445,32	2 204 365,16	—		
н2396О	—	—	—	473 443,05	2 204 366,63	—		
н2387О	—	—	—	473 442,93	2 204 366,45	—		
н2388О	—	—	—	473 437,50	2 204 369,97	—		
н2390О	—	—	—	473 432,02	2 204 361,50	—		
н2391О	—	—	—	473 438,71	2 204 357,17	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:270 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001:3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, д 4				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:270 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:274 :										
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		
н2407О	—	—	—	473 477,42	2 204 401,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2408О	—	—	—	473 480,50	2 204 406,10	—				
н2409О	—	—	—	473 475,96	2 204 409,31	—				
н2404О	—	—	—	473 476,92	2 204 410,67	—				

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:269	
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
н2410О	—	—	—	473 487,63	2 204 424,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2411О	—	—	—	473 491,02	2 204 429,86	—		
н2412О	—	—	—	473 483,40	2 204 435,13	—		
н2413О	—	—	—	473 480,00	2 204 430,22	—		
н2410О	—	—	—	473 487,63	2 204 424,95	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:269	
№ 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				31:06:0130001:64			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, 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 31:06:0130001:269 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:271 :								
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
н2414О	—	—	—	473 500,20	2 204 441,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2415О	—	—	—	473 505,09	2 204 447,99	—		
н2416О	—	—	—	473 496,67	2 204 453,95	—		
н2417О	—	—	—	473 491,78	2 204 447,04	—		
н2414О	—	—	—	473 500,20	2 204 441,08	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:271 :								
№ 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				31:06:0130001:62			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, 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 31:06:0130001:271 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:273 :								
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
н2419О	—	—	—	473 533,20	2 204 440,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2420О	—	—	—	473 536,99	2 204 446,27	—		
н2421О	—	—	—	473 530,73	2 204 450,14	—		
н2422О	—	—	—	473 526,94	2 204 444,01	—		
н2419О	—	—	—	473 533,20	2 204 440,14	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:273 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, 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 31:06:0130001:273 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:267 :								
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
н2423О	—	—	—	473 516,89	2 204 463,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2424О	—	—	—	473 520,37	2 204 468,31	—		
н2425О	—	—	—	473 513,93	2 204 472,82	—		
н2426О	—	—	—	473 510,46	2 204 467,87	—		
н2423О	—	—	—	473 516,89	2 204 463,35	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:267 :								
№ 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					31:06:0130001:46				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, 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 31:06:0130001:267 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:150 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н2427О	—	—	—	473 717,38	2 204 423,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2428О	—	—	—	473 719,18	2 204 435,50	—				
н2429О	—	—	—	473 713,14	2 204 436,41	—				
н2430О	—	—	—	473 711,34	2 204 424,43	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н24270	—	—	—	473 717,38	2 204 423,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:150 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001:2		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 108		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:150 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:184 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2431О	—	—	—	473 656,53	2 204 436,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2436О	—	—	—	473 663,15	2 204 475,75	—		
н2437О	—	—	—	473 642,63	2 204 479,19	—		
н2441О	—	—	—	473 640,66	2 204 467,47	—		
н2443О	—	—	—	473 652,60	2 204 465,46	—		
н2434О	—	—	—	473 647,95	2 204 437,76	—		
н2431О	—	—	—	473 656,53	2 204 436,32	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:184 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001:2		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 108		
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 31:06:0105003:184 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:311	
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
н2444О	—	—	—	473 632,74	2 204 363,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2445О	—	—	—	473 651,96	2 204 412,91	—		
н2446О	—	—	—	473 644,32	2 204 415,89	—		
н2447О	—	—	—	473 625,10	2 204 366,63	—		
н2444О	—	—	—	473 632,74	2 204 363,65	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:311	
№ 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				31:06:0130001:2			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 108			
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 31:06:0105003:311 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:385 :								
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
н2448О	—	—	—	473 623,41	2 204 412,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2454О	—	—	—	473 626,16	2 204 421,34	—		
н2455О	—	—	—	473 625,05	2 204 421,67	—		
н2452О	—	—	—	473 625,81	2 204 424,23	—		
н2450О	—	—	—	473 621,54	2 204 425,06	—		
н2451О	—	—	—	473 618,13	2 204 413,61	—		
н2448О	—	—	—	473 623,41	2 204 412,05	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:385 :								
№ 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					31:06:0130001:2		

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 108				
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 31:06:0105003:385 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:817 :										
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		
н2460O	—	—	—	473 617,51	2 204 396,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2461O	—	—	—	473 612,99	2 204 398,15	—				
н2462O	—	—	—	473 610,31	2 204 388,35	—				
н2463O	—	—	—	473 614,82	2 204 387,11	—				
н2460O	—	—	—	473 617,51	2 204 396,91	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:817 :										
№ 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	31:06:0130001:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 108
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 31:06:0105003:817 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:818 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2456О	—	—	—	473 621,93	2 204 412,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2457О	—	—	—	473 617,43	2 204 413,66	—		
н2458О	—	—	—	473 613,04	2 204 398,29	—		
н2459О	—	—	—	473 617,54	2 204 397,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2456О	—	—	—	473 621,93	2 204 412,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:818 :	
№ 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					31:06:0130001:2		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 108		
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							31:06:0105003:818 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:833 :	
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
н2464О	—	—	—	473 699,62	2 204 428,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2469О	—	—	—	473 703,54	2 204 474,61	—		
н2470О	—	—	—	473 664,54	2 204 478,54	—		
н2471О	—	—	—	473 663,05	2 204 463,70	—		
н2472О	—	—	—	473 690,20	2 204 460,97	—		
н2467О	—	—	—	473 687,52	2 204 429,28	—		
н2464О	—	—	—	473 699,62	2 204 428,25	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:833 :								
№ 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					31:06:0130001:2		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 108		
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 31:06:0105003:833 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:834		
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	
н2473О	—	—	—	473 622,72	2 204 369,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2474О	—	—	—	473 626,40	2 204 378,96	—			
н2475О	—	—	—	473 616,79	2 204 382,72	—			
н2476О	—	—	—	473 613,11	2 204 373,32	—			
н2473О	—	—	—	473 622,72	2 204 369,55	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:834		
№ 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				31:06:0130001:2				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 108				
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 31:06:0105003:834 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:343 :								
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
н2477О	—	—	—	473 628,93	2 204 468,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2478О	—	—	—	473 629,42	2 204 479,91	—		
н2479О	—	—	—	473 610,45	2 204 481,21	—		
н2480О	—	—	—	473 609,70	2 204 470,18	—		
н2477О	—	—	—	473 628,93	2 204 468,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:343 :								
№ 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				31:06:0130001:142			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 106		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:343 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:342 :								
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
н2481О	—	—	—	473 600,14	2 204 470,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2482О	—	—	—	473 602,67	2 204 481,84	—		
н2483О	—	—	—	473 596,14	2 204 483,30	—		
н2484О	—	—	—	473 593,60	2 204 471,92	—		
н2481О	—	—	—	473 600,14	2 204 470,47	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:342 :								
№ 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	31:06:0130001:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 104
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 31:06:0105003:342 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:341 :

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
н2485О	—	—	—	473 586,04	2 204 475,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2486О	—	—	—	473 587,71	2 204 483,19	—		
н2487О	—	—	—	473 579,29	2 204 485,00	—		
н2488О	—	—	—	473 577,62	2 204 477,25	—		
н2485О	—	—	—	473 586,04	2 204 475,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:341 :

№ 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					31:06:0130001:702		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 102		
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 31:06:0105003:341 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:306 :								
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
н2489О	—	—	—	473 550,51	2 204 488,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2490О	—	—	—	473 543,00	2 204 489,17	—		
н2491О	—	—	—	473 542,07	2 204 483,22	—		
н2492О	—	—	—	473 549,58	2 204 482,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н24890	—	—	—	473 550,51	2 204 488,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:306 :	
№ 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					31:06:0130001:18		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 98		
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							31:06:0105003:306 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0105003:181 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2494О	—	—	—	473 568,70	2 204 476,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2495О	—	—	—	473 570,06	2 204 485,55	—		
н2496О	—	—	—	473 563,21	2 204 486,59	—		
н2497О	—	—	—	473 561,85	2 204 477,72	—		
н2494О	—	—	—	473 568,70	2 204 476,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0105003:181 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 100
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 31:06:0105003:181 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:217 :

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2498О	—	—	—	473 343,85	2 204 356,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2499О	—	—	—	473 351,53	2 204 368,40	—		
н2500О	—	—	—	473 343,13	2 204 373,69	—		
н2503О	—	—	—	473 340,81	2 204 370,01	—		
н2510О	—	—	—	473 316,25	2 204 385,48	—		
н2506О	—	—	—	473 318,49	2 204 389,01	—		
н2507О	—	—	—	473 310,43	2 204 394,12	—		
н2508О	—	—	—	473 302,79	2 204 382,08	—		
н2498О	—	—	—	473 343,85	2 204 356,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:217 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001:147
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 85		
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 31:06:0132001:217 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:346 :								
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
н2515О	—	—	—	473 386,56	2 204 328,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2512О	—	—	—	473 394,17	2 204 340,88	—		
н2513О	—	—	—	473 386,62	2 204 345,63	—		
н2519О	—	—	—	473 384,39	2 204 342,08	—		
н2517О	—	—	—	473 366,00	2 204 353,64	—		
н2518О	—	—	—	473 360,61	2 204 345,06	—		
н2515О	—	—	—	473 386,56	2 204 328,76	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:346 :								
№ 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	31:06:0130001:150
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 87/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:346 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:488 :

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
н2520О	—	—	—	473 401,80	2 204 352,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2521О	—	—	—	473 406,90	2 204 360,44	—		
н2522О	—	—	—	473 394,78	2 204 368,34	—		
н2523О	—	—	—	473 389,68	2 204 360,50	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25200	—	—	—	473 401,80	2 204 352,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:488 :	
№ 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					31:06:0130001:140		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, 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							31:06:0130001:488 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:547 :	
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
н2524О	—	—	—	473 414,42	2 204 370,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2525О	—	—	—	473 419,55	2 204 378,56	—		
н2526О	—	—	—	473 407,03	2 204 386,77	—		
н2527О	—	—	—	473 401,89	2 204 378,92	—		
н2524О	—	—	—	473 414,42	2 204 370,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:547 :

№ 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	31:06:0130001:141
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, 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 31:06:0130001:547 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:493		:		
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			
н2528О	—	—	—	473 426,47	2 204 388,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н2529О	—	—	—	473 431,48	2 204 396,19	—					
н2530О	—	—	—	473 418,63	2 204 404,57	—					
н2531О	—	—	—	473 413,73	2 204 397,08	—					
н2528О	—	—	—	473 426,47	2 204 388,66	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:493		:		
№ 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					31:06:0130001:132					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309501, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, д 7					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—					

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:493 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:265 :								
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
н2532О	—	—	—	473 440,32	2 204 410,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2533О	—	—	—	473 445,44	2 204 418,58	—		
н2534О	—	—	—	473 432,74	2 204 426,88	—		
н2535О	—	—	—	473 427,62	2 204 419,06	—		
н2532О	—	—	—	473 440,32	2 204 410,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:265 :								
№ 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				31:06:0130001:131			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Красноармейский пер, д 9		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:265 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:1278 :								
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
н2536О	—	—	—	473 319,40	2 204 427,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2537О	—	—	—	473 322,54	2 204 432,00	—		
н2538О	—	—	—	473 319,16	2 204 434,13	—		
н2539О	—	—	—	473 316,02	2 204 429,14	—		
н2536О	—	—	—	473 319,40	2 204 427,01	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:1278 :								
№ 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					31:06:0130001:114			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, в районе жилого дома №85			
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 31:06:0132001:1278 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0315005:58 :									
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	
н2540О	—	—	—	473 352,32	2 204 458,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2541О	—	—	—	473 360,37	2 204 471,44	—			
н2542О	—	—	—	473 352,57	2 204 476,31	—			
н2543О	—	—	—	473 344,52	2 204 463,42	—			
н2540О	—	—	—	473 352,32	2 204 458,55	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0315005:58 :									
№ 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					31:06:0130001:146				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Садовая 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 31:06:0315005:58 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:190 :										
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		
н2544О	—	—	—	473 367,97	2 204 448,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2545О	—	—	—	473 376,10	2 204 461,98	—				
н2546О	—	—	—	473 368,01	2 204 466,93	—				
н2547О	—	—	—	473 359,87	2 204 453,60	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2544О	—	—	—	473 367,97	2 204 448,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:190 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001:138		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Садовая 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					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:190 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:194 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2548О	—	—	—	473 383,32	2 204 439,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2549О	—	—	—	473 391,06	2 204 452,69	—		
н2550О	—	—	—	473 383,55	2 204 457,47	—		
н2551О	—	—	—	473 375,54	2 204 444,02	—		
н2548О	—	—	—	473 383,32	2 204 439,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:194 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001:139
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Садовая 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 31:06:0130001:194 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:195	
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
н2552О	—	—	—	473 375,71	2 204 415,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2553О	—	—	—	473 378,21	2 204 421,09	—		
н2554О	—	—	—	473 374,10	2 204 423,09	—		
н2555О	—	—	—	473 371,60	2 204 417,97	—		
н2552О	—	—	—	473 375,71	2 204 415,97	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:195	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001:116			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Садовая ул, д 35			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:195 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:276 :								
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
н2560O	—	—	—	473 395,42	2 204 401,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2564O	—	—	—	473 396,02	2 204 402,27	—		
н2556O	—	—	—	473 401,01	2 204 399,10	—		
н2557O	—	—	—	473 403,26	2 204 402,64	—		
н2565O	—	—	—	473 398,27	2 204 405,81	—		
н2561O	—	—	—	473 398,76	2 204 406,59	—		
н2562O	—	—	—	473 393,90	2 204 409,68	—		
н2563O	—	—	—	473 390,55	2 204 404,40	—		
н2560O	—	—	—	473 395,42	2 204 401,31	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:276 :								
№ 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				—			

1	2					3						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, на территории двора дома№5 по пер. Красноармейскому						
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						31:06:0130001:276					:	
1.	—											
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0101001:10193					:	
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				
н2566О	—	—	—	473 273,81	2 204 460,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н2573О	—	—	—	473 277,15	2 204 466,49	—						
н2570О	—	—	—	473 298,55	2 204 453,38	—						
н2571О	—	—	—	473 302,38	2 204 459,64	—						
н2574О	—	—	—	473 280,90	2 204 472,79	—						
н2567О	—	—	—	473 283,92	2 204 477,84	—						
н2568О	—	—	—	473 272,35	2 204 484,77	—						

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н2569О	—	—	—	473 262,24	2 204 467,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2566О	—	—	—	473 273,81	2 204 460,95	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								31:06:0101001:10193 :		
№ 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					31:06:0130001:109, 31:06:0130001:39				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, д 4				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								31:06:0101001:10193 :		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								31:06:0130001:506 :		
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
н2575О	—	—	—	473 294,07	2 204 467,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2576О	—	—	—	473 297,17	2 204 473,15	—		
н2577О	—	—	—	473 294,13	2 204 474,95	—		
н2578О	—	—	—	473 291,02	2 204 469,71	—		
н2575О	—	—	—	473 294,07	2 204 467,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:506 :

№ 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	31:06:0130001:129
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, д *, в районе жилого дома № 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:506 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:515		:	
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		
н2579О	—	—	—	473 295,49	2 204 464,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2580О	—	—	—	473 299,55	2 204 471,87	—				
н2581О	—	—	—	473 297,30	2 204 473,30	—				
н2583О	—	—	—	473 294,08	2 204 467,88	—				
н2582О	—	—	—	473 293,11	2 204 465,97	—				
н2579О	—	—	—	473 295,49	2 204 464,55	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:515		:	
№ 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				31:06:0130001:151					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001					

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					в районе здания №4		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:515 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:483 :								
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
н2584О	—	—	—	473 298,92	2 204 462,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2585О	—	—	—	473 303,24	2 204 470,53	—		
н2586О	—	—	—	473 299,93	2 204 472,39	—		
н2587О	—	—	—	473 295,58	2 204 464,54	—		
н2584О	—	—	—	473 298,92	2 204 462,72	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:483 :								
№ 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	31:06:0130001:112
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	гараж в районе дома №4
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:483 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:236 :

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
н2588О	—	—	—	473 311,95	2 204 455,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2589О	—	—	—	473 314,94	2 204 460,11	—		
н2592О	—	—	—	473 306,11	2 204 465,42	—		
н2593О	—	—	—	473 307,96	2 204 468,52	—		
н2590О	—	—	—	473 303,50	2 204 470,52	—		
н2591О	—	—	—	473 299,25	2 204 462,79	—		
н2588О	—	—	—	473 311,95	2 204 455,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:236 :

№ 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	31:06:0130001:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:236 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:373 :

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
н2594О	—	—	—	472 970,40	2 204 581,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2595О	—	—	—	472 976,78	2 204 590,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2596О	—	—	—	472 900,89	2 204 642,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2597О	—	—	—	472 894,50	2 204 633,11	—		
н2594О	—	—	—	472 970,40	2 204 581,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:373 :

№ 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	31:06:0130001:149
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 67/9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:373 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0132001:336	
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
н2598О	—	—	—	472 978,79	2 204 628,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2599О	—	—	—	472 984,52	2 204 636,37	—		
н2600О	—	—	—	472 929,95	2 204 674,31	—		
н2601О	—	—	—	472 924,22	2 204 666,06	—		
н2598О	—	—	—	472 978,79	2 204 628,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0132001:336	
№ 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				31:06:0130001:148			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 65			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:336 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:165 :								
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
н2602О	—	—	—	473 008,85	2 204 636,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2603О	—	—	—	473 028,36	2 204 664,68	—		
н2608О	—	—	—	473 002,07	2 204 683,82	—		
н2609О	—	—	—	472 995,88	2 204 675,43	—		
н2610О	—	—	—	473 012,98	2 204 662,83	—		
н2605О	—	—	—	472 999,44	2 204 643,61	—		
н2602О	—	—	—	473 008,85	2 204 636,98	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:165 :								
№ 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				31:06:0130001:136			

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Урицкого пер, д 4		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:165 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:171 :								
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
н2611О	—	—	—	472 995,38	2 204 675,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2612О	—	—	—	473 001,55	2 204 684,06	—		
н2613О	—	—	—	472 956,45	2 204 717,92	—		
н2614О	—	—	—	472 950,28	2 204 709,70	—		
н2611О	—	—	—	472 995,38	2 204 675,83	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:171 :								
№ 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	31:06:0130001:136
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Урицкого пер, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:171 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:173 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2615О	—	—	—	472 978,67	2 204 594,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2616О	—	—	—	473 008,57	2 204 636,48	—		
н2617О	—	—	—	472 999,16	2 204 643,20	—		
н2618О	—	—	—	472 969,27	2 204 601,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26150	—	—	—	472 978,67	2 204 594,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:173 :	
№ 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					31:06:0130001:136		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Урицкого пер, д 4		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:173 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:465 :	
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
н2619О	—	—	—	473 027,96	2 204 695,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2620О	—	—	—	473 030,00	2 204 697,76	—		
н2621О	—	—	—	473 025,38	2 204 701,20	—		
н2622О	—	—	—	473 023,34	2 204 698,46	—		
н2619О	—	—	—	473 027,96	2 204 695,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:465 :

№ 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	31:06:0130001:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, д 9/15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:465 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:467		:		
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			
н2623О	—	—	—	473 023,39	2 204 701,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н2624О	—	—	—	473 024,38	2 204 702,78	—					
н2625О	—	—	—	473 020,91	2 204 705,35	—					
н2626О	—	—	—	473 019,92	2 204 704,01	—					
н2623О	—	—	—	473 023,39	2 204 701,44	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:467		:		
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики					
1	2					3					
1.	Вид объекта недвижимости					Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, д 9/15					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—					

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:467 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:468 :								
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
н2627О	—	—	—	473 028,09	2 204 722,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2628О	—	—	—	473 033,45	2 204 730,40	—		
н2629О	—	—	—	473 026,72	2 204 735,23	—		
н2630О	—	—	—	473 021,36	2 204 727,74	—		
н2627О	—	—	—	473 028,09	2 204 722,92	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:468 :								
№ 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				31:06:0130001:90			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, д 9/15		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:468 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:470 :								
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
н2631О	—	—	—	473 059,33	2 204 712,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2632О	—	—	—	473 074,43	2 204 733,82	—		
н2633О	—	—	—	473 065,62	2 204 740,14	—		
н2634О	—	—	—	473 050,52	2 204 719,12	—		
н2631О	—	—	—	473 059,33	2 204 712,80	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:470 :								
№ 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					31:06:0130001:90				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, д 9/15				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:470 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:471 :										
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		
н2635О	—	—	—	473 041,60	2 204 684,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2636О	—	—	—	473 053,55	2 204 700,88	—				
н2637О	—	—	—	473 042,86	2 204 708,56	—				
н2638О	—	—	—	473 030,91	2 204 691,91	—				
н2635О	—	—	—	473 041,60	2 204 684,23	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:471 :										
№ 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					31:06:0130001:90				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, д 9/15				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:471 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:472 :										
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		
н2639О	—	—	—	473 026,91	2 204 735,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2640О	—	—	—	473 033,55	2 204 730,52	—				
н2641О	—	—	—	473 040,36	2 204 740,29	—				
н2642О	—	—	—	473 033,65	2 204 745,02	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26390	—	—	—	473 026,91	2 204 735,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:472 :	
№ 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					31:06:0130001:90		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, д 9/15		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:472 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:474 :	
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
н2643О	—	—	—	473 044,33	2 204 735,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2644О	—	—	—	473 047,33	2 204 739,74	—		
н2645О	—	—	—	473 035,95	2 204 748,12	—		
н2646О	—	—	—	473 033,74	2 204 745,13	—		
н3030О	—	—	—	473 040,64	2 204 740,31	—		
н3029О	—	—	—	473 039,75	2 204 739,06	—		
н2643О	—	—	—	473 044,33	2 204 735,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:474 :								
№ 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					31:06:0130001:90		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, д 9/15		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:474 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:477 :

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
н2647О	—	—	—	473 027,92	2 204 722,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2648О	—	—	—	473 021,27	2 204 727,64	—		
н2649О	—	—	—	473 007,70	2 204 708,01	—		
н2650О	—	—	—	473 014,51	2 204 703,30	—		
н3027О	—	—	—	473 018,68	2 204 709,29	—		
н3023О	—	—	—	473 020,44	2 204 707,99	—		
н3024О	—	—	—	473 021,77	2 204 709,77	—		
н3028О	—	—	—	473 019,97	2 204 711,11	—		
н2647О	—	—	—	473 027,92	2 204 722,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:477 :

№ 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	31:06:0130001:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, г. Старый Оскол, ул. 9 Января, д. 9/15		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:477 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:228 :								
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
н2652О	—	—	—	473 123,95	2 204 670,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2653О	—	—	—	473 130,55	2 204 679,54	—		
н2654О	—	—	—	473 094,60	2 204 705,44	—		
н2655О	—	—	—	473 088,00	2 204 696,28	—		
н2652О	—	—	—	473 123,95	2 204 670,38	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:228 :								
№ 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					31:06:0130001:543				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, д 14в/68				
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 31:06:0130001:228 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:227 :										
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		
н2656О	—	—	—	473 141,48	2 204 718,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2657О	—	—	—	473 143,84	2 204 716,92	—				
н2658О	—	—	—	473 149,55	2 204 724,96	—				
н2659О	—	—	—	473 147,19	2 204 726,64	—				
н2656О	—	—	—	473 141,48	2 204 718,59	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:227 :										
№ 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					31:06:0130001:543				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, д 14в/68				
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 31:06:0130001:227 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:1875 :										
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		
н2660О	—	—	—	473 244,39	2 204 634,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2661О	—	—	—	473 249,68	2 204 641,56	—				
н2662О	—	—	—	473 242,18	2 204 647,30	—				
н2663О	—	—	—	473 236,88	2 204 640,38	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26600	—	—	—	473 244,39	2 204 634,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0101001:1875 :	
№ 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					31:06:0130001:38		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 72а		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0101001:1875 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0101001:1876 :	
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
н2672О	—	—	—	473 178,61	2 204 633,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2676О	—	—	—	473 198,63	2 204 660,76	—		
н2664О	—	—	—	473 228,72	2 204 639,95	—		
н2665О	—	—	—	473 239,43	2 204 654,51	—		
н2666О	—	—	—	473 215,67	2 204 671,97	—		
н2677О	—	—	—	473 210,52	2 204 664,97	—		
н2670О	—	—	—	473 166,04	2 204 696,31	—		
н2671О	—	—	—	473 160,12	2 204 687,90	—		
н2678О	—	—	—	473 187,56	2 204 668,56	—		
н2675О	—	—	—	473 167,71	2 204 641,60	—		
н2672О	—	—	—	473 178,61	2 204 633,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:1876 :

№ 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	31:06:0130001:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, д 72а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:1876 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:231 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2679О	—	—	—	473 091,43	2 204 683,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2680О	—	—	—	473 095,16	2 204 688,97	—		
н2681О	—	—	—	473 087,97	2 204 694,10	—		
н2682О	—	—	—	473 084,25	2 204 688,88	—		
н2679О	—	—	—	473 091,43	2 204 683,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:231 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, д 14д		
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 31:06:0130001:231 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:4832 :								
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
н2683О	—	—	—	473 114,12	2 204 662,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2684О	—	—	—	473 119,48	2 204 670,52	—		
н2685О	—	—	—	473 104,78	2 204 680,68	—		
н2686О	—	—	—	473 099,42	2 204 672,93	—		
н2683О	—	—	—	473 114,12	2 204 662,77	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:4832 :								
№ 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					31:06:0130001:12				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0101001:4832 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:520 :										
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		
н2687О	—	—	—	473 122,96	2 204 656,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2688О	—	—	—	473 126,22	2 204 661,85	—				
н2692О	—	—	—	473 122,68	2 204 664,10	—				
н2693О	—	—	—	473 124,31	2 204 666,66	—				
н2691О	—	—	—	473 120,57	2 204 669,04	—				
н2690О	—	—	—	473 115,68	2 204 661,34	—				
н2687О	—	—	—	473 122,96	2 204 656,72	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:520 :								
№ 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				31:06:0130001:21			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0130001:520 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:277 :								
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
н2694О	—	—	—	473 120,88	2 204 655,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2695О	—	—	—	473 116,42	2 204 658,10	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:229	
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
н2698О	—	—	—	473 087,75	2 204 673,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2699О	—	—	—	473 079,43	2 204 679,39	—		
н2700О	—	—	—	473 063,52	2 204 656,97	—		
н2701О	—	—	—	473 071,84	2 204 651,07	—		
н2698О	—	—	—	473 087,75	2 204 673,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:229	
№ 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				31:06:0130001:14			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул, д 14а			
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 31:06:0130001:229 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:212 :								
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
н2702О	—	—	—	473 042,52	2 204 619,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2703О	—	—	—	473 045,85	2 204 623,96	—		
н2704О	—	—	—	473 038,60	2 204 629,03	—		
н2705О	—	—	—	473 035,20	2 204 623,97	—		
н2702О	—	—	—	473 042,52	2 204 619,03	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:212 :								
№ 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				31:06:0130001:28			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0130001:212 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:512 :								
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
н2706О	—	—	—	473 162,40	2 204 510,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2707О	—	—	—	473 159,25	2 204 512,72	—		
н2708О	—	—	—	473 155,90	2 204 507,94	—		
н2709О	—	—	—	473 159,00	2 204 505,77	—		
н2706О	—	—	—	473 162,40	2 204 510,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:512 :								
№ 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					31:06:0130001:97						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, д *, в районе жилого дома №75						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—						
6.	Иные сведения					—						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:06:0130001:512					:	
1.	—											
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0132001:187					:	
Система координат						МСК-31					Зона №	2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м						
	X	Y	R	X	Y	R						
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н2718О	—	—	—	473 611,23	2 204 189,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н2719О	—	—	—	473 640,41	2 204 216,77	—						
н2714О	—	—	—	473 652,14	2 204 204,81	—						
н2715О	—	—	—	473 659,98	2 204 212,50	—						
н2716О	—	—	—	473 637,02	2 204 235,92	—						
н2717О	—	—	—	473 629,99	2 204 229,02	—						
н2720О	—	—	—	473 632,90	2 204 226,03	—						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2725О	—	—	—	473 622,31	2 204 216,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2726О	—	—	—	473 621,48	2 204 217,27	—		
н2727О	—	—	—	473 620,61	2 204 217,65	—		
н2728О	—	—	—	473 619,50	2 204 217,96	—		
н2729О	—	—	—	473 617,91	2 204 218,06	—		
н2730О	—	—	—	473 616,56	2 204 217,89	—		
н2731О	—	—	—	473 615,53	2 204 217,49	—		
н2732О	—	—	—	473 614,61	2 204 217,00	—		
н2733О	—	—	—	473 613,67	2 204 216,32	—		
н2734О	—	—	—	473 613,19	2 204 215,83	—		
н2735О	—	—	—	473 612,85	2 204 215,45	—		
н2736О	—	—	—	473 612,23	2 204 214,60	—		
н2737О	—	—	—	473 611,89	2 204 213,89	—		
н2738О	—	—	—	473 611,57	2 204 212,93	—		
н2739О	—	—	—	473 611,34	2 204 211,91	—		
н2724О	—	—	—	473 611,32	2 204 210,91	—		
н2740О	—	—	—	473 611,38	2 204 209,90	—		
н2741О	—	—	—	473 611,75	2 204 208,66	—		
н2742О	—	—	—	473 612,00	2 204 208,13	—		
н2723О	—	—	—	473 612,30	2 204 207,50	—		
н2722О	—	—	—	473 612,82	2 204 206,69	—		
н2721О	—	—	—	473 600,85	2 204 195,39	—		
н2712О	—	—	—	473 597,99	2 204 198,31	—		
н2713О	—	—	—	473 590,86	2 204 191,33	—		
н2710О	—	—	—	473 612,72	2 204 169,04	—		
н2711О	—	—	—	473 621,96	2 204 178,10	—		
н2718О	—	—	—	473 611,23	2 204 189,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:187 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0132001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, 95
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 31:06:0132001:187 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:375 :

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
н2751О	—	—	—	473 557,88	2 204 223,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2758О	—	—	—	473 562,22	2 204 231,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2756О	—	—	—	473 560,02	2 204 232,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2757О	—	—	—	473 559,38	2 204 231,79	—		
н2753О	—	—	—	473 552,42	2 204 235,62	—		
н2754О	—	—	—	473 548,72	2 204 228,90	—		
н2751О	—	—	—	473 557,88	2 204 223,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:375 :

№ 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	31:06:0130001:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 91
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 31:06:0132001:375 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0132001:258		:		
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			
н2759О	—	—	—	473 549,82	2 204 211,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н2760О	—	—	—	473 553,19	2 204 217,18	—					
н2761О	—	—	—	473 548,38	2 204 220,19	—					
н2762О	—	—	—	473 545,01	2 204 214,82	—					
н2759О	—	—	—	473 549,82	2 204 211,80	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0132001:258		:		
№ 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					31:06:0130001:54					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 93					
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 31:06:0132001:258 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:487 :								
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
н2763О	—	—	—	473 101,28	2 204 547,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2764О	—	—	—	473 105,02	2 204 553,29	—		
н2765О	—	—	—	473 102,34	2 204 555,20	—		
н2765О	—	—	—	473 098,60	2 204 549,27	—		
н2763О	—	—	—	473 101,28	2 204 547,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:487 :								
№ 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				31:06:0132001:103			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ул. Ленина, в районе жилого дома №75		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:487 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:214 :								
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
н2766О	—	—	—	473 104,06	2 204 545,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2767О	—	—	—	473 107,75	2 204 550,80	—		
н2768О	—	—	—	473 105,31	2 204 552,60	—		
н2769О	—	—	—	473 101,63	2 204 547,61	—		
н2766О	—	—	—	473 104,06	2 204 545,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:214 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001:156				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 75				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:214 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0131001:274 :										
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		
н2770О	—	—	—	473 107,29	2 204 543,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2771О	—	—	—	473 111,38	2 204 548,55	—				
н2772О	—	—	—	473 108,39	2 204 550,71	—				
н2773О	—	—	—	473 104,33	2 204 545,28	—				
н2770О	—	—	—	473 107,29	2 204 543,07	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0131001:274 :										
№ 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					31:06:0130001:123				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					во дворе д.73				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0131001:274 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:566 :										
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		
н2774О	—	—	—	473 110,56	2 204 540,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2775О	—	—	—	473 114,78	2 204 546,30	—				
н2776О	—	—	—	473 111,63	2 204 548,57	—				
н2777О	—	—	—	473 107,41	2 204 542,92	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2774О	—	—	—	473 110,56	2 204 540,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:566 :	
№ 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					31:06:0130001:564		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, во дворе дома № 73		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:566 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:490 :	
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							31:06:0000000:560	
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
н2783О	—	—	—	473 117,66	2 204 535,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2784О	—	—	—	473 121,23	2 204 541,14	—		
н2785О	—	—	—	473 118,09	2 204 543,32	—		
н2786О	—	—	—	473 114,51	2 204 538,17	—		
н2783О	—	—	—	473 117,66	2 204 535,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0000000:560	
№ 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				31:06:0130001:153			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, во дворе дома 75, гараж 15			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0000000:560 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:199 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2792О	—	—	—	473 124,56	2 204 531,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2793О	—	—	—	473 128,15	2 204 536,75	—		
н2794О	—	—	—	473 125,30	2 204 538,62	—		
н2795О	—	—	—	473 121,51	2 204 533,09	—		
н2792О	—	—	—	473 124,56	2 204 531,20	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:199 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001:98			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, во дворе дома №75		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:199 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:517 :								
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
2796	473 128,03	2 204 528,89	—	473 128,03	2 204 528,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2797	473 131,47	2 204 533,89	—	473 131,47	2 204 533,89	—		
2798	473 128,15	2 204 536,18	—	473 128,15	2 204 536,18	—		
2799	473 124,83	2 204 531,09	—	473 124,83	2 204 531,09	—		
2796	473 128,03	2 204 528,89	—	473 128,03	2 204 528,89	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:517 :								
№ 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					31:06:0130001:110				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 75, гараж №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 31:06:0130001:517 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:521 :										
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		
н2800О	—	—	—	473 073,66	2 204 579,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2801О	—	—	—	473 076,56	2 204 583,76	—				
н2802О	—	—	—	473 054,62	2 204 598,27	—				
н2803О	—	—	—	473 051,51	2 204 593,78	—				
н2800О	—	—	—	473 073,66	2 204 579,00	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:521 :										
№ 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					31:06:0130001:100				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0130001:521 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:505 :										
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		
н2804О	—	—	—	473 135,79	2 204 523,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2805О	—	—	—	473 139,06	2 204 528,51	—				
н2806О	—	—	—	473 135,62	2 204 530,86	—				
н2807О	—	—	—	473 132,36	2 204 526,10	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2804О	—	—	—	473 135,79	2 204 523,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:505 :	
№ 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					31:06:0130001:122		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, на территории двора д. № 75		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:505 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:206 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2808О	—	—	—	473 179,63	2 204 533,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2809О	—	—	—	473 183,04	2 204 540,06	—		
н2810О	—	—	—	473 168,36	2 204 548,21	—		
н2815О	—	—	—	473 163,92	2 204 540,22	—		
н2813О	—	—	—	473 175,93	2 204 533,55	—		
н2814О	—	—	—	473 176,97	2 204 535,41	—		
н2808О	—	—	—	473 179,63	2 204 533,93	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:206 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001:19		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0130001:206 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:214	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2816О	—	—	—	473 150,59	2 204 543,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2817О	—	—	—	473 157,13	2 204 554,85	—		
н2818О	—	—	—	473 147,49	2 204 560,24	—		
н2819О	—	—	—	473 140,96	2 204 548,57	—		
н2816О	—	—	—	473 150,59	2 204 543,18	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:214	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001:502			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:214 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:491 :								
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	—	—	—	473 142,41	2 204 518,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2826О	—	—	—	473 145,85	2 204 522,78	—		
н2827О	—	—	—	473 143,10	2 204 524,82	—		
н2828О	—	—	—	473 139,66	2 204 520,16	—		
н2825О	—	—	—	473 142,41	2 204 518,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:491 :								
№ 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				31:06:0130001:118			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2				3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, по ул. Ленина, во дворе жилого д. №75					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—					
6.	Иные сведения				—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								31:06:0130001:491	:	
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								31:06:0132001:1410	:	
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		
н2829О	—	—	—	473 148,67	2 204 513,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2830О	—	—	—	473 152,25	2 204 518,20	—				
н2831О	—	—	—	473 149,20	2 204 520,37	—				
н2832О	—	—	—	473 145,62	2 204 515,34	—				
н2829О	—	—	—	473 148,67	2 204 513,17	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								31:06:0132001:1410	:	
№ 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					31:06:0130001:576			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 75			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:1410 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0106003:81 :									
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	
н2833О	—	—	—	473 152,37	2 204 510,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2834О	—	—	—	473 155,68	2 204 515,54	—			
н2835О	—	—	—	473 152,53	2 204 517,82	—			
н2836О	—	—	—	473 149,08	2 204 513,01	—			
н2833О	—	—	—	473 152,37	2 204 510,69	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0106003:81 :									
№ 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					31:06:0130001:501		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, во дворе дома № 75		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0106003:81 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:10717 :								
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
н2840О	—	—	—	473 205,81	2 204 594,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2841О	—	—	—	473 208,32	2 204 598,39	—		
н2842О	—	—	—	473 196,37	2 204 606,06	—		
н2843О	—	—	—	473 193,87	2 204 602,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н28400	—	—	—	473 205,81	2 204 594,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0101001:10717 :	
№ 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					31:06:0130001:24		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Пролетарская ул, дом 72б, строение №2		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0101001:10717 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:263 :	
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
н28500	—	—	—	473 198,21	2 204 471,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н28510	—	—	—	473 203,89	2 204 480,18	—		
н28520	—	—	—	473 190,35	2 204 489,24	—		
н28530	—	—	—	473 184,67	2 204 480,75	—		
н28500	—	—	—	473 198,21	2 204 471,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:263 :

№ 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	31:06:0130001:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова 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 31:06:0130001:263 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:264		:		
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	—	—	—	473 191,11	2 204 492,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н2858О	—	—	—	473 194,88	2 204 498,48	—					
н2859О	—	—	—	473 188,44	2 204 502,72	—					
н2860О	—	—	—	473 184,68	2 204 497,00	—					
н2857О	—	—	—	473 191,11	2 204 492,76	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:264		:		
№ 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					31:06:0130001:81					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, д 3					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—					

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:264 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:260 :								
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
н2877О	—	—	—	473 201,49	2 204 510,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2871О	—	—	—	473 195,22	2 204 514,28	—		
н2872О	—	—	—	473 192,45	2 204 509,26	—		
н2861О	—	—	—	473 208,53	2 204 500,40	—		
н2862О	—	—	—	473 225,48	2 204 531,14	—		
н2865О	—	—	—	473 209,41	2 204 540,00	—		
н2866О	—	—	—	473 206,29	2 204 534,36	—		
н2878О	—	—	—	473 212,20	2 204 531,11	—		
н2877О	—	—	—	473 201,49	2 204 510,91	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:260 :								
№ 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					31:06:0130001:81				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова 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					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:260 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:208 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н2908О	—	—	—	473 130,79	2 204 550,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2909О	—	—	—	473 133,24	2 204 554,16	—				
н2910О	—	—	—	473 126,36	2 204 558,30	—				
н2911О	—	—	—	473 123,91	2 204 554,25	—				
н2908О	—	—	—	473 130,79	2 204 550,10	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:208 :										
№ 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					31:06:0130001:27				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0130001:208 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:211 :										
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		
н2912О	—	—	—	473 056,83	2 204 650,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2913О	—	—	—	473 054,28	2 204 652,27	—				
н2914О	—	—	—	473 052,18	2 204 649,46	—				
н2915О	—	—	—	473 054,73	2 204 647,55	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2912О	—	—	—	473 056,83	2 204 650,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:211 :	
№ 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					31:06:0130001:27		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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							31:06:0130001:211 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:213 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2916О	—	—	—	473 046,69	2 204 624,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2917О	—	—	—	473 051,98	2 204 631,88	—		
н2918О	—	—	—	473 046,73	2 204 635,65	—		
н2919О	—	—	—	473 041,44	2 204 628,27	—		
н2916О	—	—	—	473 046,69	2 204 624,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:213 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0130001:213 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:217	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2920О	—	—	—	473 189,88	2 204 557,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2921О	—	—	—	473 195,89	2 204 568,33	—		
н2922О	—	—	—	473 162,24	2 204 587,86	—		
н2923О	—	—	—	473 156,24	2 204 577,51	—		
н2920О	—	—	—	473 189,88	2 204 557,98	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:217	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001:27			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:217 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:218 :								
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
н2924О	—	—	—	473 101,82	2 204 642,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2925О	—	—	—	473 104,92	2 204 647,57	—		
н2926О	—	—	—	473 097,26	2 204 652,29	—		
н2927О	—	—	—	473 094,17	2 204 647,26	—		
н2924О	—	—	—	473 101,82	2 204 642,55	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:218 :								
№ 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				31:06:0130001:27			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0130001:218 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:541 :								
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
н2937О	—	—	—	473 322,65	2 204 424,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2938О	—	—	—	473 326,19	2 204 429,86	—		
н2939О	—	—	—	473 322,89	2 204 431,99	—		
н2940О	—	—	—	473 319,27	2 204 426,25	—		
н2937О	—	—	—	473 322,65	2 204 424,06	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:541 :								
№ 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					—				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, район жилого дома №85				
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 31:06:0130001:541 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:262 :										
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	—	—	—	473 231,02	2 204 468,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2951O	—	—	—	473 237,68	2 204 479,65	—				
н2952O	—	—	—	473 220,27	2 204 490,38	—				
н2955O	—	—	—	473 218,90	2 204 488,17	—				
н2956O	—	—	—	473 202,42	2 204 498,33	—				
н2957O	—	—	—	473 197,12	2 204 489,74	—				
н2950O	—	—	—	473 231,02	2 204 468,84	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:262 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова 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 31:06:0130001:262 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:11375 :

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
н2958О	—	—	—	473 304,05	2 204 442,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2959О	—	—	—	473 306,25	2 204 446,10	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:519	
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
н2904О	—	—	—	473 140,08	2 204 532,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2905О	—	—	—	473 143,29	2 204 537,57	—		
н2906О	—	—	—	473 135,02	2 204 543,24	—		
н2907О	—	—	—	473 131,82	2 204 538,57	—		
н2904О	—	—	—	473 140,08	2 204 532,89	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:519	
№ 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				31:06:0130001:27			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:519 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:3960 :								
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
н2962О	—	—	—	473 306,76	2 204 446,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2963О	—	—	—	473 311,73	2 204 454,63	—		
н2964О	—	—	—	473 304,36	2 204 459,04	—		
н2965О	—	—	—	473 299,40	2 204 450,74	—		
н2962О	—	—	—	473 306,76	2 204 446,33	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:3960 :								
№ 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				31:06:0130001:128			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Литвинова ул, д 4		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:3960 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:3998 :								
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
н2999О	—	—	—	473 043,62	2 204 598,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3000О	—	—	—	473 047,30	2 204 604,62	—		
н3001О	—	—	—	473 044,72	2 204 606,31	—		
н3002О	—	—	—	473 041,04	2 204 600,68	—		
н2999О	—	—	—	473 043,62	2 204 598,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:3998 :								
№ 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					31:06:0130001:27		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0101001:3998 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:510 :								
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
н2966О	—	—	—	473 145,32	2 204 515,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2967О	—	—	—	473 148,92	2 204 520,58	—		
н2968О	—	—	—	473 146,05	2 204 522,64	—		
н2969О	—	—	—	473 142,45	2 204 517,63	—		
н2966О	—	—	—	473 145,32	2 204 515,57	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:510 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, д 75, в районе жилого дома № 75				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:510 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0132001:1264 :										
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		
н2970О	—	—	—	473 140,07	2 204 521,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2971О	—	—	—	473 142,85	2 204 524,93	—				
н2972О	—	—	—	473 138,94	2 204 527,83	—				
н2973О	—	—	—	473 136,13	2 204 523,69	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29700	—	—	—	473 140,07	2 204 521,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0132001:1264 :	
№ 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					31:06:0130001:126		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Ленина ул, во дворе дома № 75		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0132001:1264 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:222 :	
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
н3003О	—	—	—	473 088,49	2 204 567,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3004О	—	—	—	473 092,96	2 204 574,04	—		
н3005О	—	—	—	473 080,06	2 204 582,94	—		
н3006О	—	—	—	473 075,59	2 204 576,46	—		
н3003О	—	—	—	473 088,49	2 204 567,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:222 :

№ 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	31:06:0130001:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0130001:222 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:216		:		
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			
н3014О	—	—	—	473 052,24	2 204 633,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н3013О	—	—	—	473 054,43	2 204 636,85	—					
н3012О	—	—	—	473 055,67	2 204 635,97	—					
н3008О	—	—	—	473 058,92	2 204 640,57	—					
н3009О	—	—	—	473 052,15	2 204 645,35	—					
н3010О	—	—	—	473 046,72	2 204 637,66	—					
н3014О	—	—	—	473 052,24	2 204 633,76	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0130001:216		:		
№ 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				31:06:0130001:27						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0130001						

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0130001:216 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:205 :								
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
н3015O	—	—	—	473 198,28	2 204 556,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3016O	—	—	—	473 194,34	2 204 558,85	—		
н3017O	—	—	—	473 191,50	2 204 554,29	—		
н3018O	—	—	—	473 195,44	2 204 551,84	—		
н3015O	—	—	—	473 198,28	2 204 556,40	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:205 :								
№ 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					31:06:0130001:27				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0130001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января 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 31:06:0130001:205 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:161 :										
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		
н3019О	—	—	—	473 068,66	2 204 759,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3020О	—	—	—	473 072,94	2 204 765,63	—				
н3021О	—	—	—	473 067,96	2 204 769,13	—				
н3022О	—	—	—	473 063,68	2 204 763,05	—				
н3019О	—	—	—	473 068,66	2 204 759,55	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0130001:161 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0130001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, 9 Января ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	у здания ОВК
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:06:0130001:161</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 31:06:0130001:553 _____ :									
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	
2078/н2 837О	473 155,80	2 204 508,01	—	473 155,85	2 204 507,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2079/н2 838О	473 159,21	2 204 512,86	—	473 159,16	2 204 512,69	—			
2080/н2 839О	473 155,86	2 204 515,22	—	473 155,67	2 204 515,04	—			
2081/н2 839О	473 152,43	2 204 510,37	—	473 152,39	2 204 510,26	—			
2078/н2 837О	473 155,80	2 204 508,01	—	473 155,85	2 204 507,94	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:06:0130001:553 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:06:0130001:553 _____ :									
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:06:0101001:4408				
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
2010/н2 889О	473 125,89	2 204 696,70	—	473 126,06	2 204 696,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2011/н2 890О	473 147,17	2 204 727,11	—	473 147,34	2 204 727,11	—		
2012/н2 891О	473 142,05	2 204 730,77	—	473 142,22	2 204 730,77	—		
2013/н2 892О	473 142,50	2 204 731,41	—	473 142,67	2 204 731,41	—		
2014/н2 893О	473 121,35	2 204 746,21	—	473 121,52	2 204 746,21	—		
2015/н2 894О	473 099,20	2 204 715,18	—	473 099,37	2 204 715,18	—		
2016/н2 895О	473 120,26	2 204 699,63	—	473 120,43	2 204 699,63	—		
2017/н2 896О	473 120,73	2 204 700,30	—	473 120,90	2 204 700,30	—		
2010/н2 889О	473 125,89	2 204 696,70	—	473 126,06	2 204 696,70	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:06:0101001:4408				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:06:0101001:4408				
1.	—							