

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:16:0115008

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории городского округа «Город Белгород» № 15, от 13 февраля 2023 г., документ выдан Комитет имущественных и земельных отношений администрации города Белгорода

3. Дата подготовки карты-плана территории: 13 сентября 2023 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: Комитет имущественных и земельных отношений администрации города Белгорода

основной государственный регистрационный номер: 1113123008129

идентификационный номер налогоплательщика: 3123282512

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, 86б</i> </div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <i>Аболдугев Евгений Владимирович</i> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —					
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <i>126-198-970-90</i>					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <i>17449, 27 сентября 2016 г.</i>					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"</i> </div>					
Контактный телефон: <i>+7(919)229-33-46</i>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Каушановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru</i> </div>					
6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	16 января 2023 г.	КУВИ-001/2023-9596029	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 31:16:0115008. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 13.02.2023 № 15. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки города Белгорода, утвержденными распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 29.05.2018г. №440. 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 города Белгорода, земельные участки кадастрового квартала 31:16:0115008 находятся в зонах: С3, Ц2, Ж4. Для зоны Ж4 установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования - для индивидуального жилищного строительства. Минимальная площадь - 800 кв.м; максимальная площадь- 2999 кв.м. Для зон С3 и Ц2 предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков, находящихся в данной зоне, не подлежат установлению.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 191 земельных участках и 231 объектах капитального строительства.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 7 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 184 шт. - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 230 объектов капитального строительства и исправление границы 1 объекта капитального строительства.
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 7 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:16:0115008:51, 31:16:0115008:50, 31:16:0115008:49, 31:16:0115008:48, 31:16:0115008:67, 31:16:0115008:68, 31:16:0115008:69.</p> <p>При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:16:0115008:51, 31:16:0115008:50, 31:16:0115008:49, 31:16:0115008:48.</p> <p>Площадь земельного участка №31:16:0115008:69, согласно сведениям ЕГРН составляет 400 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 536 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 136 кв.м.</p> <p>Таким образом, площадь уточняемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.</p>
<p>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</p> <p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 182 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:16:0115008:6, 31:16:0115008:16, 31:16:0115008:27, 31:16:0115008:30, 31:16:0115008:1, 31:16:0115008:392, 31:16:0115008:4, 31:16:0115008:637, 31:16:0115008:61, 31:16:0115008:62, 31:16:0115008:65, 31:16:0115008:7, 31:16:0115008:70, 31:16:0115008:71, 31:16:0115008:175, 31:16:0115008:181, 31:16:0115008:206, 31:16:0115008:120, 31:16:0115008:399, 31:16:0115008:245, 31:16:0115008:232, 31:16:0115008:223, 31:16:0115008:117, 31:16:0115008:243, 31:16:0115008:177, 31:16:0115008:237, 31:16:0115008:125, 31:16:0115008:127, 31:16:0115008:116, 31:16:0115008:224, 31:16:0115008:228, 31:16:0115008:162, 31:16:0115008:202, 31:16:0115008:233, 31:16:0115008:239, 31:16:0115008:163, 31:16:0115008:170, 31:16:0115008:388, 31:16:0115008:213, 31:16:0115008:198, 31:16:0115008:201, 31:16:0115008:164, 31:16:0115008:145, 31:16:0115008:140, 31:16:0115008:138, 31:16:0115008:78, 31:16:0115008:96, 31:16:0115008:160, 31:16:0115008:161, 31:16:0115008:91, 31:16:0115008:208, 31:16:0115008:97, 31:16:0115008:83, 31:16:0115008:105,</p>

31:16:0115008:149, 31:16:0115008:150, 31:16:0115008:146, 31:16:0115008:77, 31:16:0115008:113, 31:16:0115008:174, 31:16:0115008:166, 31:16:0115008:147, 31:16:0115008:244, 31:16:0115008:131, 31:16:0115008:234, 31:16:0115008:98, 31:16:0115008:79, 31:16:0115008:75, 31:16:0115008:227, 31:16:0115008:74, 31:16:0115008:87, 31:16:0115008:85, 31:16:0115008:247, 31:16:0115008:197, 31:16:0115008:194, 31:16:0115008:217, 31:16:0115008:143, 31:16:0115008:387, 31:16:0115008:148, 31:16:0115008:185, 31:16:0115008:211, 31:16:0115008:193, 31:16:0115008:218, 31:16:0115008:92, 31:16:0115008:80, 31:16:0115008:76, 31:16:0115008:106, 31:16:0115008:95, 31:16:0115008:84, 31:16:0115008:190, 31:16:0115008:225, 31:16:0115008:210, 31:16:0115008:108, 31:16:0115008:2, 31:16:0115008:142, 31:16:0115008:189, 31:16:0115008:157, 31:16:0115008:156, 31:16:0115008:144, 31:16:0115008:139, 31:16:0115008:104, 31:16:0115008:82, 31:16:0115008:173, 31:16:0115008:418, 31:16:0115008:400, 31:16:0115008:102, 31:16:0115008:121, 31:16:0115008:126, 31:16:0115008:124, 31:16:0115008:119, 31:16:0115008:167, 31:16:0115008:107, 31:16:0115008:130, 31:16:0115008:89, 31:16:0115008:86, 31:16:0115008:109, 31:16:0115008:212, 31:16:0115008:132, 31:16:0115008:88, 31:16:0115008:111, 31:16:0115008:199, 31:16:0115008:94, 31:16:0115008:114, 31:16:0115008:219, 31:16:0115008:134, 31:16:0115008:153, 31:16:0115008:136, 31:16:0115008:118, 31:16:0115008:112, 31:16:0115008:183, 31:16:0115008:186, 31:16:0115008:122, 31:16:0115008:236, 31:16:0115008:238, 31:16:0115008:229, 31:16:0115008:152, 31:16:0115008:172, 31:16:0115008:151, 31:16:0115008:391, 31:16:0115008:123, 31:16:0115008:159, 31:16:0115008:196, 31:16:0115008:204, 31:16:0115008:128, 31:16:0115008:205, 31:16:0115008:90, 31:16:0115008:207, 31:16:0115008:396, 31:16:0115008:155, 31:16:0115008:81, 31:16:0115008:200, 31:16:0115008:101, 31:16:0115008:103, 31:16:0115008:216, 31:16:0115008:133, 31:16:0115008:99, 31:16:0115008:100, 31:16:0115008:235, 31:16:0115008:191, 31:16:0115008:220, 31:16:0115008:192, 31:16:0115008:221, 31:16:0115008:129, 31:16:0115008:137, 31:16:0115008:158, 31:16:0115008:215, 31:16:0115008:209, 31:16:0115008:141, 31:16:0115008:168, 31:16:0115008:169, 31:16:0115008:135, 31:16:0115008:154, 31:16:0115008:180, 31:16:0115008:165, 31:16:0115008:178, 31:16:0115008:182, 31:16:0115008:179, 31:16:0115008:176, 31:16:0115008:214, 31:16:0115008:187, 31:16:0115008:203, 31:16:0115008:195, 31:16:0115008:52, 31:16:0115008:64.

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.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:16:0115008:6, 31:16:0115008:16, 31:16:0115008:27, 31:16:0115008:30, 31:16:0115008:1, 31:16:0115008:392, 31:16:0115008:4, 31:16:0115008:637, 31:16:0115008:61, 31:16:0115008:62, 31:16:0115008:65, 31:16:0115008:7, 31:16:0115008:70, 31:16:0115008:71, 31:16:0115008:175, 31:16:0115008:181, 31:16:0115008:206, 31:16:0115008:120, 31:16:0115008:399, 31:16:0115008:245, 31:16:0115008:232, 31:16:0115008:223, 31:16:0115008:117, 31:16:0115008:243, 31:16:0115008:177, 31:16:0115008:237, 31:16:0115008:125, 31:16:0115008:127, 31:16:0115008:116, 31:16:0115008:224, 31:16:0115008:228, 31:16:0115008:162, 31:16:0115008:202, 31:16:0115008:233, 31:16:0115008:239, 31:16:0115008:163, 31:16:0115008:170, 31:16:0115008:388, 31:16:0115008:213, 31:16:0115008:198, 31:16:0115008:201, 31:16:0115008:164, 31:16:0115008:145, 31:16:0115008:140, 31:16:0115008:138, 31:16:0115008:78, 31:16:0115008:96, 31:16:0115008:160, 31:16:0115008:161, 31:16:0115008:91, 31:16:0115008:208, 31:16:0115008:97, 31:16:0115008:83, 31:16:0115008:105, 31:16:0115008:149, 31:16:0115008:150, 31:16:0115008:146, 31:16:0115008:77, 31:16:0115008:113, 31:16:0115008:174, 31:16:0115008:166, 31:16:0115008:147, 31:16:0115008:244, 31:16:0115008:131, 31:16:0115008:234, 31:16:0115008:98, 31:16:0115008:79, 31:16:0115008:75, 31:16:0115008:227, 31:16:0115008:74, 31:16:0115008:87, 31:16:0115008:85, 31:16:0115008:247, 31:16:0115008:197, 31:16:0115008:194, 31:16:0115008:217, 31:16:0115008:143, 31:16:0115008:387, 31:16:0115008:148, 31:16:0115008:185, 31:16:0115008:211, 31:16:0115008:193, 31:16:0115008:218, 31:16:0115008:92, 31:16:0115008:80, 31:16:0115008:76, 31:16:0115008:106, 31:16:0115008:95, 31:16:0115008:84, 31:16:0115008:190, 31:16:0115008:225, 31:16:0115008:210, 31:16:0115008:108, 31:16:0115008:2, 31:16:0115008:142, 31:16:0115008:189, 31:16:0115008:157, 31:16:0115008:156, 31:16:0115008:144, 31:16:0115008:139, 31:16:0115008:104, 31:16:0115008:82, 31:16:0115008:173, 31:16:0115008:418, 31:16:0115008:400, 31:16:0115008:102, 31:16:0115008:121, 31:16:0115008:126, 31:16:0115008:124, 31:16:0115008:119, 31:16:0115008:167, 31:16:0115008:107, 31:16:0115008:130, 31:16:0115008:89, 31:16:0115008:86, 31:16:0115008:109, 31:16:0115008:212, 31:16:0115008:132, 31:16:0115008:88, 31:16:0115008:111, 31:16:0115008:199, 31:16:0115008:94, 31:16:0115008:114, 31:16:0115008:219, 31:16:0115008:134, 31:16:0115008:153, 31:16:0115008:136, 31:16:0115008:118, 31:16:0115008:112, 31:16:0115008:183, 31:16:0115008:186, 31:16:0115008:122, 31:16:0115008:236, 31:16:0115008:238, 31:16:0115008:229, 31:16:0115008:152, 31:16:0115008:172, 31:16:0115008:151, 31:16:0115008:391, 31:16:0115008:123,

31:16:0115008:159, 31:16:0115008:196, 31:16:0115008:204, 31:16:0115008:128, 31:16:0115008:205, 31:16:0115008:90, 31:16:0115008:207, 31:16:0115008:396,
31:16:0115008:155, 31:16:0115008:81, 31:16:0115008:200, 31:16:0115008:101, 31:16:0115008:103, 31:16:0115008:216, 31:16:0115008:133, 31:16:0115008:99,
31:16:0115008:100, 31:16:0115008:235, 31:16:0115008:191, 31:16:0115008:220, 31:16:0115008:192, 31:16:0115008:221, 31:16:0115008:129, 31:16:0115008:137,
31:16:0115008:158, 31:16:0115008:215, 31:16:0115008:209, 31:16:0115008:141, 31:16:0115008:168, 31:16:0115008:169, 31:16:0115008:135, 31:16:0115008:154,
31:16:0115008:180, 31:16:0115008:165, 31:16:0115008:178, 31:16:0115008:182, 31:16:0115008:179, 31:16:0115008:176, 31:16:0115008:214, 31:16:0115008:187,
31:16:0115008:203, 31:16:0115008:195, 31:16:0115008:52, 31:16:0115008:64.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
<p>Было выявлено, что в ЕГРН учтены 230 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:16:0115010:577, 31:16:0115010:830, 31:16:0115010:418, 31:16:0115010:486, 31:16:0101001:23578, 31:16:0115010:827, 31:16:0115008:288, 31:16:0115008:289, 31:16:0115008:287, 31:16:0115010:823, 31:16:0115008:274, 31:16:0115008:251, 31:16:0115008:285, 31:16:0115008:249, 31:16:0115008:286, 31:16:0115010:822, 31:16:0115010:724, 31:16:0115008:273, 31:16:0115008:280, 31:16:0115008:279, 31:16:0115008:398, 31:16:0115008:283, 31:16:0115002:108, 31:16:0115008:282, 31:16:0101001:19097, 31:16:0115008:422, 31:16:0115010:723, 31:16:0115008:423, 31:16:0115010:821, 31:16:0115010:649, 31:16:0115010:354, 31:16:0115008:406, 31:16:0115008:404, 31:16:0115010:921, 31:16:0115010:673, 31:16:0115008:269, 31:16:0115010:1007, 31:16:0101001:5106, 31:16:0115010:437, 31:16:0101001:23577, 31:16:0101001:19423, 31:16:0115010:593, 31:16:0115010:505, 31:16:0114017:129, 31:16:0114017:128, 31:16:0115008:291, 31:16:0115008:292, 31:16:0115008:248, 31:16:0115008:424, 31:16:0114017:191, 31:16:0101001:5838, 31:16:0101001:22275, 31:16:0114017:327, 31:16:0115008:315, 31:16:0115008:368, 31:16:0114017:150, 31:16:0114017:113, 31:16:0129002:160, 31:16:0114017:325, 31:16:0114017:338, 31:16:0114017:264, 31:16:0114017:328, 31:16:0129002:157, 31:16:0101001:2496, 31:16:0129002:148, 31:16:0114017:181, 31:16:0114017:156, 31:16:0114017:75, 31:16:0115004:47, 31:16:0114017:143, 31:16:0114017:237, 31:16:0114017:112, 31:16:0101001:5841, 31:16:0114017:271, 31:16:0115008:376, 31:16:0101001:5853, 31:16:0114017:300, 31:16:0129002:127, 31:16:0129002:145, 31:16:0101001:5855, 31:16:0101001:5854, 31:16:0115008:354, 31:16:0115008:328, 31:16:0115008:365, 31:16:0101001:15247, 31:16:0115008:302, 31:16:0114017:151, 31:16:0101001:5839, 31:16:0114017:315, 31:16:0114017:76, 31:16:0114017:136, 31:16:0114017:310, 31:16:0114017:84, 31:16:0115008:358, 31:16:0115008:359, 31:16:0115008:357, 31:16:0124024:7985, 31:16:0115008:308, 31:16:0114017:162, 31:16:0114017:157, 31:16:0115008:324, 31:16:0115008:325, 31:16:0129002:147, 31:16:0115008:361, 31:16:0115008:360, 31:16:0115008:301, 31:16:0101001:15249, 31:16:0115008:370, 31:16:0115008:366, 31:16:0101001:22298, 31:16:0128028:60, 31:16:0101001:10504, 31:16:0129002:156, 31:16:0114017:309, 31:16:0101001:2505, 31:16:0115008:356, 31:16:0114017:118, 31:16:0101001:17846, 31:16:0115008:326, 31:16:0114017:166, 31:16:0115008:347, 31:16:0114017:242, 31:16:0115008:355, 31:16:0114017:312, 31:15:0101001:558, 31:16:0115008:377, 31:16:0115008:369, 31:16:0101001:11431, 31:16:0115008:307, 31:16:0115008:323, 31:16:0114017:177, 31:16:0115004:50, 31:16:0114017:189, 31:16:0114017:230, 31:16:0101001:5852, 31:16:0115008:351, 31:16:0115008:349, 31:16:0114017:140, 31:16:0115008:327, 31:16:0101001:2574, 31:16:0101001:22927, 31:15:0101001:437, 31:16:0114017:79, 31:16:0128028:61, 31:16:0115004:73, 31:16:0114017:270, 31:16:0101001:19330, 31:16:0101001:5851, 31:16:0114017:269, 31:16:0114017:211, 31:16:0114017:142, 31:15:0101001:557, 31:16:0101001:19291, 31:16:0101001:2943, 31:16:0101001:1066, 31:16:0101001:19434, 31:16:0114017:66, 31:16:0114017:243, 31:16:0114017:192, 31:16:0101001:5840, 31:16:0114017:207, 31:16:0115008:364, 31:16:0101001:11430, 31:16:0101001:18404, 31:15:0101001:93, 31:16:0114017:241, 31:16:0114017:139, 31:16:0101001:5846, 31:15:0101001:101, 31:16:0115008:381, 31:16:0114017:116, 31:16:0115008:318, 31:16:0114017:86, 31:16:0114017:154, 31:16:0114017:141, 31:16:0114017:335, 31:16:0115008:403, 31:16:0101001:5842, 31:16:0102012:1782, 31:16:0115008:363, 31:16:0115008:322, 31:16:0114017:208, 31:16:0115008:320, 31:16:0114017:94, 31:16:0114017:209, 31:16:0115008:352, 31:16:0114017:93, 31:16:0114017:336, 31:16:0115008:319, 31:16:0114017:240, 31:16:0114017:223, 31:16:0102012:1975, 31:16:0114017:178, 31:16:0101001:10503, 31:16:0114017:244, 31:16:0114017:332, 31:16:0101001:15245, 31:16:0101001:5847, 31:16:0114017:97, 31:16:0101001:19194, 31:16:0114017:316, 31:16:0114017:117, 31:16:0114017:105, 31:16:0114017:137, 31:16:0101001:5848, 31:16:0115008:344, 31:16:0114017:67, 31:16:0114017:119, 31:16:0115008:367, 31:16:0115008:342, 31:16:0114017:70, 31:16:0114017:104, 31:16:0124024:7927, 31:16:0101001:5849, 31:16:0102012:1802, 31:16:0114017:170, 31:16:0102012:1822, 31:16:0114017:224, 31:16:0129002:144, 31:16:0114017:155, 31:16:0114017:333, 31:16:0114017:215, 31:16:0124024:7926, 31:16:0114017:238, 31:16:0115008:341, 31:16:0114017:322, 31:16:0114017:69, 31:16:0115008:362, 31:16:0114017:210, 31:16:0114017:334.</p> <p>ОКСы: 31:16:0114017:86, 31:16:0114017:154, 31:16:0114017:141, 31:16:0114017:105, 31:16:0115008:289, 31:16:0115008:287 не имеют связи с земельными участками и расположены в границах кадастрового квартала.</p>
Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения
<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 1 объекта капитального строительства с кадастровым номером: 31:16:0115008:270.</p> <p>Исправление границ ОКС происходит в связи с исправлением допущенной ранее ошибки в координатах объекта недвижимости, т.к. ОКС выходит за границы земельного участка.</p>

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 5 мая 2023 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	Красная Поляна, пир. 5.1 м. Центр 130	МСК-31, зона 1	399 095,57	1 329 642,77	сохранился	сохранился	сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Грязное, пир. 8.0 м. Центр 1		391 187,68	1 319 704,08			
3	Пункт государственной геодезической сети. 4	Кондырев, пир. 5.7 м. Центр 130		402 442,40	1 330 411,08			
4	Пункт государственной геодезической сети. 3	Марьевка, пир. 8.3 м. Центр 1		400 701,07	1 316 083,49			

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	Sokkia CX	RH11648981	C-ГСХ/23-05-2023/248449625 от 23.05.2023

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:51		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
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
н2665У	—	—	395 309,35	1 325 873,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2666У	—	—	395 271,33	1 325 849,99			
н2664У	—	—	395 227,18	1 325 825,05			
н2663У	—	—	395 216,87	1 325 817,85			
н2662У	—	—	395 208,50	1 325 813,15			
1967	—	—	395 212,94	1 325 804,21			
1968	—	—	395 215,30	1 325 800,75			
1969	—	—	395 228,58	1 325 810,02			
н2680У	—	—	395 258,31	1 325 827,35			
н2667У	—	—	395 316,26	1 325 861,14			
н2665У	—	—	395 309,35	1 325 873,46			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:51		
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		
н2665У	н2666У	44,68	—		согласовано		
н2666У	н2664У	50,71					
н2664У	н2663У	12,58					
н2663У	н2662У	9,60					
н2662У	1967	9,98					
1967	1968	4,19					
1968	1969	16,20					

1	2	3	4	5
1969	н2680У	34,41	—	согласовано
н2680У	н2667У	67,08		
н2667У	н2665У	14,13		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:51 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 132	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 584 ± 14,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 584,00) = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		84	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999	
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		31:16:0115008:425	
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 31:16:0115008:51 :				
1.	—			

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

31:16:0115008:50

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
2631	—	—	395 302,02	1 325 885,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2630	—	—	395 265,53	1 325 862,54			
2629	—	—	395 258,37	1 325 857,93			
2628	—	—	395 235,13	1 325 843,47			
2627	—	—	395 221,56	1 325 835,21			
2626	—	—	395 202,22	1 325 824,65			
н2662У	—	—	395 208,50	1 325 813,15			
н2663У	—	—	395 216,87	1 325 817,85			
н2664У	—	—	395 227,18	1 325 825,05			
н2666У	—	—	395 271,33	1 325 849,99			
н2665У	—	—	395 309,35	1 325 873,46			
2631	—	—	395 302,02	1 325 885,24			

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

31:16:0115008:50

:

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
2631	2630	42,97	—	согласовано
2630	2629	8,52		
2629	2628	27,37		
2628	2627	15,89		
2627	2626	22,04		
2626	н2662У	13,10		
н2662У	н2663У	9,60		

1	2	3	4	5
н2663У	н2664У	12,58	—	согласовано
н2664У	н2666У	50,71		
н2666У	н2665У	44,68		
н2665У	2631	13,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:50 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 130
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	$1\,527 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,527,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
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	31:16:0115008:274; 31:16:0115008:251
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 31:16:0115008:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:49:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
1969	—	—	395 228,58	1 325 810,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1968	—	—	395 215,30	1 325 800,75			
н2678У	—	—	395 222,31	1 325 788,84			
н2679У	—	—	395 265,67	1 325 815,28			
н2680У	—	—	395 258,31	1 325 827,35			
1969	—	—	395 228,58	1 325 810,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:49:

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
1969	1968	16,20	—	согласовано
1968	н2678У	13,82		
н2678У	н2679У	50,79		
н2679У	н2680У	14,14		
н2680У	1969	34,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:49:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 134
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	$731 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(731,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
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	31:16:0115008:285; 31:16:0115008:249
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>31:16:0115008:49</u> :		
1.	—	

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

31:16:0115008:48

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н2679У	—	—	395 265,67	1 325 815,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2678У	—	—	395 222,31	1 325 788,84			
н2689У	—	—	395 230,45	1 325 774,43			
н2690У	—	—	395 337,35	1 325 836,93			
н2691У	—	—	395 329,06	1 325 851,10			
н2679У	—	—	395 265,67	1 325 815,28			

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

31:16:0115008:48

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2679У	н2678У	50,79	—	согласовано
н2678У	н2689У	16,55		
н2689У	н2690У	123,83		
н2690У	н2691У	16,42		
н2691У	н2679У	72,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:48

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, 136
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	$2\,100 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,100,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,999$
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	31:16:0115008:286
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>31:16:0115008:48</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:67			:
Система координат		МСК-31			Зона №		У.001	
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	
3193	—	—	395 065,25	1 326 098,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
3192	—	—	395 059,07	1 326 105,77				
3191	—	—	395 053,45	1 326 112,69				
3190	—	—	395 050,16	1 326 115,38				
3189	—	—	395 048,85	1 326 116,45				
н3234У	—	—	395 045,74	1 326 112,46				
н3236У	—	—	395 037,01	1 326 100,18				
н3237У	—	—	395 043,03	1 326 090,60				
н3238У	—	—	395 047,00	1 326 083,41				
3023	—	—	395 050,55	1 326 078,38				
3022	—	—	395 091,27	1 326 113,52				
3021	—	—	395 107,76	1 326 130,20				
3017	—	—	395 123,14	1 326 146,84			Закрепление отсутствует	
3211	—	—	395 122,13	1 326 147,94			—	
3197	—	—	395 115,10	1 326 154,92				
3196	—	—	395 090,97	1 326 126,58				
3195	—	—	395 084,76	1 326 119,28				
3194	—	—	395 077,00	1 326 110,89				
3193	—	—	395 065,25	1 326 098,18				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:67			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			

1	2	3	4	5
3193	3192	9,79	—	согласовано
3192	3191	8,91		
3191	3190	4,25		
3190	3189	1,69		
3189	н3234У	5,06		
н3234У	н3236У	15,07		
н3236У	н3237У	11,31		
н3237У	н3238У	8,21		
н3238У	3023	6,16		
3023	3022	53,79		
3022	3021	23,46		
3021	3017	22,66		
3017	3211	1,49		
3211	3197	9,91		
3197	3196	37,22		
3196	3195	9,58		
3195	3194	11,43		
3194	3193	17,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:67 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, 80
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	1 296 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 296,00)} = 13$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	404
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
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	31:16:0115008:636
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 31:16:0115008:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:68 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

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
3187	—	—	395 056,30	1 326 127,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3210	—	—	395 072,66	1 326 116,97			
3209	—	—	395 078,90	1 326 124,07			
3208	—	—	395 079,52	1 326 124,77			
3207	—	—	395 084,09	1 326 130,33			
3206	—	—	395 085,31	1 326 132,04			
3205	—	—	395 089,10	1 326 137,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
3204	—	—	395 089,65	1 326 139,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3203	—	—	395 089,05	1 326 141,59			
н3239У	—	—	395 078,00	1 326 133,56			
н3240У	—	—	395 066,47	1 326 141,92			
3187	—	—	395 056,30	1 326 127,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3187	3210	19,53	—	согласовано
3210	3209	9,45		
3209	3208	0,94		
3208	3207	7,20		
3207	3206	2,10		
3206	3205	6,51		
3205	3204	2,24		
3204	3203	2,17		
3203	н3239У	13,66		
н3239У	н3240У	14,24		
н3240У	3187	17,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:68 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$404 \pm 7,00$

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(404,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	296
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
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	31:16:0115008:291
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 31:16:0115008:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:69 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

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
н3240У	—	—	395 066,47	1 326 141,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3239У	—	—	395 078,00	1 326 133,56			
3203	—	—	395 089,05	1 326 141,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
3202	—	—	395 098,58	1 326 155,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3201	—	—	395 098,60	1 326 156,76			
3244	—	—	395 087,59	1 326 166,58			
н3242У	—	—	395 086,28	1 326 164,94			
н3243У	—	—	395 084,73	1 326 165,73			
н3240У	—	—	395 066,47	1 326 141,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:69 :

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
н3240У	н3239У	14,24	—	согласовано
н3239У	3203	13,66		
3203	3202	16,74		
3202	3201	1,41		
3201	3244	14,75		
3244	н3242У	2,10		
н3242У	н3243У	1,74		
н3243У	н3240У	30,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:69 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, 6
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	$536 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(536,00)} = 8$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	136
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
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	31:16:0115008:292; 31:16:0115008:248
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 31:16:0115008:69 :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	Рмин = Рмакс =
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : <div style="text-align: center;">_____ обозначение земельного участка</div>		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:6			:
Система координат МСК-31					Зона № У.001			
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	
2542	395 259,07	1 325 741,71	395 259,07	1 325 741,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2543	395 259,42	1 325 741,22	395 259,42	1 325 741,22				
2544	395 261,49	1 325 738,25	395 261,49	1 325 738,25				
2545	395 261,28	1 325 738,11	395 261,28	1 325 738,11				
2534	395 273,98	1 325 719,26	395 273,98	1 325 719,26				
2541	—	—	395 307,12	1 325 740,93				
2546	395 310,95	1 325 743,43	395 310,95	1 325 743,43				
2547	395 293,69	1 325 767,98	395 293,69	1 325 767,98				
2548	395 282,17	1 325 759,07	395 282,17	1 325 759,07				
2549	395 282,69	1 325 758,33	395 282,69	1 325 758,33				
2550	395 274,25	1 325 752,15	395 274,25	1 325 752,15				
2542	395 259,07	1 325 741,71	395 259,07	1 325 741,71				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								31:16:0115008:6
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
2542	2543	0,60	—	согласовано				
2543	2544	3,62						
2544	2545	0,25						
2545	2534	22,73						
2534	2541	39,60						
2541	2546	4,57						

1	2	3	4	5
2546	2547	30,01	—	согласовано
2547	2548	14,56		
2548	2549	0,90		
2549	2550	10,46		
2550	2542	18,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, 142-а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 229 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 229,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 229,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115010:827
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации нежилых зданий торгового назначения
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 31:16:0115008:6 :

1.	—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:16					:	
Система координат					МСК-31					Зона №	У.001
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				
2703	395 208,95	1 325 852,55	395 208,95	1 325 852,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—				
2702	395 280,75	1 325 899,58	395 280,75	1 325 899,58							
2701	395 301,34	1 325 913,25	395 301,34	1 325 913,25							
2700	395 310,70	1 325 919,31	395 310,70	1 325 919,31							
2731	395 306,47	1 325 926,91	395 306,47	1 325 926,91							
2749	—	—	395 298,64	1 325 921,77							
2730	395 273,90	1 325 905,55	395 273,90	1 325 905,55							
2729	395 248,78	1 325 889,12	395 248,78	1 325 889,12							
2728	395 229,46	1 325 876,33	395 229,46	1 325 876,33							
2727	395 206,15	1 325 859,26	395 206,15	1 325 859,26							
2726	395 202,28	1 325 865,25	395 202,28	1 325 865,25							
2725	395 198,81	1 325 868,30	395 198,81	1 325 868,30							
2724	395 193,91	1 325 865,56	395 193,91	1 325 865,56							
2748	—	—	395 182,43	1 325 859,06		$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,08$					
2723	395 182,35	1 325 859,01	395 182,35	1 325 859,01		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$					
2722	395 182,45	1 325 858,84	395 182,45	1 325 858,84							
2721	395 184,57	1 325 855,11	395 184,57	1 325 855,11							
2720	395 189,39	1 325 846,73	395 189,39	1 325 846,73							
2705	395 200,54	1 325 853,33	395 200,54	1 325 853,33							
2704	395 205,92	1 325 856,60	395 205,92	1 325 856,60							
2703	395 208,95	1 325 852,55	395 208,95	1 325 852,55							

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2703	2702	85,83	—	согласовано
2702	2701	24,71		
2701	2700	11,15		
2700	2731	8,70		
2731	2749	9,37		
2749	2730	29,58		
2730	2729	30,02		
2729	2728	23,17		
2728	2727	28,89		
2727	2726	7,13		
2726	2725	4,62		
2725	2724	5,61		
2724	2748	13,19		
2748	2723	0,09		
2723	2722	0,20		
2722	2721	4,29		
2721	2720	9,67		
2720	2705	12,96		
2705	2704	6,30		
2704	2703	5,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, 124
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	1 319 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 319,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 318,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115010:724
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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 31:16:0115008:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:27 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

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
2801	395 267,48	1 325 964,48	395 267,48	1 325 964,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2802	395 273,25	1 325 958,50	395 273,25	1 325 958,50			
2803	395 228,47	1 325 926,57	395 228,47	1 325 926,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
2804	395 224,27	1 325 931,96	395 224,27	1 325 931,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2805	395 207,63	1 325 919,91	395 207,63	1 325 919,91			
2795	—	—	395 202,57	1 325 916,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,03$	
2796	395 202,57	1 325 916,95	395 202,57	1 325 916,95			
2787	395 209,48	1 325 905,79	395 209,48	1 325 905,79			
2786	395 211,39	1 325 907,02	395 211,39	1 325 907,02			
2785	395 218,47	1 325 912,87	395 218,47	1 325 912,87			
2784	395 249,80	1 325 935,07	395 249,80	1 325 935,07		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$	
2783	395 276,61	1 325 955,01	395 276,61	1 325 955,01			
2782	395 291,00	1 325 965,94	395 291,00	1 325 965,94			
2781	395 295,00	1 325 968,94	395 295,00	1 325 968,94			
2806	395 289,08	1 325 978,70	395 289,08	1 325 978,70			
2807	395 283,90	1 325 975,42	395 283,90	1 325 975,42			
2808	395 282,31	1 325 974,42	395 282,31	1 325 974,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2801	395 267,48	1 325 964,48	395 267,48	1 325 964,48			

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

31:16:0115008:27

:

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
2801	2802	8,31	—	согласовано
2802	2803	55,00		
2803	2804	6,83		
2804	2805	20,54		
2805	2795	5,86		
2795	2796	0,01		
2796	2787	13,13		
2787	2786	2,27		
2786	2785	9,18		
2785	2784	38,40		
2784	2783	33,41		
2783	2782	18,07		
2782	2781	5,00		
2781	2806	11,42		
2806	2807	6,13		

1	2	3	4	5
2807	2808	1,88	—	согласовано
2808	2801	17,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, 116
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	$923 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(923,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	923,00
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 = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115002:108
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0115008:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:30		
Система координат					МСК-31		
					Зона №		
					У.001		
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
2815	395 158,33	1 325 900,42	395 158,33	1 325 900,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2814	395 158,43	1 325 897,92	395 158,43	1 325 897,92			
2813	395 159,56	1 325 896,05	395 159,56	1 325 896,05			
2799	395 163,12	1 325 890,33	395 163,12	1 325 890,33			
2800	395 183,58	1 325 903,32	395 183,58	1 325 903,32			
2794	395 195,43	1 325 912,77	395 195,43	1 325 912,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,03$	
2795	395 202,57	1 325 916,96	395 202,57	1 325 916,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2805	395 207,63	1 325 919,91	395 207,63	1 325 919,91		0,30	
2812	395 224,27	1 325 931,97	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2804	—	—	395 224,27	1 325 931,96		0,30	
2810	395 242,83	1 325 945,39	395 242,83	1 325 945,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2811	395 248,13	1 325 949,53	—	—			
2809	395 266,11	1 325 963,56	395 266,11	1 325 963,56			
2801	395 267,48	1 325 964,48	395 267,48	1 325 964,48			
2808	395 282,31	1 325 974,42	395 282,31	1 325 974,42			
2824	395 272,05	1 325 988,12	395 272,05	1 325 988,12			
2823	395 257,03	1 325 976,86	395 257,03	1 325 976,86			
2822	395 237,78	1 325 962,48	395 237,78	1 325 962,48			
2821	395 202,32	1 325 935,95	395 202,32	1 325 935,95			
2820	395 199,93	1 325 937,14	395 199,93	1 325 937,14			
2819	395 188,66	1 325 922,16	395 188,66	1 325 922,16			
2818	395 175,14	1 325 911,60	395 175,14	1 325 911,60			
2817	395 173,94	1 325 911,97	395 173,94	1 325 911,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
2816	395 165,14	1 325 904,53	395 165,14	1 325 904,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2815	395 158,33	1 325 900,42	395 158,33	1 325 900,42			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:30		
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		
2815	2814	2,50	—		согласовано		
2814	2813	2,18					
2813	2799	6,74					
2799	2800	24,24					
2800	2794	15,16					
2794	2795	8,28					
2795	2805	5,86					
2805	2804	20,54					
2804	2810	22,91					
2810	2809	29,53					
2809	2801	1,65					
2801	2808	17,85					
2808	2824	17,12					
2824	2823	18,77					
2823	2822	24,03					
2822	2821	44,29					
2821	2820	2,67					
2820	2819	18,75					
2819	2818	17,16					
2818	2817	1,26					
2817	2816	11,52					
2816	2815	7,95					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, 114
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	$2\,175 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,175,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 175,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115008:282
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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		31:16:0115008:30 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:1		
Система координат					МСК-31		
					Зона №		
					У.001		
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
2825	395 150,82	1 325 911,96	395 150,82	1 325 911,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2826	395 155,79	1 325 904,58	395 155,79	1 325 904,58			
2815	395 158,33	1 325 900,42	395 158,33	1 325 900,42			
2816	395 165,14	1 325 904,53	395 165,14	1 325 904,53			
2817	395 173,94	1 325 911,97	395 173,94	1 325 911,97			
2818	395 175,14	1 325 911,60	395 175,14	1 325 911,60			
2819	395 188,66	1 325 922,16	395 188,66	1 325 922,16			
2820	395 199,93	1 325 937,14	395 199,93	1 325 937,14			
2821	395 202,32	1 325 935,95	395 202,32	1 325 935,95			
2822	395 237,78	1 325 962,48	395 237,78	1 325 962,48			
2823	395 257,03	1 325 976,86	395 257,03	1 325 976,86			
2827	395 240,20	1 325 997,40	395 240,20	1 325 997,40			
2828	395 231,08	1 325 989,91	395 231,08	1 325 989,91			
2842	—	—	395 229,73	1 325 988,79			
2829	395 226,89	1 325 986,45	395 226,89	1 325 986,45			
2830	395 172,02	1 325 941,30	395 172,02	1 325 941,30			
2831	395 177,76	1 325 934,91	395 177,76	1 325 934,91			
2832	395 162,55	1 325 920,51	395 162,55	1 325 920,51			
2833	395 154,48	1 325 914,54	395 154,48	1 325 914,54			
2825	395 150,82	1 325 911,96	395 150,82	1 325 911,96			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:1		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
2825	2826	8,90	—	согласовано
2826	2815	4,87		
2815	2816	7,95		
2816	2817	11,52		
2817	2818	1,26		
2818	2819	17,16		
2819	2820	18,75		
2820	2821	2,67		
2821	2822	44,29		
2822	2823	24,03		
2823	2827	26,55		
2827	2828	11,80		
2828	2842	1,75		
2842	2829	3,68		
2829	2830	71,06		
2830	2831	8,59		
2831	2832	20,95		
2832	2833	10,04		
2833	2825	4,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, 112
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	$2\,700 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,700,00)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0101001:19097; 31:16:0115008:422
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (сущ. домовладение)
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 31:16:0115008:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:392 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

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
2855	395 231,05	1 326 026,47	395 231,05	1 326 026,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2856	395 193,28	1 325 996,25	395 193,28	1 325 996,25			
2857	395 176,30	1 325 981,88	395 176,30	1 325 981,88			
2858	395 153,31	1 325 961,25	395 153,31	1 325 961,25			
2859	395 155,61	1 325 958,44	395 155,61	1 325 958,44			
2860	395 149,27	1 325 951,86	395 149,27	1 325 951,86			
2861	395 146,30	1 325 948,60	395 146,30	1 325 948,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
2862	395 139,01	1 325 941,70	395 139,01	1 325 941,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2864	—	—	395 134,48	1 325 938,02			
2863	395 133,98	1 325 937,62	395 133,98	1 325 937,62			
2697	395 135,58	1 325 935,49	395 135,58	1 325 935,49			
2692	395 139,63	1 325 929,08	395 139,63	1 325 929,08			
2693	395 146,30	1 325 933,32	395 146,30	1 325 933,32			
2694	395 145,05	1 325 935,31	395 145,05	1 325 935,31			
2695	395 147,11	1 325 936,61	395 147,11	1 325 936,61			
2696	395 144,96	1 325 939,99	395 144,96	1 325 939,99			
2851	395 147,67	1 325 941,70	395 147,67	1 325 941,70			
2850	395 156,30	1 325 947,78	395 156,30	1 325 947,78			
2849	395 156,63	1 325 948,23	395 156,63	1 325 948,23			
2848	395 159,99	1 325 951,16	395 159,99	1 325 951,16			
2847	395 156,82	1 325 955,75	395 156,82	1 325 955,75			
2846	395 164,51	1 325 964,93	395 164,51	1 325 964,93			
2845	395 209,74	1 326 002,68	395 209,74	1 326 002,68			
2844	395 234,12	1 326 022,73	395 234,12	1 326 022,73			
2855	395 231,05	1 326 026,47	395 231,05	1 326 026,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:392:

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
2855	2856	48,37	—	согласовано
2856	2857	22,24		
2857	2858	30,89		
2858	2859	3,63		
2859	2860	9,14		
2860	2861	4,41		
2861	2862	10,04		
2862	2864	5,84		
2864	2863	0,64		
2863	2697	2,66		
2697	2692	7,58		
2692	2693	7,90		

1	2	3	4	5
2693	2694	2,35	—	согласовано
2694	2695	2,44		
2695	2696	4,01		
2696	2851	3,20		
2851	2850	10,56		
2850	2849	0,56		
2849	2848	4,46		
2848	2847	5,58		
2847	2846	11,98		
2846	2845	58,91		
2845	2844	31,57		
2844	2855	4,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:392 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 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	$777 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(777,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	777,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0101001:18552; 31:16:0115010:722

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)		
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					31:16:0115008:392		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:4		
Система координат					Зона №		
МСК-31					У.001		
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
2898	395 120,92	1 325 958,99	395 120,92	1 325 958,99	Геодезический метод	0,30	—
2899	395 121,75	1 325 959,63	395 121,75	1 325 959,63			
2884	395 122,01	1 325 959,32	395 122,01	1 325 959,32			
2885	395 130,11	1 325 966,09	395 130,11	1 325 966,09			
2886	395 130,09	1 325 968,21	395 130,09	1 325 968,21			
2887	395 137,14	1 325 975,84	395 137,14	1 325 975,84			
2888	395 135,81	1 325 977,47	395 135,81	1 325 977,47			
2900	395 139,79	1 325 980,71	—	—			
2889	—	—	395 139,79	1 325 980,72			
2890	395 137,75	1 325 983,14	395 137,75	1 325 983,14			
2891	—	—	395 222,87	1 326 053,65			
2892	—	—	395 226,74	1 326 056,85			
2901	395 236,09	1 326 064,61	395 236,09	1 326 064,61			
2902	395 232,29	1 326 072,79	395 232,29	1 326 072,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
2903	395 132,92	1 325 991,10	395 132,92	1 325 991,10	Геодезический метод	0,30	—
2904	395 134,74	1 325 985,76	395 134,74	1 325 985,76			
2905	395 121,71	1 325 975,60	395 121,71	1 325 975,60			
2906	395 121,97	1 325 974,89	395 121,97	1 325 974,89			
2895	395 114,68	1 325 969,77	395 114,68	1 325 969,77			
2896	395 119,70	1 325 962,19	395 119,70	1 325 962,19			
2897	395 118,84	1 325 961,69	395 118,84	1 325 961,69			
2898	395 120,92	1 325 958,99	395 120,92	1 325 958,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:4 :

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
2898	2899	1,05	—	согласовано
2899	2884	0,40		
2884	2885	10,56		
2885	2886	2,12		
2886	2887	10,39		
2887	2888	2,10		
2888	2889	5,14		
2889	2890	3,17		
2890	2891	110,53		
2891	2892	5,02		
2892	2901	12,15		
2901	2902	9,02		
2902	2903	128,64		
2903	2904	5,64		
2904	2905	16,52		
2905	2906	0,76		
2906	2895	8,91		
2895	2896	9,09		
2896	2897	0,99		
2897	2898	3,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:4 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, 102
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	1 441 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 441,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 441,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115010:354; 31:16:0115010:649
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (сущ. домовладение)
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 31:16:0115008:4 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:7:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3024	395 058,88	1 326 064,32	395 058,88	1 326 064,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3025	395 064,87	1 326 054,19	395 064,87	1 326 054,19			
3026	395 068,22	1 326 057,40	395 068,22	1 326 057,40			
3027	395 108,77	1 326 096,18	395 108,77	1 326 096,18			
3030	—	—	395 131,12	1 326 117,56			
3028	395 157,58	1 326 142,87	395 157,58	1 326 142,87			
3029	395 147,26	1 326 150,90	395 147,26	1 326 150,90			
3013	—	—	395 140,11	1 326 143,47			Закрепление отсутствует
3019	395 133,83	1 326 136,93	395 133,83	1 326 136,93			
3018	—	—	395 133,11	1 326 136,20			
3020	395 101,50	1 326 103,46	395 101,50	1 326 103,46			—
3024	395 058,88	1 326 064,32	395 058,88	1 326 064,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:7:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3024	3025	11,77	—	согласовано
3025	3026	4,64		
3026	3027	56,11		
3027	3030	30,93		
3030	3028	36,62		
3028	3029	13,08		
3029	3013	10,31		

1	2	3	4	5
3013	3019	9,07	—	согласовано
3019	3018	1,03		
3018	3020	45,51		
3020	3024	57,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская 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	$1\,421 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,421,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 420,00
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 = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0101001:19423; 31:16:0101001:23577
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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 31:16:0115008:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:65		
Система координат					МСК-31		
					Зона №		
					У.001		
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
3034	395 070,73	1 326 045,68	395 070,73	1 326 045,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3044	395 076,01	1 326 036,20	395 076,01	1 326 036,20			Закрепление отсутствует
3049	—	—	395 076,12	1 326 036,27			
3043	395 085,37	1 326 042,16	395 085,37	1 326 042,16			
3042	395 086,35	1 326 042,87	395 086,35	1 326 042,87			
3041	395 088,32	1 326 044,77	395 088,32	1 326 044,77			
3040	395 092,15	1 326 047,61	395 092,15	1 326 047,61			
3039	395 098,95	1 326 053,45	395 098,95	1 326 053,45			
3038	395 103,21	1 326 057,12	395 103,21	1 326 057,12			
3037	395 107,06	1 326 060,45	395 107,06	1 326 060,45			
3036	395 114,88	1 326 069,36	395 114,88	1 326 069,36			
3035	395 145,77	1 326 098,00	395 145,77	1 326 098,00			
3031	395 137,90	1 326 109,79	395 137,90	1 326 109,79			
3032	395 083,65	1 326 056,59	395 083,65	1 326 056,59			
3033	395 076,05	1 326 049,15	395 076,05	1 326 049,15			
3034	395 070,73	1 326 045,68	395 070,73	1 326 045,68			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:65		
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			
3034	3044	10,85	—	согласовано			
3044	3049	0,13					
3049	3043	10,97					

1	2	3	4	5
3043	3042	1,21	—	согласовано
3042	3041	2,74		
3041	3040	4,77		
3040	3039	8,96		
3039	3038	5,62		
3038	3037	5,09		
3037	3036	11,85		
3036	3035	42,12		
3035	3031	14,18		
3031	3032	75,98		
3032	3033	10,64		
3033	3034	6,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, 88/90
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	$1\,199 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,199,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 199,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115010:1007; 31:16:0101001:5106

1	2				3			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)			
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					31:16:0115008:65 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:62 :			
Система координат МСК-31					Зона № У.001			
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	
3100	—	—	395 199,23	1 326 087,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
3074	395 204,75	1 326 092,56	395 204,75	1 326 092,56			Закрепление отсутствует	
3075	395 198,22	1 326 100,20	395 198,22	1 326 100,20				
3064	395 167,66	1 326 073,05	395 167,66	1 326 073,05				
3065	395 162,76	1 326 068,70	395 162,76	1 326 068,70				
3066	395 129,61	1 326 039,65	395 129,61	1 326 039,65				
3067	395 114,34	1 326 027,41	395 114,34	1 326 027,41				
3068	395 113,16	1 326 028,86	395 113,16	1 326 028,86				
3069	395 111,75	1 326 027,79	395 111,75	1 326 027,79				
3070	395 100,55	1 326 021,72	395 100,55	1 326 021,72				
3071	395 089,32	1 326 014,32	395 089,32	1 326 014,32				
3076	395 089,19	1 326 014,24	395 089,19	1 326 014,24				
3077	395 096,01	1 326 002,99	395 096,01	1 326 002,99				
3078	395 109,86	1 326 011,02	395 109,86	1 326 011,02				
								$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,08$
					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			

1	2	3	4	5	6	7	8
3079	395 113,55	1 326 013,85	395 113,55	1 326 013,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
3080	395 122,41	1 326 020,26	395 122,41	1 326 020,26			
3081	395 129,54	1 326 026,59	395 129,54	1 326 026,59			
3082	395 144,26	1 326 039,00	395 144,26	1 326 039,00			
3083	395 165,81	1 326 058,18	395 165,81	1 326 058,18			Закрепление отсутствует
3098	—	—	395 173,46	1 326 065,13			
3084	395 184,98	1 326 075,60	395 184,98	1 326 075,60			
3100	—	—	395 199,23	1 326 087,81			

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

31:16:0115008:62

:

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
3100	3074	7,28	—	согласовано
3074	3075	10,05		
3075	3064	40,88		
3064	3065	6,55		
3065	3066	44,08		
3066	3067	19,57		
3067	3068	1,87		
3068	3069	1,77		
3069	3070	12,74		
3070	3071	13,45		
3071	3076	0,15		
3076	3077	13,16		
3077	3078	16,01		
3078	3079	4,65		
3079	3080	10,94		
3080	3081	9,53		
3081	3082	19,25		
3082	3083	28,85		
3083	3098	10,34		
3098	3084	15,57		
3084	3100	18,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:62 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 96
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	1 492 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,492,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 492,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115008:404
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0115008:62 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:61		
Система координат					МСК-31		
					Зона №		
					У.001		
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
3093	395 116,28	1 326 004,80	395 116,28	1 326 004,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3094	395 117,68	1 326 006,16	395 117,68	1 326 006,16			
3095	395 122,36	1 326 009,74	395 122,36	1 326 009,74			
3096	395 136,85	1 326 021,94	395 136,85	1 326 021,94			
3097	395 179,65	1 326 057,94	395 179,65	1 326 057,94			
3098	395 173,46	1 326 065,13	395 173,46	1 326 065,13			
3083	395 165,81	1 326 058,18	395 165,81	1 326 058,18			
3082	395 144,26	1 326 039,00	395 144,26	1 326 039,00			
3081	395 129,54	1 326 026,59	395 129,54	1 326 026,59			
3080	395 122,41	1 326 020,26	395 122,41	1 326 020,26			
3079	395 113,55	1 326 013,85	395 113,55	1 326 013,85			
3078	395 109,86	1 326 011,02	395 109,86	1 326 011,02			
3077	395 096,01	1 326 002,99	395 096,01	1 326 002,99			
3085	395 095,93	1 326 002,94	395 095,93	1 326 002,94			
3086	395 099,32	1 325 997,05	395 099,32	1 325 997,05			
3087	395 100,73	1 325 994,97	395 100,73	1 325 994,97			
3088	395 104,07	1 325 989,33	—	—			
3089	395 108,04	1 325 991,67	—	—			
3090	395 104,69	1 325 997,33	—	—			
3091	395 110,13	1 326 000,54	—	—			
3092	395 111,68	1 326 001,63	—	—			
1944	—	—	395 104,11	1 325 989,23			
1940	—	—	395 108,25	1 325 991,72			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1939	—	—	395 105,23	1 325 997,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1938	—	—	395 110,19	1 326 000,50			
3093	395 116,28	1 326 004,80	395 116,28	1 326 004,80			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:61 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
3093	3094	1,95	—		согласовано		
3094	3095	5,89					
3095	3096	18,94					
3096	3097	55,93					
3097	3098	9,49					
3098	3083	10,34					
3083	3082	28,85					
3082	3081	19,25					
3081	3080	9,53					
3080	3079	10,94					
3079	3078	4,65					
3078	3077	16,01					
3077	3085	0,09					
3085	3086	6,80					
3086	3087	2,51					
3087	1944	6,66					
1944	1940	4,83					
1940	1939	6,51					
1939	1938	5,80					
1938	3093	7,46					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:61 :		
№ 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, Белгород г, Везельская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	98
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$904 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(904,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115008:414
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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		31:16:0115008:61 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:637		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1939	—	—	395 105,23	1 325 997,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1940	—	—	395 108,25	1 325 991,72			
1944	—	—	395 104,11	1 325 989,23			
3101	395 106,69	1 325 985,36	395 106,69	1 325 985,36			
3102	395 128,12	1 326 000,31	395 128,12	1 326 000,31			
3103	395 126,51	1 326 002,75	395 126,51	1 326 002,75			
3104	395 140,65	1 326 014,52	395 140,65	1 326 014,52			
3105	395 163,63	1 326 033,93	395 163,63	1 326 033,93			
3106	395 190,17	1 326 055,76	395 190,17	1 326 055,76			
3107	395 194,85	1 326 059,91	395 194,85	1 326 059,91			
3099	395 210,25	1 326 072,88	395 210,25	1 326 072,88			
3100	395 199,23	1 326 087,81	395 199,23	1 326 087,81			
3084	395 184,98	1 326 075,60	395 184,98	1 326 075,60			Закрепление отсутствует
3098	395 173,46	1 326 065,13	395 173,46	1 326 065,13			
3097	395 179,65	1 326 057,94	395 179,65	1 326 057,94			—
3096	395 136,85	1 326 021,94	395 136,85	1 326 021,94			
3095	395 122,36	1 326 009,74	395 122,36	1 326 009,74			
3094	395 117,68	1 326 006,16	395 117,68	1 326 006,16			
3093	395 116,28	1 326 004,80	395 116,28	1 326 004,80			
3092	395 111,68	1 326 001,63	—	—			
3091	395 110,13	1 326 000,54	—	—			
3090	395 104,69	1 325 997,33	—	—		0,10	
3089	395 108,04	1 325 991,67	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3088	395 104,07	1 325 989,33	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1938	—	—	395 110,19	1 326 000,50		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1939	—	—	395 105,23	1 325 997,49			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:637		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
1939	1940	6,51	—		согласовано		
1940	1944	4,83					
1944	3101	4,65					
3101	3102	26,13					
3102	3103	2,92					
3103	3104	18,40					
3104	3105	30,08					
3105	3106	34,36					
3106	3107	6,25					
3107	3099	20,13					
3099	3100	18,56					
3100	3084	18,77					
3084	3098	15,57					
3098	3097	9,49					
3097	3096	55,93					
3096	3095	18,94					
3095	3094	5,89					
3094	3093	1,95					
3093	1938	7,46					
1938	1939	5,80					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:637		
№ 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	308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская 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	$1\,478 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,478,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 482,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115008:270; 31:16:0115008:413
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:16:0115008:637 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:71		
Система координат		МСК-31			Зона № У.001		
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
3267	395 113,12	1 326 194,58	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3272	395 116,69	1 326 199,89	—	—			
3271	395 116,85	1 326 200,12	—	—			
3270	395 112,96	1 326 202,75	—	—			
3269	395 112,80	1 326 202,51	—	—			
3268	395 109,22	1 326 197,21	—	—			
н3281У	—	—	395 113,72	1 326 194,87		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3282У	—	—	395 117,78	1 326 199,82			
н3283У	—	—	395 117,96	1 326 200,03			
н3284У	—	—	395 114,33	1 326 203,02			
н3285У	—	—	395 114,15	1 326 202,79			
н3286У	—	—	395 110,09	1 326 197,85			
3267	395 113,12	1 326 194,58	—	—		0,30	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:71		
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			
н3281У	н3282У	6,40	—	согласовано			
н3282У	н3283У	0,28					
н3283У	н3284У	4,70					
н3284У	н3285У	0,29					
н3285У	н3286У	6,39					
н3286У	н3281У	4,70					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:16:0115008:71	:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	31 ± 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), м²	31,00	
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	31:16:0101001:5838	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража с овощехранилищем	
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		31:16:0115008:71	:
1.	—		

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

31:16:0115008:206

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3300	395 131,38	1 326 208,57	395 131,38	1 326 208,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3299	395 130,69	1 326 207,80	395 130,69	1 326 207,80		0,30	
3304	395 134,75	1 326 204,09	—	—			
3303	395 134,88	1 326 204,00	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3302	395 138,32	1 326 207,40	—	—			
3301	395 135,23	1 326 212,83	—	—			
н3344У	—	—	395 135,15	1 326 203,72			
н3345У	—	—	395 136,16	1 326 204,72			
н3346У	—	—	395 138,52	1 326 207,44			
н3347У	—	—	395 135,61	1 326 212,83			
н3348У	—	—	395 135,43	1 326 213,12			
3300	395 131,38	1 326 208,57	395 131,38	1 326 208,57			

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

31:16:0115008:206

:

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
3300	3299	1,03	—	согласовано
3299	н3344У	6,04		
н3344У	н3345У	1,42		
н3345У	н3346У	3,60		
н3346У	н3347У	6,13		
н3347У	н3348У	0,34		
н3348У	3300	6,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:206 :		
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$37 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(37,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
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	31:16:0115008:368
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 103/2
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 31:16:0115008:206 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:181			:
Система координат			МСК-31		Зона №			У.001
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	
3299	395 130,69	1 326 207,80	395 130,69	1 326 207,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
3305	395 126,45	1 326 203,16	—	—		0,30		
3306	395 130,57	1 326 199,55	—	—				
3304	395 134,75	1 326 204,09	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3341У	—	—	395 126,33	1 326 203,03				
н3342У	—	—	395 130,72	1 326 199,29				
н3343У	—	—	395 131,11	1 326 199,71				
н3344У	—	—	395 135,15	1 326 203,72				
3299	395 130,69	1 326 207,80	395 130,69	1 326 207,80				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:181			:
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			
3299	н3341У	6,46	—		согласовано			
н3341У	н3342У	5,77						
н3342У	н3343У	0,57						
н3343У	н3344У	5,69						
н3344У	3299	6,04						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:181			:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221"Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$37 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(37,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0115008:315
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №103/3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:16:0115008:181 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:175:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3300	395 131,38	1 326 208,57	395 131,38	1 326 208,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3308	395 127,36	1 326 212,15	395 127,36	1 326 212,15		0,30	
3307	395 122,33	1 326 206,73	—	—			
3305	395 126,45	1 326 203,16	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3340У	—	—	395 122,30	1 326 206,60			
н3341У	—	—	395 126,33	1 326 203,03			
3299	395 130,69	1 326 207,80	395 130,69	1 326 207,80			
3300	395 131,38	1 326 208,57	395 131,38	1 326 208,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:175:

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
3300	3308	5,38	—	согласовано
3308	н3340У	7,51		
н3340У	н3341У	5,38		
н3341У	3299	6,46		
3299	3300	1,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:175:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$40 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(40,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	40,00
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	31:16:0114017:327
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №103/1
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		31:16:0115008:175 :
1.	—	

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

31:16:0115008:120

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3313	395 128,52	1 326 189,25	395 128,52	1 326 189,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
160	395 126,34	1 326 186,54	395 126,34	1 326 186,54			
161	395 128,59	1 326 184,75	395 128,59	1 326 184,75			
3314	395 130,73	1 326 187,40	395 130,73	1 326 187,40			
3315	395 131,64	1 326 186,60	395 131,64	1 326 186,60			
3309	395 136,41	1 326 189,31	—	—		0,30	Закрепление отсутствует
3310	395 129,60	1 326 195,99	—	—			
3311	395 129,24	1 326 196,31	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3360У	—	—	395 135,91	1 326 189,03			
н3361У	—	—	395 128,99	1 326 196,03			
3312	395 125,62	1 326 191,86	395 125,62	1 326 191,86			
3313	395 128,52	1 326 189,25	395 128,52	1 326 189,25			

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

31:16:0115008:120

:

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
3313	160	3,48	—	согласовано
160	161	2,88		
161	3314	3,41		
3314	3315	1,21		
3315	н3360У	4,91		
н3360У	н3361У	9,84		
н3361У	3312	5,36		

1	2	3	4	5
3312	3313	3,90	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:16:0115008:120	
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		(ГСК-221 "Везелица")	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		55 ± 3,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(55,00) = 3	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		60,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		5	
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		31:16:0114017:150	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации существующего сооружения гаража - гаражное с овощехранилищем №105	
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			31:16:0115008:120	
1.	—			

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

31:16:0115008:117

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3332	—	—	395 130,46	1 326 183,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3316	395 135,24	1 326 178,36	—	—		0,30	
3317	395 131,38	1 326 183,90	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
138	395 125,54	1 326 179,88	395 125,54	1 326 179,88		—	
139	395 130,52	1 326 175,11	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3339У	—	—	395 130,48	1 326 175,31		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3362У	—	—	395 134,87	1 326 178,27			
н3363У	—	—	395 131,13	1 326 183,73			
3332	—	—	395 130,46	1 326 183,27			

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

31:16:0115008:117

:

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
3332	138	5,97	—	согласовано
138	н3339У	6,73		
н3339У	н3362У	5,29		
н3362У	н3363У	6,62		
н3363У	3332	0,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:117

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$40 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(40,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	43,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0114017:264
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения гаража - гаражное с овощехранилищем №97а
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		31:16:0115008:117 :
1.	—	

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

31:16:0115008:223

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3316	395 135,24	1 326 178,36	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3320	395 139,04	1 326 181,04	—	—			
3319	395 134,71	1 326 187,30	—	—			
3318	395 130,88	1 326 184,66	—	—			
3317	395 131,38	1 326 183,90	—	—			
н3363У	—	—	395 131,13	1 326 183,73		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3362У	—	—	395 134,87	1 326 178,27			
н3364У	—	—	395 138,75	1 326 180,92			
н3365У	—	—	395 134,47	1 326 187,13			
н3366У	—	—	395 130,62	1 326 184,47			
3316	395 135,24	1 326 178,36	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:223

:

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
н3363У	н3362У	6,62	—	согласовано
н3362У	н3364У	4,70		
н3364У	н3365У	7,54		
н3365У	н3366У	4,68		
н3366У	н3363У	0,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:223

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$35 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	36,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0114017:338
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 97 с овощехранилищем
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		31:16:0115008:223 :
1.	—	

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

31:16:0115008:232

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3319	395 134,71	1 326 187,30	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3320	395 139,04	1 326 181,04	—	—		0,10	
3321	395 142,75	1 326 183,61	—	—			
3322	395 138,44	1 326 189,87	—	—			Закрепление отсутствует
н3369У	—	—	395 140,59	1 326 186,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3379У	—	—	395 138,51	1 326 189,29			Закрепление отсутствует
н3368У	—	—	395 138,24	1 326 189,69			—
н3365У	—	—	395 134,47	1 326 187,13			
н3364У	—	—	395 138,75	1 326 180,92			
н3380У	—	—	395 142,48	1 326 183,42			
3319	395 134,71	1 326 187,30	—	—			0,30

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

31:16:0115008:232

:

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
н3369У	н3379У	3,77	—	согласовано
н3379У	н3368У	0,48		
н3368У	н3365У	4,56		
н3365У	н3364У	7,54		
н3364У	н3380У	4,49		
н3380У	н3369У	3,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:232

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	34,00
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	31:16:0114017:325
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража с овощехранилищем №98
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		31:16:0115008:232 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:245:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3323	395 147,11	1 326 190,67	—	—	Геодезический метод	0,10	—
3324	395 144,46	1 326 194,55	—	—			Закрепление отсутствует
3325	395 138,71	1 326 189,47	—	—			
3326	395 140,87	1 326 186,35	—	—		—	
н3369У	—	—	395 146,86	1 326 190,86			Закрепление отсутствует
н3370У	—	—	395 144,18	1 326 194,46			
н3379У	—	—	395 138,51	1 326 189,29			
н3369У	—	—	395 140,59	1 326 186,14		—	
3323	395 147,11	1 326 190,67	—	—			0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:245:

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
н3369У	н3370У	4,49	—	согласовано
н3370У	н3379У	7,67		
н3379У	н3369У	3,77		
н3369У	н3369У	7,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:245:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
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	31:16:0129002:160
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 100 с овощехранилищем
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		31:16:0115008:245 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:399			:
Система координат				МСК-31		Зона №		У.001
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	
3324	395 144,46	1 326 194,55	—	—	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует	
3327	395 141,67	1 326 197,65	—	—				
3328	395 137,36	1 326 193,80	—	—				
3329	395 136,14	1 326 195,00	—	—				
3330	395 133,41	1 326 192,25	—	—		0,30		
3309	395 136,41	1 326 189,31	—	—				
3331	395 137,84	1 326 190,79	—	—		0,10		
3322	395 138,44	1 326 189,87	—	—				
3325	395 138,71	1 326 189,47	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3372У	—	—	395 144,18	1 326 194,46				
н3373У	—	—	395 141,32	1 326 197,62				
н3374У	—	—	395 137,09	1 326 193,60				
н3375У	—	—	395 135,85	1 326 194,78				
н3376У	—	—	395 133,17	1 326 191,98				
н3377У	—	—	395 136,22	1 326 189,09				
н3378У	—	—	395 137,62	1 326 190,59				
н3368У	—	—	395 138,24	1 326 189,69		—		
н3379У	—	—	395 138,51	1 326 189,29		Закрепление отсутствует		
3324	395 144,46	1 326 194,55	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:399			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			

1	2	3	4	5
н3372У	н3373У	4,26	—	согласовано
н3373У	н3374У	5,84		
н3374У	н3375У	1,71		
н3375У	н3376У	3,88		
н3376У	н3377У	4,20		
н3377У	н3378У	2,05		
н3378У	н3368У	1,09		
н3368У	н3379У	0,48		
н3379У	н3372У	7,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:399 :

№ 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	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$43 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(43,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	43,00
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	31:16:0114017:113
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №101 с овощехранилищем
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					31:16:0115008:399		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:70		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
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
3199	395 091,36	1 326 173,26	395 091,36	1 326 173,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3198	395 104,48	1 326 163,14	395 104,48	1 326 163,14			
3197	395 115,10	1 326 154,92	395 115,10	1 326 154,92			
3211	395 122,13	1 326 147,94	395 122,13	1 326 147,94			
134	395 132,02	1 326 157,43	395 132,02	1 326 157,43			
878	395 134,88	1 326 160,14	395 134,88	1 326 160,14			
н3336У	—	—	395 130,70	1 326 164,60			
877	395 130,61	1 326 164,69	395 130,61	1 326 164,69			
900	395 130,48	1 326 164,57	395 130,48	1 326 164,57			
901	395 127,15	1 326 168,05	—	—			
902	395 132,36	1 326 172,89	—	—			
139	395 130,52	1 326 175,11	—	—			
н3337У	—	—	395 127,30	1 326 167,89		—	
н3338У	—	—	395 132,71	1 326 173,07			
н3339У	—	—	395 130,48	1 326 175,31			
138	395 125,54	1 326 179,88	395 125,54	1 326 179,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
3332	395 130,46	1 326 183,27	395 130,46	1 326 183,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
161	395 128,59	1 326 184,75	395 128,59	1 326 184,75			
160	395 126,34	1 326 186,54	395 126,34	1 326 186,54			
3333	395 124,85	1 326 187,72	395 124,85	1 326 187,72			
1174	395 123,96	1 326 186,56	395 123,96	1 326 186,56			
1181	395 121,98	1 326 188,08	395 121,98	1 326 188,08			
1180	395 121,68	1 326 187,70	395 121,68	1 326 187,70			
1179	395 118,76	1 326 189,92	395 118,76	1 326 189,92			
3334	395 118,58	1 326 189,68	395 118,58	1 326 189,68			
642	395 117,11	1 326 190,68	395 117,11	1 326 190,68			
1188	395 114,79	1 326 187,30	395 114,79	1 326 187,30			
1187	395 111,43	1 326 189,57	395 111,43	1 326 189,57			
1186	395 111,18	1 326 189,21	395 111,18	1 326 189,21			
1185	395 105,82	1 326 192,81	395 105,82	1 326 192,81			
3335	395 103,97	1 326 189,84	395 103,97	1 326 189,84			
3199	395 091,36	1 326 173,26	395 091,36	1 326 173,26			

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

31:16:0115008:70

:

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
3199	3198	16,57	—	согласовано
3198	3197	13,43		
3197	3211	9,91		
3211	134	13,71		
134	878	3,94		
878	н3336У	6,11		
н3336У	877	0,13		
877	900	0,18		
900	н3337У	4,60		
н3337У	н3338У	7,49		
н3338У	н3339У	3,16		
н3339У	138	6,73		
138	3332	5,97		
3332	161	2,38		

1	2	3	4	5
161	160	2,88	—	согласовано
160	3333	1,90		
3333	1174	1,46		
1174	1181	2,50		
1181	1180	0,48		
1180	1179	3,67		
1179	3334	0,30		
3334	642	1,78		
642	1188	4,10		
1188	1187	4,05		
1187	1186	0,44		
1186	1185	6,46		
1185	3335	3,50		
3335	3199	20,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:70 :

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,055 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,055,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 052,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999

1	2				3					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0115008:290; 31:16:0115008:424					
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)					
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					31:16:0115008:70			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:228			:		
Система координат					МСК-31				Зона №	У.001
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			
н3338У	—	—	395 132,71	1 326 173,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н3337У	—	—	395 127,30	1 326 167,89						
900	395 130,48	1 326 164,57	395 130,48	1 326 164,57						
877	395 130,61	1 326 164,69	395 130,61	1 326 164,69						
3393	395 135,68	1 326 169,43	—	—						
902	395 132,36	1 326 172,89	—	—						
901	395 127,15	1 326 168,05	—	—						
н3336У	—	—	395 130,70	1 326 164,60						
н3381У	—	—	395 135,93	1 326 169,51						
н3338У	—	—	395 132,71	1 326 173,07						
						0,30				
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0115008:228		:
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		
н3338У	н3337У	7,49	—	согласовано		
н3337У	900	4,60				
900	877	0,18				
877	н3336У	0,13				
н3336У	н3381У	7,17				
н3381У	н3338У	4,80				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0115008:228		:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		35 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(35,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		34,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1			
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		31:16:0114017:143			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации гаража с овощехранилищем			
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					31:16:0115008:228		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:224		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
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
н3383У	—	—	395 140,40	1 326 164,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3381У	—	—	395 135,93	1 326 169,51			
н3336У	—	—	395 130,70	1 326 164,60			
3394	395 135,50	1 326 160,72	—	—		0,30	
3395	395 139,92	1 326 164,86	—	—			
3393	395 135,68	1 326 169,43	—	—			
877	395 130,61	1 326 164,69	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
878	395 134,88	1 326 160,14	395 134,88	1 326 160,14			
н3386У	—	—	395 135,17	1 326 159,84			
н3384У	—	—	395 135,78	1 326 160,43			
н3383У	—	—	395 140,40	1 326 164,88			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:224		
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		
н3383У	н3381У	6,44	—		согласовано		

1	2	3	4	5
н3381У	н3336У	7,17	—	согласовано
н3336У	878	6,11		
878	н3386У	0,42		
н3386У	н3384У	0,85		
н3384У	н3383У	6,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:224 :

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$47 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(47,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	43,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115004:47
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража с овощехранилищем
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 31:16:0115008:224 :

1.	—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:116					:
Система координат МСК-31						Зона № У.001					
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				
3396	395 139,62	1 326 156,34	—	—	Геодезический метод	0,30	—				
3394	395 135,50	1 326 160,72	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$					
134	395 132,02	1 326 157,43	—	—		0,30					
3397	395 136,12	1 326 153,06	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$					
н3385У	—	—	395 139,94	1 326 156,11							
н3384У	—	—	395 135,78	1 326 160,43							
н3386У	—	—	395 135,17	1 326 159,84							
н3387У	—	—	395 132,28	1 326 157,13							
н3388У	—	—	395 136,20	1 326 152,69		0,30					
3396	395 139,62	1 326 156,34	—	—							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:116					:
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					
н3385У	н3384У	6,00	—			согласовано					
н3384У	н3386У	0,85									
н3386У	н3387У	3,96									
н3387У	н3388У	5,92									
н3388У	н3385У	5,07									
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:116					:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
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	31:16:0114017:75
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения гаража - гаражное с овощехранилищем №90
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		31:16:0115008:116 :
1.	—	

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

31:16:0115008:127

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3396	395 139,62	1 326 156,34	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3399	395 139,69	1 326 156,27	—	—			
3398	395 144,11	1 326 160,42	—	—			
3395	395 139,92	1 326 164,86	—	—			
3394	395 135,50	1 326 160,72	—	—			
н3382У	—	—	395 144,13	1 326 159,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3383У	—	—	395 140,40	1 326 164,88			
н3384У	—	—	395 135,78	1 326 160,43			
н3385У	—	—	395 139,94	1 326 156,11			
3396	395 139,62	1 326 156,34	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:127

:

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
н3382У	н3383У	6,38	—	согласовано
н3383У	н3384У	6,41		
н3384У	н3385У	6,00		
н3385У	н3382У	5,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:127

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$37 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(37,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	37,00
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	31:16:0114017:156
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения гаража - гаражное с овощехранилищем №91
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		31:16:0115008:127 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:125:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3400	395 144,40	1 326 160,13	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3401	395 147,58	1 326 163,14	—	—			
3402	395 143,12	1 326 167,88	—	—			
3395	395 139,92	1 326 164,86	—	—			
3398	395 144,11	1 326 160,42	—	—			
н3383У	—	—	395 140,40	1 326 164,88		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3382У	—	—	395 144,13	1 326 159,71			
н3390У	—	—	395 144,36	1 326 159,43			
н3391У	—	—	395 147,96	1 326 162,76			
н3392У	—	—	395 143,39	1 326 167,66			
3400	395 144,40	1 326 160,13	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:125:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3383У	н3382У	6,38	—	согласовано
н3382У	н3390У	0,36		
н3390У	н3391У	4,90		
н3391У	н3392У	6,70		
н3392У	н3383У	4,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:125:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(30,00)} = 2$
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	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	31:16:0114017:181
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации существующего сооружения гаража - гаражное с овощехранилищем №92
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		31:16:0115008:125 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:237:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3407	395 147,82	1 326 162,91	—	—	Геодезический метод	0,10	—
3408	395 151,21	1 326 166,13	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3409	395 146,88	1 326 170,75	—	—		0,10	
3410	395 143,46	1 326 167,52	—	—		0,30	
3401	395 147,58	1 326 163,14	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3392У	—	—	395 143,39	1 326 167,66			
н3391У	—	—	395 147,96	1 326 162,76			
н3403У	—	—	395 151,17	1 326 165,83			
н3404У	—	—	395 146,67	1 326 170,55			
3407	395 147,82	1 326 162,91	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:237:

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
н3392У	н3391У	6,70	—	согласовано
н3391У	н3403У	4,44		
н3403У	н3404У	6,52		
н3404У	н3392У	4,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:237:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
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	30,00
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	31:16:0129002:148
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража с овощехранилищем № 93
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		31:16:0115008:237 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:177:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3411	395 154,53	1 326 169,03	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
3413	395 150,05	1 326 173,76	—	—		0,30	—
3409	395 146,88	1 326 170,75	—	—			
3412	395 151,32	1 326 166,02	—	—			
н3422У	—	—	395 154,48	1 326 168,97		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н3422У	—	—	395 149,98	1 326 173,70			
3421	—	—	395 148,21	1 326 172,01			
н3404У	—	—	395 146,67	1 326 170,55			—
н3403У	—	—	395 151,17	1 326 165,83			
3411	395 154,53	1 326 169,03	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:177:

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
н3422У	н3422У	6,53	—	согласовано
н3422У	3421	2,45		
3421	н3404У	2,12		
н3404У	н3403У	6,52		
н3403У	н3422У	4,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:177:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(30,00)} = 2$
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	2
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	31:16:0101001:2496
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 94
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		31:16:0115008:177 :
1.	—	

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

31:16:0115008:243

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3414	395 152,42	1 326 177,98	395 152,42	1 326 177,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
3415	395 147,28	1 326 172,98	395 147,28	1 326 172,98			
3421	395 148,21	1 326 172,01	395 148,21	1 326 172,01			
3413	395 150,05	1 326 173,76	—	—			
3411	395 154,53	1 326 169,03	—	—			
3418	395 154,77	1 326 168,77	—	—			
3419	395 157,91	1 326 171,64	—	—		0,10	
3420	395 152,58	1 326 178,17	—	—			
н3422У	—	—	395 149,98	1 326 173,70		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3422У	—	—	395 154,48	1 326 168,97			
н3423У	—	—	395 157,47	1 326 171,74			
3414	395 152,42	1 326 177,98	395 152,42	1 326 177,98			

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

31:16:0115008:243

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3414	3415	7,17	—	согласовано
3415	3421	1,34		
3421	н3422У	2,45		
н3422У	н3422У	6,53		
н3422У	н3423У	4,08		
н3423У	3414	8,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:243 :		
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$38 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(38,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	41,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
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	31:16:0129002:157
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 95 с овощехранилищем
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 31:16:0115008:243 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:163:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3440	395 163,13	1 326 146,86	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3441	395 166,69	1 326 149,22	—	—			
3442	395 162,76	1 326 154,82	—	—			
3443	395 159,18	1 326 152,42	—	—			
н3459У	—	—	395 166,48	1 326 149,05		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3460У	—	—	395 162,58	1 326 154,92			
н3459У	—	—	395 159,13	1 326 152,50			
н3460У	—	—	395 163,19	1 326 146,71			
3440	395 163,13	1 326 146,86	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:163:

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
н3459У	н3460У	7,05	—	согласовано
н3460У	н3459У	4,21		
н3459У	н3460У	7,07		
н3460У	н3459У	4,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:163:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221"Везелица")
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 (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115008:376
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №85
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		31:16:0115008:163 :
1.	—	

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

31:16:0115008:170

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3440	395 163,13	1 326 146,86	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3443	395 159,18	1 326 152,42	—	—			
3444	395 155,49	1 326 149,91	—	—			
3445	395 159,45	1 326 144,44	—	—			
н3460У	—	—	395 163,19	1 326 146,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3459У	—	—	395 159,13	1 326 152,50			
н3461У	—	—	395 155,41	1 326 149,88			
н3462У	—	—	395 159,59	1 326 144,18			
3440	395 163,13	1 326 146,86	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:170

:

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
н3460У	н3459У	7,07	—	согласовано
н3459У	н3461У	4,55		
н3461У	н3462У	7,07		
н3462У	н3460У	4,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:170

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221"Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0101001:5853
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №86
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		31:16:0115008:170 :
1.	—	

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

31:16:0115008:239

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3446	395 169,25	1 326 143,43	—	—	Геодезический метод	0,10	—
3447	395 167,04	1 326 147,30	—	—			
3448	395 160,72	1 326 143,57	—	—			
3449	395 163,05	1 326 139,70	—	—			
н3435У	—	—	395 162,94	1 326 139,88		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3434У	—	—	395 169,09	1 326 143,58			
н3438У	—	—	395 166,75	1 326 147,45			
н3439У	—	—	395 160,61	1 326 143,75			
3446	395 169,25	1 326 143,43	—	—		0,10	

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

31:16:0115008:239

:

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
н3435У	н3434У	7,18	—	согласовано
н3434У	н3438У	4,52		
н3438У	н3439У	7,17		
н3439У	н3435У	4,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:239

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	33,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0114017:271
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №89а
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		31:16:0115008:239 :
1.	—	

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

31:16:0115008:233

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3450	395 171,78	1 326 139,24	—	—	Геодезический метод	0,10	—
3446	395 169,25	1 326 143,43	—	—			
3449	395 163,05	1 326 139,70	—	—			
3451	395 162,35	1 326 139,27	—	—			
3452	395 164,90	1 326 135,03	—	—			
3453	395 166,66	1 326 136,10	—	—			
н3433У	—	—	395 166,50	1 326 136,36		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3432У	—	—	395 171,69	1 326 139,48			
н3434У	—	—	395 169,09	1 326 143,58			
н3435У	—	—	395 162,94	1 326 139,88			
н3436У	—	—	395 162,29	1 326 139,48			
н3437У	—	—	395 164,79	1 326 135,33			
3450	395 171,78	1 326 139,24	—	—		0,10	

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

31:16:0115008:233

:

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
н3433У	н3432У	6,06	—	согласовано
н3432У	н3434У	4,85		
н3434У	н3435У	7,18		
н3435У	н3436У	0,76		
н3436У	н3437У	4,84		
н3437У	н3433У	2,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:233 :		
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$39 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(39,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	40,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0101001:5841
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража с овощехранилищем №89
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 31:16:0115008:233 :		
1.	—	

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

31:16:0115008:202

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3454	395 174,41	1 326 134,94	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3450	395 171,78	1 326 139,24	—	—		0,10	
3453	395 166,66	1 326 136,10	—	—		0,30	
3455	395 169,29	1 326 131,80	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3430У	—	—	395 169,22	1 326 131,92			
н3429У	—	—	395 174,58	1 326 135,20			
н3432У	—	—	395 171,69	1 326 139,48			
н3433У	—	—	395 166,50	1 326 136,36			
3454	395 174,41	1 326 134,94	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:202

:

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
н3430У	н3429У	6,28	—	согласовано
н3429У	н3432У	5,16		
н3432У	н3433У	6,06		
н3433У	н3430У	5,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:202

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0114017:112
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №88
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		31:16:0115008:202 :
1.	—	

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

31:16:0115008:162

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3456	395 178,09	1 326 129,55	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3458	395 174,66	1 326 135,11	—	—			
3454	395 174,41	1 326 134,94	—	—			
3455	395 169,29	1 326 131,80	—	—			
3457	395 172,73	1 326 126,18	—	—			
н3428У	—	—	395 177,87	1 326 130,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3429У	—	—	395 174,58	1 326 135,20			
н3430У	—	—	395 169,22	1 326 131,92			
н3431У	—	—	395 172,28	1 326 126,91			
3456	395 178,09	1 326 129,55	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:162

:

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
н3428У	н3429У	5,90	—	согласовано
н3429У	н3430У	6,28		
н3430У	н3431У	5,87		
н3431У	н3428У	6,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:162

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$38 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(38,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	41,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0114017:237
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 88а
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		31:16:0115008:162 :
1.	—	

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

31:16:0115008:388

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н3463У	—	—	395 201,84	1 326 109,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3464У	—	—	395 198,71	1 326 112,61			
н3465У	—	—	395 193,84	1 326 108,17			
3466	395 196,94	1 326 104,78	395 196,94	1 326 104,78			
3469	395 201,73	1 326 109,07	—	—			
3470	395 198,70	1 326 112,45	—	—			
3471	395 193,89	1 326 108,12	—	—			
н3463У	—	—	395 201,84	1 326 109,34		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

31:16:0115008:388

:

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
н3463У	н3464У	4,53	—	согласовано
н3464У	н3465У	6,59		
н3465У	3466	4,59		
3466	н3463У	6,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:388

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(30,00)} = 2$
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	1
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	31:16:0114017:300
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 87г с овощехранилищем
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		31:16:0115008:388 :
1.	—	

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

31:16:0115008:213

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3480	395 195,73	1 326 115,76	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3481	395 190,91	1 326 111,43	—	—		0,10	
3471	395 193,89	1 326 108,12	—	—			
3470	395 198,70	1 326 112,45	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3465У	—	—	395 193,84	1 326 108,17			
н3464У	—	—	395 198,71	1 326 112,61			
н3467У	—	—	395 195,82	1 326 116,06			
н3468У	—	—	395 190,62	1 326 111,70		0,30	
3480	395 195,73	1 326 115,76	—	—			

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

31:16:0115008:213

:

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
н3465У	н3464У	6,59	—	согласовано
н3464У	н3467У	4,50		
н3467У	н3468У	6,79		
н3468У	н3465У	4,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:213

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
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	29,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0129002:127
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 87в
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		31:16:0115008:213 :
1.	—	

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

31:16:0115008:198

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3480	395 195,73	1 326 115,76	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3484	395 192,86	1 326 118,96	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3483	395 187,97	1 326 114,57	—	—		0,30	
3482	395 190,85	1 326 111,39	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3481	395 190,91	1 326 111,43	—	—			
н3468У	—	—	395 190,62	1 326 111,70			
н3467У	—	—	395 195,82	1 326 116,06			
н3472У	—	—	395 192,85	1 326 119,07		0,30	
н3473У	—	—	395 188,10	1 326 114,70			
3480	395 195,73	1 326 115,76	—	—			

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

31:16:0115008:198

:

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
н3468У	н3467У	6,79	—	согласовано
н3467У	н3472У	4,23		
н3472У	н3473У	6,45		
н3473У	н3468У	3,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:198

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$27 \pm 2,00$
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), м ²	28,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0129002:145
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 876
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		31:16:0115008:198 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:201			:
Система координат				МСК-31		Зона № У.001		
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	
3485	395 187,25	1 326 120,66	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
3486	395 184,37	1 326 118,07	—	—				
3487	395 187,73	1 326 114,37	—	—				
3484	395 192,86	1 326 118,96	—	—				
3488	395 189,52	1 326 122,68	—	—				
н3473У	—	—	395 188,10	1 326 114,70		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3472У	—	—	395 192,85	1 326 119,07				
н3474У	—	—	395 189,44	1 326 122,78				
н3475У	—	—	395 187,36	1 326 120,87				
н3476У	—	—	395 184,58	1 326 118,33				
3483	—	—	395 187,97	1 326 114,57				
3485	395 187,25	1 326 120,66	—	—		0,30		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:201			:
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			
н3473У	н3472У	6,45	—		согласовано			
н3472У	н3474У	5,04						
н3474У	н3475У	2,82						
н3475У	н3476У	3,77						
н3476У	3483	5,06						
3483	н3473У	0,18						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:201 :		
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0101001:5855
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 87а
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 31:16:0115008:201 :		
1.	—	

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

31:16:0115008:164

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3486	395 184,37	1 326 118,07	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3485	395 187,25	1 326 120,66	—	—			
3491	395 184,52	1 326 123,69	—	—			
3490	395 179,67	1 326 119,32	—	—			
3489	395 182,37	1 326 116,30	—	—			
н3476У	—	—	395 184,58	1 326 118,33		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3475У	—	—	395 187,36	1 326 120,87			
н3477У	—	—	395 184,60	1 326 123,67			
н3478У	—	—	395 179,70	1 326 119,29			
н3479У	—	—	395 182,36	1 326 116,31			
3486	395 184,37	1 326 118,07	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:164

:

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
н3476У	н3475У	3,77	—	согласовано
н3475У	н3477У	3,93		
н3477У	н3478У	6,57		
н3478У	н3479У	3,99		
н3479У	н3476У	3,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:164

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
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), м ²	27,00
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	31:16:0101001:5854
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 87
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		31:16:0115008:164 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:145:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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	
н3547У	—	—	395 171,57	1 326 241,62	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н3546У	—	—	395 178,52	1 326 228,22				
н3548У	—	—	395 183,97	1 326 231,16		0,30		
3492	395 171,59	1 326 241,58	—	—				
3493	395 178,37	1 326 228,51	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
3494	395 183,81	1 326 231,36	—	—				
3495	395 177,05	1 326 244,41	395 177,05	1 326 244,41				
н3547У	—	—	395 171,57	1 326 241,62				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:145:

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
н3547У	н3546У	15,10	—	согласовано
н3546У	н3548У	6,19		
н3548У	3495	14,95		
3495	н3547У	6,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:145:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$93 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(93,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	90,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0115008:354
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 8
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		31:16:0115008:145 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:140			:	
Система координат _____					МСК-31			Зона № _____	У.001
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		
3496	395 166,19	1 326 238,76	—	—	Геодезический метод	0,30	—		
3497	395 173,02	1 326 225,65	—	—					
3498	395 178,39	1 326 228,44	—	—					
3493	395 178,37	1 326 228,51	—	—					
3492	395 171,59	1 326 241,58	—	—					
н3544У	—	—	395 166,16	1 326 238,85		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н3543У	—	—	395 173,18	1 326 225,35					
н3546У	—	—	395 178,52	1 326 228,22					
н3547У	—	—	395 171,57	1 326 241,62					
3496	395 166,19	1 326 238,76	—	—				0,30	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:140			:	
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				
н3544У	н3543У	15,22	—		согласовано				
н3543У	н3546У	6,06							
н3546У	н3547У	15,10							
н3547У	н3544У	6,08							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:140			:	
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$92 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(92,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	90,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0115008:328
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №7
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		31:16:0115008:140 :
1.	—	

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

31:16:0115008:138

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3497	395 173,02	1 326 225,65	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3496	395 166,19	1 326 238,76	—	—			
3500	395 160,68	1 326 235,94	—	—			
3499	395 167,55	1 326 222,77	—	—			
н3540У	—	—	395 167,73	1 326 222,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3543У	—	—	395 173,18	1 326 225,35			
н3544У	—	—	395 166,16	1 326 238,85			
н3545У	—	—	395 160,45	1 326 235,94			
3497	395 173,02	1 326 225,65	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:138

:

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
н3540У	н3543У	6,19	—	согласовано
н3543У	н3544У	15,22		
н3544У	н3545У	6,41		
н3545У	н3540У	15,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:138

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$96 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(96,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	92,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
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	31:16:0115008:365
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №6
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		31:16:0115008:138 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:78			:
Система координат			МСК-31			Зона №		У.001
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	
н3540У	—	—	395 167,73	1 326 222,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н3541У	—	—	395 159,38	1 326 235,40				
н3542У	—	—	395 155,17	1 326 232,61				
3506	395 161,49	1 326 222,12	395 161,49	1 326 222,12		0,30		
3505	395 162,84	1 326 220,09	395 162,84	1 326 220,09				
3504	395 167,17	1 326 222,96	—	—				
3503	395 163,11	1 326 229,16	—	—				
3502	395 163,58	1 326 229,47	—	—				
3501	395 160,22	1 326 235,89	—	—				
3507	395 154,77	1 326 232,26	—	—				
н3540У	—	—	395 167,73	1 326 222,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:78			:
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			
н3540У	н3541У	15,43	—		согласовано			
н3541У	н3542У	5,05						
н3542У	3506	12,25						
3506	3505	2,44						
3505	н3540У	5,42						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:78			:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$79 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(79,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	83,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0101001:15247
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) №5
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		31:16:0115008:78 :
1.	—	

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

31:16:0115008:96

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н3542У	—	—	395 155,17	1 326 232,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3549У	—	—	395 150,42	1 326 229,62			
н3550У	—	—	395 156,84	1 326 218,97			
3507	395 154,77	1 326 232,26	—	—			
3509	395 150,30	1 326 229,24	—	—		0,30	
3508	395 157,03	1 326 219,10	—	—			
3506	395 161,49	1 326 222,12	395 161,49	1 326 222,12			
н3542У	—	—	395 155,17	1 326 232,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

31:16:0115008:96

:

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
н3542У	н3549У	5,61	—	согласовано
н3549У	н3550У	12,44		
н3550У	3506	5,62		
3506	н3542У	12,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:96

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$69 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(69,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	66,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0115008:302
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) № 4
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		31:16:0115008:96 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:105		
Система координат					МСК-31		
					Зона №		
					У.001		
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
3509	395 150,30	1 326 229,24	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3522	395 149,77	1 326 230,05	—	—			
3521	395 145,53	1 326 226,79	—	—			
3520	395 144,97	1 326 227,71	—	—			
3519	395 138,74	1 326 224,11	—	—			
3518	395 141,09	1 326 219,83	—	—			
3517	395 146,97	1 326 222,96	—	—			
3516	395 149,14	1 326 218,75	—	—			
3515	395 148,32	1 326 218,37	—	—			
3514	395 150,13	1 326 214,38	—	—			
3513	395 151,92	1 326 215,35	—	—			
3512	395 152,70	1 326 213,90	—	—			
3511	395 153,58	1 326 214,38	—	—			
3510	395 158,40	1 326 217,03	—	—			
3508	395 157,03	1 326 219,10	—	—			
н3562У	—	—	395 158,47	1 326 216,22		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3550У	—	—	395 156,84	1 326 218,97			
н3549У	—	—	395 150,42	1 326 229,62			
н3581У	—	—	395 147,65	1 326 227,40			
н3582У	—	—	395 138,90	1 326 223,02			
н3559У	—	—	395 141,05	1 326 218,80			
н3557У	—	—	395 147,43	1 326 222,08			
н3556У	—	—	395 149,61	1 326 217,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3551У	—	—	395 148,38	1 326 217,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3555У	—	—	395 149,98	1 326 213,62			
н3583У	—	—	395 152,20	1 326 214,82			
н3563У	—	—	395 153,26	1 326 213,07			
3509	395 150,30	1 326 229,24	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0115008:105
:

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
н3562У	н3550У	3,20	—	согласовано
н3550У	н3549У	12,44		
н3549У	н3581У	3,55		
н3581У	н3582У	9,79		
н3582У	н3559У	4,74		
н3559У	н3557У	7,17		
н3557У	н3556У	4,93		
н3556У	н3551У	1,34		
н3551У	н3555У	3,86		
н3555У	н3583У	2,52		
н3583У	н3563У	2,05		
н3563У	н3562У	6,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0115008:105
:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	140 ± 4,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(140,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	137,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	3
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	31:16:0114017:84
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения гаража - нежилое № 3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0115008:105 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:161 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

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
3516	395 149,14	1 326 218,75	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3517	395 146,97	1 326 222,96	—	—			
3518	395 141,09	1 326 219,83	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3524	395 141,00	1 326 219,75	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3523	395 143,23	1 326 216,04	—	—			
3515	395 148,32	1 326 218,37	—	—			
н3556У	—	—	395 149,61	1 326 217,66			
н3557У	—	—	395 147,43	1 326 222,08			
н3559У	—	—	395 141,05	1 326 218,80			
н3553У	—	—	395 143,18	1 326 214,95			
н3551У	—	—	395 148,38	1 326 217,13			
3516	395 149,14	1 326 218,75	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:161 :

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
н3556У	н3557У	4,93	—	согласовано
н3557У	н3559У	7,17		
н3559У	н3553У	4,40		
н3553У	н3551У	5,64		
н3551У	н3556У	1,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:161 :

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	33 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(33,00) = 2

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				30,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3		
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				31:16:0101001:5839		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для эксплуатации гаража № 1		
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					31:16:0115008:161 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:160 :		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
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
3515	395 148,32	1 326 218,37	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3523	395 143,23	1 326 216,04	—	—			
3526	395 143,16	1 326 216,00	—	—			
3525	395 145,47	1 326 211,92	—	—			
3514	395 150,13	1 326 214,38	—	—			
н3551У	—	—	395 148,38	1 326 217,13			
н3553У	—	—	395 143,18	1 326 214,95			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н5052У	—	—	395 142,93	1 326 214,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3554У	—	—	395 144,97	1 326 210,93			
н3555У	—	—	395 149,98	1 326 213,62			
3515	395 148,32	1 326 218,37	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:160 :

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
н3551У	н3553У	5,64	—	согласовано
н3553У	н5052У	0,27		
н5052У	н3554У	4,41		
н3554У	н3555У	5,69		
н3555У	н3551У	3,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:160 :

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$24 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(24,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

1	2				3			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0114017:151			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для эксплуатации гаража №2			
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					31:16:0115008:160			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:91			
Система координат МСК-31					Зона № У.001			
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	
3527	395 159,70	1 326 210,69	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
3528	395 161,89	1 326 211,89	—	—				
3529	395 158,92	1 326 217,31	—	—				
3511	395 153,58	1 326 214,38	—	—				
3530	395 156,56	1 326 208,97	—	—				
н3572У	—	—	395 160,76	1 326 210,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3561У	—	—	395 161,66	1 326 210,92				
н3562У	—	—	395 158,47	1 326 216,22				
н3563У	—	—	395 153,26	1 326 213,07				
н3566У	—	—	395 153,73	1 326 212,16				
н3565У	—	—	395 155,92	1 326 208,01				

1	2	3	4	5	6	7	8	
3527	395 159,70	1 326 210,69	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:91			:
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				
н3572У	н3561У	1,07	—	согласовано				
н3561У	н3562У	6,19						
н3562У	н3563У	6,09						
н3563У	н3566У	1,02						
н3566У	н3565У	4,69						
н3565У	н3572У	5,38						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:91			:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			ГСК - 221 "Везелица"				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			38 ± 2,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(38,00) = 2				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			38,00				
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			31:16:0114017:315				

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для эксплуатации существующего сооружения - гаражное с овощехранилищем № 9		
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					31:16:0115008:91 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:208 :		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
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
3530	395 156,56	1 326 208,97	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3534	395 154,54	1 326 212,64	—	—			
3533	395 146,75	1 326 208,42	—	—			
3532	395 148,84	1 326 204,62	—	—			
3531	395 154,53	1 326 207,82	—	—			
н3565У	—	—	395 155,92	1 326 208,01		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3566У	—	—	395 153,73	1 326 212,16			
н3580У	—	—	395 146,70	1 326 208,09			
н3567У	—	—	395 146,24	1 326 207,68			
н3568У	—	—	395 148,37	1 326 203,75			
н3574У	—	—	395 155,51	1 326 207,64		0,30	
3530	395 156,56	1 326 208,97	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0115008:208		:
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		
н3565У	н3566У	4,69	—	согласовано		
н3566У	н3580У	8,12				
н3580У	н3567У	0,62				
н3567У	н3568У	4,47				
н3568У	н3574У	8,13				
н3574У	н3565У	0,55				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0115008:208		:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		(ГСК-221 "Везелица")			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		41 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(41,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		38,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		3			
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		31:16:0114017:76			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации гаража №1/2			
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					31:16:0115008:208		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:97		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
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
3535	395 158,01	1 326 205,24	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3536	395 161,61	1 326 207,22	—	—			
3527	395 159,70	1 326 210,69	—	—			
3530	395 156,56	1 326 208,97	—	—			
3531	395 154,53	1 326 207,82	—	—			
3537	395 156,42	1 326 204,36	—	—			
н3579У	—	—	395 159,08	1 326 205,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3578У	—	—	395 162,76	1 326 206,97			
н3571У	—	—	395 162,55	1 326 207,40			
н3572У	—	—	395 160,76	1 326 210,35			
н3565У	—	—	395 155,92	1 326 208,01			
н3574У	—	—	395 155,51	1 326 207,64			
н3575У	—	—	395 157,38	1 326 204,29			
3535	395 158,01	1 326 205,24	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0115008:97		:
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		
н3579У	н3578У	4,11	—	согласовано		
н3578У	н3571У	0,48				
н3571У	н3572У	3,45				
н3572У	н3565У	5,38				
н3565У	н3574У	0,55				
н3574У	н3575У	3,84				
н3575У	н3579У	1,90				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0115008:97		:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		(ГСК-221 "Везелица")			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		24 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(24,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		23,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1			
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		31:16:0114017:136			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №10			

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:16:0115008:97 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:83 :		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
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
3538	395 162,17	1 326 197,68	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3539	395 165,79	1 326 199,68	—	—			
3536	395 161,61	1 326 207,22	—	—			
3535	395 158,01	1 326 205,24	—	—			
н3576У	—	—	395 163,02	1 326 197,28			
н3577У	—	—	395 166,65	1 326 199,28			
н3578У	—	—	395 162,76	1 326 206,97			
н3579У	—	—	395 159,08	1 326 205,13			
3538	395 162,17	1 326 197,68	—	—		0,30	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:83 :		
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		
н3576У	н3577У	4,14	—		согласовано		
н3577У	н3578У	8,62					

1	2	3	4	5
н3578У	н3579У	4,11	—	согласовано
н3579У	н3576У	8,78		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:16:0115008:83 :	
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), 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 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		31:16:0114017:310	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №11	
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			31:16:0115008:83 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:113:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3584	395 168,49	1 326 210,54	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3588	395 168,45	1 326 210,65	—	—			
3587	395 162,74	1 326 207,75	—	—			
3586	395 166,71	1 326 199,89	—	—			
3585	395 172,42	1 326 202,78	—	—			
н3600У	—	—	395 167,97	1 326 210,01		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3571У	—	—	395 162,55	1 326 207,40			
н3578У	—	—	395 162,76	1 326 206,97			
н3577У	—	—	395 166,65	1 326 199,28			
н3601У	—	—	395 172,02	1 326 201,99			
н3613У	—	—	395 171,79	1 326 202,46			
3584	395 168,49	1 326 210,54	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:113:

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
н3600У	н3571У	6,02	—	согласовано
н3571У	н3578У	0,48		
н3578У	н3577У	8,62		
н3577У	н3601У	6,02		
н3601У	н3613У	0,52		
н3613У	н3600У	8,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:113 :		
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$54 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(54,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	56,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
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	31:16:0115008:308
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения - гараж с овощехранилищем № 12
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 31:16:0115008:113 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:150:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
н3608У	—	—	395 192,57	1 326 212,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3609У	—	—	395 191,76	1 326 214,10			
н3610У	—	—	395 188,23	1 326 220,67			
н3604У	—	—	395 183,56	1 326 218,19			
н3607У	—	—	395 187,69	1 326 209,99			
3591	395 183,54	1 326 218,23	—	—		0,30	
3592	395 187,67	1 326 210,02	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3595	395 192,23	1 326 212,42	395 192,23	1 326 212,42			
3596	395 191,46	1 326 213,95	—	—		0,30	
3597	395 188,10	1 326 220,62	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3608У	—	—	395 192,57	1 326 212,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:150:

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
н3608У	н3609У	1,75	—	согласовано
н3609У	н3610У	7,46		
н3610У	н3604У	5,29		
н3604У	н3607У	9,18		
н3607У	3595	5,15		
3595	н3608У	0,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:150:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$50 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(50,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	47,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0115008:359
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №15
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		31:16:0115008:150 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:149:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3596	395 191,46	1 326 213,95	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3599	395 196,36	1 326 216,41	—	—			
3598	395 192,99	1 326 223,12	—	—			
3597	395 188,10	1 326 220,62	—	—			
н3610У	—	—	395 188,23	1 326 220,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3609У	—	—	395 191,76	1 326 214,10			
н3611У	—	—	395 196,41	1 326 216,50			
н3612У	—	—	395 192,89	1 326 223,15			
3596	395 191,46	1 326 213,95	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:149:

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
н3610У	н3609У	7,46	—	согласовано
н3609У	н3611У	5,23		
н3611У	н3612У	7,52		
н3612У	н3610У	5,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:149:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$39 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(39,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	41,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0115008:358
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №15а
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		31:16:0115008:149 :
1.	—	

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

31:16:0115008:77

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н3603У	—	—	395 174,72	1 326 213,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3600У	—	—	395 167,97	1 326 210,01			
н3613У	—	—	395 171,79	1 326 202,46			
3589	395 178,55	1 326 205,89	395 178,55	1 326 205,89		0,30	
3616	395 174,63	1 326 213,66	—	—			
3615	395 168,49	1 326 210,54	—	—			
3614	395 172,42	1 326 202,78	—	—			
н3603У	—	—	395 174,72	1 326 213,48		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

31:16:0115008:77

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3603У	н3600У	7,59	—	согласовано
н3600У	н3613У	8,46		
н3613У	3589	7,58		
3589	н3603У	8,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:77

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$64 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(64,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	60,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
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	31:16:0124024:7985
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №13
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		31:16:0115008:77 :
1.	—	

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

31:16:0115008:146

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н3607У	—	—	395 187,69	1 326 209,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3604У	—	—	395 183,56	1 326 218,19			
н3603У	—	—	395 174,72	1 326 213,48			
3618	395 183,54	1 326 218,23	—	—		0,30	
3621	395 174,67	1 326 213,57	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3589	395 178,55	1 326 205,89	395 178,55	1 326 205,89		0,30	
3620	395 178,81	1 326 205,38	—	—			
3619	395 187,67	1 326 210,02	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3617У	—	—	395 178,85	1 326 205,29			
н3607У	—	—	395 187,69	1 326 209,99			

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

31:16:0115008:146

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
н3607У	н3604У	9,18	—	согласовано
н3604У	н3603У	10,02		
н3603У	3589	8,50		
3589	н3617У	0,67		
н3617У	н3607У	10,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:146

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$92 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(92,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	92,00
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	31:16:0115008:357
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации 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		31:16:0115008:146 :
1.	—	

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

31:16:0115008:174

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3626	395 163,30	1 326 194,57	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3629	395 161,46	1 326 198,09	—	—			
3628	395 153,87	1 326 194,09	—	—			
3627	395 155,70	1 326 190,50	—	—			
н3634У	—	—	395 161,33	1 326 198,09		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3635У	—	—	395 153,72	1 326 194,11			
н3636У	—	—	395 155,78	1 326 190,41			
н3637У	—	—	395 163,28	1 326 194,50			
3626	395 163,30	1 326 194,57	—	—	0,30		

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

31:16:0115008:174

:

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
н3634У	н3635У	8,59	—	согласовано
н3635У	н3636У	4,23		
н3636У	н3637У	8,54		
н3637У	н3634У	4,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:174

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$36 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(36,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0114017:162
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №16
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		31:16:0115008:174 :
1.	—	

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

31:16:0115008:166

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
424	395 166,18	1 326 189,61	—	—	Геодезический метод	—	—
3633	395 165,10	1 326 191,61	—	—		0,30	
3632	395 156,67	1 326 187,07	—	—			
3631	395 158,56	1 326 183,51	—	—			
3630	395 167,00	1 326 188,11	—	—			
н3638У	—	—	395 165,56	1 326 191,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3639У	—	—	395 156,92	1 326 187,07			
н3640У	—	—	395 158,68	1 326 183,30			
н3641У	—	—	395 167,11	1 326 187,90			
н3727У	—	—	395 166,39	1 326 189,72		—	
424	395 166,18	1 326 189,61	—	—			

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

31:16:0115008:166

:

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
н3638У	н3639У	9,64	—	согласовано
н3639У	н3640У	4,16		
н3640У	н3641У	9,60		
н3641У	н3727У	1,96		
н3727У	н3638У	1,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:166

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$38 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(38,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	38,00
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	31:16:0114017:157
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 17
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		31:16:0115008:166 :
1.	—	

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

31:16:0115008:147

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3642	395 200,57	1 326 196,69	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3643	395 195,75	1 326 194,45	—	—		0,30	
3644	395 198,36	1 326 188,90	—	—			
3645	395 203,16	1 326 191,15	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3696У	—	—	395 198,01	1 326 188,70			
н3697У	—	—	395 202,97	1 326 190,65			
н3698У	—	—	395 200,23	1 326 196,53			
н3699У	—	—	395 195,70	1 326 194,61			
3642	395 200,57	1 326 196,69	—	—			

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

31:16:0115008:147

:

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
н3696У	н3697У	5,33	—	согласовано
н3697У	н3698У	6,49		
н3698У	н3699У	4,92		
н3699У	н3696У	6,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:147

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
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	31:16:0115008:325
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 33
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		31:16:0115008:147 :
1.	—	

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

31:16:0115008:131

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н3699У	—	—	395 195,70	1 326 194,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3698У	—	—	395 200,23	1 326 196,53		0,30	
3643	395 195,75	1 326 194,45	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3642	395 200,57	1 326 196,69	—	—		0,30	
3649	395 200,53	1 326 196,77	—	—			
3648	395 196,32	1 326 205,77	—	—			
983	395 191,29	1 326 203,45	—	—			
3646	395 195,56	1 326 194,35	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3701У	—	—	395 196,31	1 326 205,79			
н3703У	—	—	395 190,94	1 326 202,92			
н3704У	—	—	395 191,53	1 326 201,89			
н3699У	—	—	395 195,70	1 326 194,61			

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

31:16:0115008:131

:

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
н3699У	н3698У	4,92	—	согласовано
н3698У	н3701У	10,06		
н3701У	н3703У	6,09		
н3703У	н3704У	1,19		
н3704У	н3699У	8,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:131

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$54 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(54,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	56,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0115008:361
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 30
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		31:16:0115008:131 :
1.	—	

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

31:16:0115008:234

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3646	395 195,56	1 326 194,35	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3650	395 192,25	1 326 201,41	—	—		0,10	
3651	395 186,23	1 326 198,26	—	—			
3652	395 189,93	1 326 191,66	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3699У	—	—	395 195,70	1 326 194,61			
н3704У	—	—	395 191,53	1 326 201,89			
н3705У	—	—	395 186,41	1 326 199,21			
н3706У	—	—	395 190,41	1 326 191,65			
3646	395 195,56	1 326 194,35	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:234

:

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
н3699У	н3704У	8,39	—	согласовано
н3704У	н3705У	5,78		
н3705У	н3706У	8,55		
н3706У	н3699У	6,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:234

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$50 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(50,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	50,00
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	31:16:0115008:360
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража с овощехранилищем №29
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		31:16:0115008:234 :
1.	—	

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

31:16:0115008:244

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н3700У	—	—	395 201,47	1 326 208,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3701У	—	—	395 196,31	1 326 205,79			
3642	—	—	395 200,57	1 326 196,69			
3648	395 196,32	1 326 205,77	—	—			
3649	395 200,53	1 326 196,77	—	—			
3653	395 203,02	1 326 197,95	395 203,02	1 326 197,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3654	395 206,30	1 326 199,44	—	—		0,10	
3655	395 202,03	1 326 208,67	—	—			
3656	395 196,21	1 326 205,98	—	—			
н3702У	—	—	395 206,23	1 326 199,41		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3700У	—	—	395 201,47	1 326 208,55			

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

31:16:0115008:244

:

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
н3700У	н3701У	5,85	—	согласовано
н3701У	3642	10,05		
3642	3653	2,76		
3653	н3702У	3,53		
н3702У	н3700У	10,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:244

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$61 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(61,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	65,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0129002:147
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №31
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		31:16:0115008:244 :
1.	—	

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

31:16:0115008:98

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3660	395 189,41	1 326 181,22	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3664	395 189,93	1 326 180,27	—	—			
3663	395 194,66	1 326 182,87	—	—			
3662	395 190,61	1 326 190,18	—	—			
н3710У	—	—	395 188,86	1 326 180,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3712У	—	—	395 194,32	1 326 183,49			
н3713У	—	—	395 193,81	1 326 184,41			
3714	—	—	395 190,57	1 326 190,16			
3661	395 185,91	1 326 187,53	395 185,91	1 326 187,53			
н3715У	—	—	395 185,14	1 326 187,10			
3660	395 189,41	1 326 181,22	—	—			
					0,30		
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			
н3710У	н3712У	6,28	—	согласовано			
н3712У	н3713У	1,05					
н3713У	3714	6,60					
3714	3661	5,35					
3661	н3715У	0,88					
н3715У	н3710У	7,68					
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$48 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(48,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	45,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0115008:301
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №35
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		31:16:0115008:98 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:79		
Система координат					МСК-31		
					Зона №		
					У.001		
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
н3708У	—	—	395 183,22	1 326 178,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3710У	—	—	395 188,86	1 326 180,38			
н3715У	—	—	395 185,14	1 326 187,10			
н3711У	—	—	395 184,93	1 326 187,48			
3670	395 180,23	1 326 184,88	395 180,23	1 326 184,88			
3671	395 180,83	1 326 183,78	395 180,83	1 326 183,78			
3672	395 180,63	1 326 183,67	—	—		0,30	
3673	395 183,61	1 326 178,39	—	—			
3674	395 183,77	1 326 178,10	—	—			
3660	395 189,41	1 326 181,22	—	—			
3661	395 185,91	1 326 187,53	—	—			
3666	395 185,72	1 326 187,92	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3665	395 185,60	1 326 187,85	—	—		0,30	
н3709У	—	—	395 180,24	1 326 183,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3708У	—	—	395 183,22	1 326 178,04			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:79		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н3708У	н3710У	6,11	—	согласовано			
н3710У	н3715У	7,68					
н3715У	н3711У	0,43					
н3711У	3670	5,37					

1	2	3	4	5
3670	3671	1,25	—	согласовано
3671	н3709У	0,68		
н3709У	н3708У	6,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:79 :

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$46 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(46,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	49,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0101001:15249
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №36
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 31:16:0115008:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:74:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3670	395 180,23	1 326 184,88	395 180,23	1 326 184,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3711У	—	—	395 184,93	1 326 187,48		0,30	
3665	395 185,60	1 326 187,85	395 185,60	1 326 187,85			
3677	395 180,31	1 326 197,35	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3676	395 175,01	1 326 194,45	—	—			
3675	395 178,73	1 326 187,59	—	—			
н3717У	—	—	395 180,78	1 326 197,38			
н3719У	—	—	395 175,40	1 326 194,52			
3670	395 180,23	1 326 184,88	395 180,23	1 326 184,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:74:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3670	н3711У	5,37	—	согласовано
н3711У	3665	0,77		
3665	н3717У	10,68		
н3717У	н3719У	6,09		
н3719У	3670	10,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:74:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$66 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(66,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	66,00
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	31:16:0101001:22298
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения - гаражное с овощехранилищем №27
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		31:16:0115008:74 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:75:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3673	395 183,61	1 326 178,39	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3672	395 180,63	1 326 183,67	—	—			
3679	395 176,15	1 326 181,20	—	—			
3678	395 179,29	1 326 175,99	—	—			
3680	—	—	395 175,66	1 326 180,93		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3707У	—	—	395 178,87	1 326 175,78			
н3708У	—	—	395 183,22	1 326 178,04			
н3709У	—	—	395 180,24	1 326 183,45			
3673	395 183,61	1 326 178,39	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:75:

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
3680	н3707У	6,07	—	согласовано
н3707У	н3708У	4,90		
н3708У	н3709У	6,18		
н3709У	3680	5,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:75:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
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	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0115008:370
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №37
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		31:16:0115008:75 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:87	
Система координат				МСК-31			
				Зона № У.001			
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
3680	395 175,66	1 326 180,93	395 175,66	1 326 180,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3679	395 176,15	1 326 181,20	—	—		0,30	
3672	395 180,63	1 326 183,67	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3709У	—	—	395 180,24	1 326 183,45			
3671	395 180,83	1 326 183,78	395 180,83	1 326 183,78			
3670	395 180,23	1 326 184,88	395 180,23	1 326 184,88		0,30	
3675	395 178,73	1 326 187,59	—	—			
3684	395 178,59	1 326 187,50	—	—			
3683	395 174,82	1 326 194,35	—	—			
3682	395 169,77	1 326 191,58	—	—			
3681	395 173,17	1 326 185,34	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3719У	—	—	395 175,40	1 326 194,52			
н3726У	—	—	395 169,82	1 326 191,55			
н3728У	—	—	395 173,22	1 326 185,37			
3680	395 175,66	1 326 180,93	395 175,66	1 326 180,93			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:87	
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			
3680	н3709У	5,23	—	согласовано			
н3709У	3671	0,68					
3671	3670	1,25					
3670	н3719У	10,78					

1	2	3	4	5
н3719У	н3726У	6,32	—	согласовано
н3726У	н3728У	7,05		
н3728У	3680	5,07		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0115008:87 :
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		(ГСК-221 "Везелица")	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		74 ± 3,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(74,00) = 3	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		71,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		3	
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		31:16:0128028:60	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации существующего сооружения - гаражное с овощехранилищем № 26	
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				31:16:0115008:87 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:247			:
Система координат				МСК-31		Зона № У.001		
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	
н3707У	—	—	395 178,87	1 326 175,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
3680	395 175,66	1 326 180,93	395 175,66	1 326 180,93		0,30		
3681	395 173,17	1 326 185,34	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3728У	—	—	395 173,22	1 326 185,37				
3687	395 169,58	1 326 183,38	395 169,58	1 326 183,38				
3688	395 168,96	1 326 183,04	395 168,96	1 326 183,04				
н3735У	—	—	395 171,43	1 326 178,75		0,10		
н3732У	—	—	395 174,01	1 326 174,23				
3689	395 171,09	1 326 179,12	—	—				
3690	395 173,52	1 326 174,63	—	—				
3691	395 173,67	1 326 174,71	—	—				
3685	395 175,07	1 326 172,08	—	—		0,30		
3686	395 180,00	1 326 174,82	—	—				
3678	395 179,29	1 326 175,99	—	—				
3679	395 176,15	1 326 181,20	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3729У	—	—	395 175,66	1 326 171,38				
н3730У	—	—	395 179,95	1 326 173,76				
н3707У	—	—	395 178,87	1 326 175,78				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:247			:
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			
н3707У	3680	6,07	—		согласовано			

1	2	3	4	5
3680	н3728У	5,07	—	согласовано
н3728У	3687	4,15		
3687	3688	0,71		
3688	н3735У	4,95		
н3735У	н3732У	5,20		
н3732У	н3729У	3,29		
н3729У	н3730У	4,91		
н3730У	н3707У	2,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:247 :

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$65 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(65,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	66,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0129002:156
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 38 с овощехранилищем
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					31:16:0115008:247 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:85 :		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
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
н3726У	—	—	395 169,82	1 326 191,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3727У	—	—	395 166,39	1 326 189,72			
н3641У	—	—	395 167,11	1 326 187,90			
424	395 166,18	1 326 189,61	—	—			
3687	395 169,58	1 326 183,38	395 169,58	1 326 183,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3681	395 173,17	1 326 185,34	—	—		0,30	
3682	395 169,77	1 326 191,58	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3728У	—	—	395 173,22	1 326 185,37			
н3726У	—	—	395 169,82	1 326 191,55			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:85 :		
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			
н3726У	н3727У	3,89	—	согласовано			
н3727У	н3641У	1,96					
н3641У	3687	5,15					

1	2	3	4	5
3687	н3728У	4,15	—	согласовано
н3728У	н3726У	7,05		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:16:0115008:85 :	
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		(ГСК-221 "Везелица")	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		29 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(29,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		29,00	
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		31:16:0101001:10504	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №25	
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			31:16:0115008:85 :	
1.	—			

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

31:16:0115008:197

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3690	395 173,52	1 326 174,63	—	—	Геодезический метод	0,10	—
3692	395 165,72	1 326 170,37	—	—		0,30	
3693	395 167,65	1 326 166,73	—	—			
3694	395 175,61	1 326 171,08	—	—			
3691	395 173,67	1 326 174,71	—	—		0,10	
н3731У	—	—	395 175,93	1 326 170,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3729У	—	—	395 175,66	1 326 171,38			
н3732У	—	—	395 174,01	1 326 174,23			
н3733У	—	—	395 165,85	1 326 169,87			
н3734У	—	—	395 167,73	1 326 166,36			
3690	395 173,52	1 326 174,63	—	—	0,10		

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

31:16:0115008:197

:

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
н3731У	н3729У	0,54	—	согласовано
н3729У	н3732У	3,29		
н3732У	н3733У	9,25		
н3733У	н3734У	3,98		
н3734У	н3731У	9,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:197

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$36 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(36,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	37,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0114017:309
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №20
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		31:16:0115008:197 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:194:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3692	395 165,72	1 326 170,37	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3690	395 173,52	1 326 174,63	—	—		0,10	
3689	395 171,09	1 326 179,12	—	—		0,30	
3695	395 163,29	1 326 174,85	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3733У	—	—	395 165,85	1 326 169,87			
н3732У	—	—	395 174,01	1 326 174,23			
н3735У	—	—	395 171,43	1 326 178,75			
н3736У	—	—	395 163,42	1 326 174,37			
3692	395 165,72	1 326 170,37	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:194:

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
н3733У	н3732У	9,25	—	согласовано
н3732У	н3735У	5,20		
н3735У	н3736У	9,13		
н3736У	н3733У	5,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:194:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$47 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(47,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	45,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0101001:2505
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №19
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		31:16:0115008:194 :
1.	—	

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

31:16:0115008:227

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н3706У	—	—	395 190,41	1 326 191,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3705У	—	—	395 186,41	1 326 199,21			
н3724У	—	—	395 186,01	1 326 200,00			
н3717У	—	—	395 180,78	1 326 197,38			
3665	395 185,60	1 326 187,85	395 185,60	1 326 187,85		0,30	
3720	395 185,72	1 326 187,92	—	—			
3721	395 190,53	1 326 190,57	—	—			
1266	395 185,51	1 326 199,55	—	—			
3723	395 180,59	1 326 196,85	—	—			
н3725У	—	—	395 190,86	1 326 190,78		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3706У	—	—	395 190,41	1 326 191,65			

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

31:16:0115008:227

:

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
н3706У	н3705У	8,55	—	согласовано
н3705У	н3724У	0,89		
н3724У	н3717У	5,85		
н3717У	3665	10,68		
3665	н3725У	6,02		
н3725У	н3706У	0,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:227

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$63 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(63,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	58,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
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	31:16:0115008:366
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №28
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		31:16:0115008:227 :
1.	—	

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

31:16:0115008:143

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3784	395 218,44	1 326 176,69	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3786	395 215,24	1 326 181,94	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3739	395 211,68	1 326 179,74	395 211,68	1 326 179,74		0,30	
3785	395 214,86	1 326 174,50	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3738У	—	—	395 215,79	1 326 175,27			
н3743У	—	—	395 219,01	1 326 177,82			
н3744У	—	—	395 215,17	1 326 182,57			
3784	395 218,44	1 326 176,69	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:143

:

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
3739	н3738У	6,07	—	согласовано
н3738У	н3743У	4,11		
н3743У	н3744У	6,11		
н3744У	3739	4,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:143

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
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), м ²	26,00
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	31:16:0114017:118
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 47
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		31:16:0115008:143 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:217:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
н3741У	—	—	395 207,97	1 326 185,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3739	395 211,68	1 326 179,74	395 211,68	1 326 179,74		0,30	
3786	395 215,24	1 326 181,94	—	—			
3787	395 216,89	1 326 183,00	—	—			
1245	395 213,66	1 326 188,22	—	—			
3789	395 208,45	1 326 184,96	—	—			
н3744У	—	—	395 215,17	1 326 182,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3745У	—	—	395 216,79	1 326 183,80			
н3746У	—	—	395 212,94	1 326 188,84			
н3741У	—	—	395 207,97	1 326 185,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:217:

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
н3741У	3739	6,60	—	согласовано
3739	н3744У	4,49		
н3744У	н3745У	2,03		
н3745У	н3746У	6,34		
н3746У	н3741У	6,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:217:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$41 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(41,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	38,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0115008:356
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №46
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		31:16:0115008:217 :
1.	—	

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

31:16:0115008:387

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н3737У	—	—	395 212,01	1 326 171,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3738У	—	—	395 215,79	1 326 175,27			
3739	395 211,68	1 326 179,74	395 211,68	1 326 179,74			
3740	395 207,88	1 326 177,39	395 207,88	1 326 177,39			
3793	395 207,78	1 326 177,33	—	—			
3790	395 211,02	1 326 171,95	—	—			
3791	395 211,33	1 326 171,46	—	—			
3792	395 215,20	1 326 173,99	—	—			
3785	395 214,86	1 326 174,50	—	—			
н3737У	—	—	395 212,01	1 326 171,91		0,30	
					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

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

31:16:0115008:387

:

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
н3737У	н3738У	5,06	—	согласовано
н3738У	3739	6,07		
3739	3740	4,47		
3740	н3737У	6,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:387

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
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 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	31:16:0101001:17846
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 48 с овощехранилищем
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		31:16:0115008:387 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:148		:
Система координат				МСК-31		Зона № У.001		
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	
3740	395 207,88	1 326 177,39	395 207,88	1 326 177,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
3739	395 211,68	1 326 179,74	395 211,68	1 326 179,74		0,30		
3789	395 208,45	1 326 184,96	—	—				
3794	395 204,65	1 326 182,60	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3741У	—	—	395 207,97	1 326 185,20				
н3742У	—	—	395 204,60	1 326 182,69				
3740	395 207,88	1 326 177,39	395 207,88	1 326 177,39				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:148		:
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				
3740	3739	4,47	—	согласовано				
3739	н3741У	6,60						
н3741У	н3742У	4,20						
н3742У	3740	6,23						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:148		:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
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	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0115008:326
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 45
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		31:16:0115008:148 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:185			:	
Система координат				МСК-31		Зона №			У.001
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		
3795	395 206,65	1 326 169,28	—	—	Геодезический метод	0,30	—		
3790	395 211,02	1 326 171,95	—	—		0,10			
3793	395 207,78	1 326 177,33	—	—		0,30			
3796	395 203,43	1 326 174,63	—	—					
3797	395 203,36	1 326 174,59	—	—					
н3737У	—	—	395 212,01	1 326 171,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
3740	—	—	395 207,88	1 326 177,39					
н3749У	—	—	395 203,71	1 326 174,28					
н3751У	—	—	395 207,83	1 326 168,86					
3795	395 206,65	1 326 169,28	—	—		0,30			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:185				:
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				
н3737У	3740	6,86	—		согласовано				
3740	н3749У	5,20							
н3749У	н3751У	6,81							
н3751У	н3737У	5,17							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:185				:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$35 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0114017:166
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 49
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		31:16:0115008:185 :
1.	—	

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

31:16:0115008:211

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3794	395 204,65	1 326 182,60	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3798	395 200,20	1 326 179,83	—	—			
3796	395 203,43	1 326 174,63	—	—		0,10	
3793	395 207,78	1 326 177,33	—	—			
3740	395 207,88	1 326 177,39	395 207,88	1 326 177,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3742У	—	—	395 204,60	1 326 182,69			
н3748У	—	—	395 200,45	1 326 179,43			
н3749У	—	—	395 203,71	1 326 174,28		0,30	
3794	395 204,65	1 326 182,60	—	—			

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

31:16:0115008:211

:

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
3740	н3742У	6,23	—	согласовано
н3742У	н3748У	5,28		
н3748У	н3749У	6,10		
н3749У	3740	5,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:211

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
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	31:16:0115008:347
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №44
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		31:16:0115008:211 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:193:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3799	395 199,04	1 326 171,89	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3800	395 198,69	1 326 171,68	—	—			
3801	395 202,06	1 326 166,24	—	—			
3802	395 206,72	1 326 169,18	—	—			
3795	395 206,65	1 326 169,28	—	—			
3797	395 203,36	1 326 174,59	—	—			
н3751У	—	—	395 207,83	1 326 168,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3749У	—	—	395 203,71	1 326 174,28			
н3752У	—	—	395 199,60	1 326 171,10			
н3753У	—	—	395 203,54	1 326 165,47			
3799	395 199,04	1 326 171,89	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:193:

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
н3751У	н3749У	6,81	—	согласовано
н3749У	н3752У	5,20		
н3752У	н3753У	6,87		
н3753У	н3751У	5,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:193:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$36 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(36,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0114017:242
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 50
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		31:16:0115008:193 :
1.	—	

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

31:16:0115008:218

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3799	395 199,04	1 326 171,89	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3797	395 203,36	1 326 174,59	—	—			
3796	395 203,43	1 326 174,63	—	—			
3798	395 200,20	1 326 179,83	—	—			
3803	395 195,77	1 326 177,17	—	—			
н3752У	—	—	395 199,60	1 326 171,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3749У	—	—	395 203,71	1 326 174,28			
н3748У	—	—	395 200,45	1 326 179,43			
н3757У	—	—	395 196,22	1 326 176,45			
3799	395 199,04	1 326 171,89	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:218

:

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
н3752У	н3749У	5,20	—	согласовано
н3749У	н3748У	6,10		
н3748У	н3757У	5,17		
н3757У	н3752У	6,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:218

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
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	31:16:0115008:355
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №43
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		31:16:0115008:218 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:92			:
Система координат		МСК-31			Зона №			У.001
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	
3804	395 194,61	1 326 169,16	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
3806	395 194,20	1 326 168,91	—	—				
3805	395 197,54	1 326 163,47	—	—				
3801	395 202,06	1 326 166,24	—	—				
3800	395 198,69	1 326 171,68	—	—				
н3758У	—	—	395 199,19	1 326 162,18		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3753У	—	—	395 203,54	1 326 165,47				
н3752У	—	—	395 199,60	1 326 171,10				
н3759У	—	—	395 195,28	1 326 167,45				
3804	395 194,61	1 326 169,16	—	—				0,30
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:92			:
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			
н3758У	н3753У	5,45	—		согласовано			
н3753У	н3752У	6,87						
н3752У	н3759У	5,66						
н3759У	н3758У	6,56						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:92			:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$37 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(37,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0114017:312
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения - гаражное с овощехранилищем №51
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		31:16:0115008:92 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:80			:
Система координат			МСК-31			Зона № У.001		
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	
3799	395 199,04	1 326 171,89	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
3803	395 195,77	1 326 177,17	—	—				
3807	395 191,36	1 326 174,43	—	—				
3804	395 194,61	1 326 169,16	—	—				
3800	395 198,69	1 326 171,68	—	—				
н3759У	—	—	395 195,28	1 326 167,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3752У	—	—	395 199,60	1 326 171,10				
н3757У	—	—	395 196,22	1 326 176,45				
н3760У	—	—	395 192,09	1 326 173,25				
3799	395 199,04	1 326 171,89	—	—		0,30		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:80			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н3759У	н3752У	5,66	—		согласовано			
н3752У	н3757У	6,33						
н3757У	н3760У	5,22						
н3760У	н3759У	6,62						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:80			:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$35 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:15:0101001:558
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №42
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		31:16:0115008:80 :
1.	—	

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

31:16:0115008:76

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3808	395 197,47	1 326 163,58	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3806	395 194,20	1 326 168,91	—	—			
3811	395 190,18	1 326 166,43	—	—			
3810	395 189,69	1 326 166,14	—	—			
3809	395 192,96	1 326 160,81	—	—			
н3758У	—	—	395 199,19	1 326 162,18		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3759У	—	—	395 195,28	1 326 167,45			
н3762У	—	—	395 191,32	1 326 164,61			
н3763У	—	—	395 194,81	1 326 159,04			
3808	395 197,47	1 326 163,58	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:76

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3758У	н3759У	6,56	—	согласовано
н3759У	н3762У	4,87		
н3762У	н3763У	6,57		
н3763У	н3758У	5,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:76

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	33,00
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	31:16:0115008:377
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №52
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		31:16:0115008:76 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:106		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
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
3806	395 194,20	1 326 168,91	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3804	395 194,61	1 326 169,16	—	—			
3807	395 191,36	1 326 174,43	—	—			
3814	395 191,03	1 326 174,99	—	—			
3813	395 186,59	1 326 172,26	—	—			
3812	395 186,70	1 326 172,09	—	—			
3811	395 190,18	1 326 166,43	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3759У	—	—	395 195,28	1 326 167,45			
н3760У	—	—	395 192,09	1 326 173,25			
н3761У	—	—	395 191,87	1 326 173,60			
н3761У	—	—	395 187,73	1 326 170,41			
н3762У	—	—	395 191,32	1 326 164,61			
3806	395 194,20	1 326 168,91	—	—	0,30		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:106		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н3759У	н3760У	6,62	—	согласовано			
н3760У	н3761У	0,41					
н3761У	н3761У	5,23					
н3761У	н3762У	6,82					
н3762У	н3759У	4,87					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:106 :		
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$35 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	36,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115008:369
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем № 41
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 31:16:0115008:106 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:95:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3815	395 185,76	1 326 163,70	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3811	395 190,18	1 326 166,43	—	—			
3812	395 186,70	1 326 172,09	—	—			
3816	395 182,27	1 326 169,36	—	—			
н3762У	—	—	395 191,32	1 326 164,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3761У	—	—	395 187,73	1 326 170,41			
н3764У	—	—	395 183,63	1 326 167,16			
н3765У	—	—	395 187,32	1 326 161,71			
3815	395 185,76	1 326 163,70	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:95:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3762У	н3761У	6,82	—	согласовано
н3761У	н3764У	5,23		
н3764У	н3765У	6,58		
н3765У	н3762У	4,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:95:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	34,00
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	31:16:0101001:11431
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №40
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		31:16:0115008:95 :
1.	—	

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

31:16:0115008:84

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
3815	395 185,76	1 326 163,70	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3816	395 182,27	1 326 169,36	—	—			
3817	395 182,21	1 326 169,46	—	—			
3818	395 177,76	1 326 166,73	—	—			
3819	395 181,34	1 326 160,98	—	—			
н3765У	—	—	395 187,32	1 326 161,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3764У	—	—	395 183,63	1 326 167,16			
н3766У	—	—	395 179,30	1 326 163,75			
н3772У	—	—	395 179,66	1 326 163,22			
н3767У	—	—	395 182,53	1 326 158,96			
3815	395 185,76	1 326 163,70	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:84

:

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
н3765У	н3764У	6,58	—	согласовано
н3764У	н3766У	5,51		
н3766У	н3772У	0,64		
н3772У	н3767У	5,14		
н3767У	н3765У	5,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:84

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
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	31:16:0115008:307
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем № 39
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		31:16:0115008:84 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:108:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3820	395 191,08	1 326 156,21	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3821	395 187,17	1 326 161,23	—	—			
3822	395 183,60	1 326 158,45	—	—			
3823	395 185,60	1 326 155,32	—	—			
3824	395 183,54	1 326 153,75	—	—			
3825	395 185,03	1 326 151,50	—	—			
н3779У	—	—	395 185,41	1 326 151,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3780У	—	—	395 191,68	1 326 156,14			
н3781У	—	—	395 188,37	1 326 160,35			
н3782У	—	—	395 183,78	1 326 156,64			
н3778У	—	—	395 184,66	1 326 155,00			
н3783У	—	—	395 183,48	1 326 153,87			
3820	395 191,08	1 326 156,21	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:108:

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
н3779У	н3780У	8,09	—	согласовано
н3780У	н3781У	5,36		
н3781У	н3782У	5,90		
н3782У	н3778У	1,86		
н3778У	н3783У	1,63		
н3783У	н3779У	3,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:16:0115008:108	:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	39 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(39,00)} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	38,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0114017:189	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения гаража - нежилое с овощехранилищем №54	
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		31:16:0115008:108	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:210:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
3826	395 184,76	1 326 150,08	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3829	395 182,83	1 326 153,81	—	—			
3828	395 176,27	1 326 150,41	—	—			
3827	395 178,21	1 326 146,68	—	—			
н3768У	—	—	395 176,30	1 326 150,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3769У	—	—	395 178,35	1 326 146,66			
н3770У	—	—	395 184,84	1 326 150,13			
н3777У	—	—	395 182,92	1 326 153,33			
н3771У	—	—	395 182,78	1 326 153,57			
3826	395 184,76	1 326 150,08	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:210:

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
н3768У	н3769У	4,00	—	согласовано
н3769У	н3770У	7,36		
н3770У	н3777У	3,73		
н3777У	н3771У	0,28		
н3771У	н3768У	7,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:210:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
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	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0115004:50
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №24а
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		31:16:0115008:210 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:225		
Система координат					МСК-31		
					Зона №		
					У.001		
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
3822	395 183,60	1 326 158,45	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3834	395 183,05	1 326 159,34	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3833	395 182,56	1 326 159,11	—	—		0,30	
3832	395 174,00	1 326 154,68	—	—			
3831	395 173,86	1 326 154,61	—	—			
3828	395 176,27	1 326 150,41	—	—			
3829	395 182,83	1 326 153,81	—	—			
3830	395 183,06	1 326 153,37	—	—			
3824	395 183,54	1 326 153,75	—	—			
3823	395 185,60	1 326 155,32	—	—			
н3767У	—	—	395 182,53	1 326 158,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3774У	—	—	395 173,87	1 326 154,57			
н3775У	—	—	395 173,51	1 326 154,29			
н3776У	—	—	395 175,85	1 326 149,95			
н3768У	—	—	395 176,30	1 326 150,10			
н3771У	—	—	395 182,78	1 326 153,57			
н3777У	—	—	395 182,92	1 326 153,33			
н3783У	—	—	395 183,48	1 326 153,87			
н3778У	—	—	395 184,66	1 326 155,00			
н3782У	—	—	395 183,78	1 326 156,64			
3822	395 183,60	1 326 158,45	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0115008:225		:	
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			
н3767У	н3774У	9,71	—	согласовано			
н3774У	н3775У	0,46					
н3775У	н3776У	4,93					
н3776У	н3768У	0,47					
н3768У	н3771У	7,35					
н3771У	н3777У	0,28					
н3777У	н3783У	0,78					
н3783У	н3778У	1,63					
н3778У	н3782У	1,86					
н3782У	н3767У	2,64					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							31:16:0115008:225
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		(ГСК-221 "Везелица")				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		50 ± 2,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(50,00) = 2				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		51,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				

1	2	3					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0114017:177					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 24					
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		31:16:0115008:225 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:16:0115008:190 :					
Система координат МСК-31		Зона № У.001					
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
3819	395 181,34	1 326 160,98	—	—	Геодезический метод	0,30	—
3835	395 179,87	1 326 163,33	—	—			
3836	395 171,73	1 326 158,90	—	—			
3832	395 174,00	1 326 154,68	—	—			
3833	395 182,56	1 326 159,11	—	—			
н3767У	—	—	395 182,53	1 326 158,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3772У	—	—	395 179,66	1 326 163,22			
н3773У	—	—	395 171,74	1 326 158,66			
н3774У	—	—	395 173,87	1 326 154,57			
3819	395 181,34	1 326 160,98	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0115008:190		:
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		
н3767У	н3772У	5,14	—	согласовано		
н3772У	н3773У	9,14				
н3773У	н3774У	4,61				
н3774У	н3767У	9,71				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0115008:190		:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		(ГСК-221 "Везелица")			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		46 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(46,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		46,00			
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		31:16:0115008:323			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации гаража №23			
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					31:16:0115008:190			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:2				:	
Система координат					МСК-31				Зона №	У.001
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			
3265	395 114,21	1 326 192,63	395 114,21	1 326 192,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
642	395 117,11	1 326 190,68	395 117,11	1 326 190,68						
3334	395 118,58	1 326 189,68	395 118,58	1 326 189,68						
1179	—	—	395 118,76	1 326 189,92						
3276	395 123,17	1 326 195,67	395 123,17	1 326 195,67						
3837	395 119,08	1 326 198,83	—	—						
н3838У	—	—	395 123,26	1 326 195,79						
н3839У	—	—	395 119,41	1 326 198,76						
3265	395 114,21	1 326 192,63	395 114,21	1 326 192,63		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:2				:	
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					
3265	642	3,49	—		согласовано					
642	3334	1,78								
3334	1179	0,30								
1179	3276	7,25								
3276	н3838У	0,15								
н3838У	н3839У	4,86								

1	2	3	4	5
н3839У	3265	8,04	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:16:0115008:2	
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		40 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(40,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		40,00	
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		31:16:0114017:230	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации сооружения - гаражного	
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			31:16:0115008:2	
1.	—			

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

31:16:0115008:104

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4177	395 203,50	1 326 154,99	395 203,50	1 326 154,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4178	395 207,18	1 326 149,81	395 207,18	1 326 149,81			
4179	395 211,66	1 326 153,02	395 211,66	1 326 153,02			
4181	—	—	395 208,08	1 326 158,09			
4180	395 208,01	1 326 158,19	395 208,01	1 326 158,19			
4177	395 203,50	1 326 154,99	395 203,50	1 326 154,99			

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

31:16:0115008:104

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4177	4178	6,35	—	согласовано
4178	4179	5,51		
4179	4181	6,21		
4181	4180	0,12		
4180	4177	5,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:104

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$35 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
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	31:16:0101001:22927
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №60
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		31:16:0115008:104 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:139:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4179	395 211,66	1 326 153,02	395 211,66	1 326 153,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4185	395 211,98	1 326 153,25	395 211,98	1 326 153,25			
н4233У	—	—	395 214,84	1 326 155,28		$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,08$	
4184	395 214,91	1 326 155,33	395 214,91	1 326 155,33			
4183	395 216,14	1 326 156,19	395 216,14	1 326 156,19			
4182	395 212,54	1 326 161,27	395 212,54	1 326 161,27			
4181	395 208,08	1 326 158,09	395 208,08	1 326 158,09		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4179	395 211,66	1 326 153,02	395 211,66	1 326 153,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:139:

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
4179	4185	0,39	—	согласовано
4185	н4233У	3,51		
н4233У	4184	0,09		
4184	4183	1,50		
4183	4182	6,23		
4182	4181	5,48		
4181	4179	6,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:139:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	34,00
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	31:16:0101001:2574
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 61
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		31:16:0115008:139 :
1.	—	

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

31:16:0115008:144

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4183	395 216,14	1 326 156,19	395 216,14	1 326 156,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4231У	—	—	395 217,55	1 326 157,19			
4188	395 217,77	1 326 157,35	395 217,77	1 326 157,35			
4187	395 220,54	1 326 159,30	395 220,54	1 326 159,30			
4186	395 216,97	1 326 164,40	395 216,97	1 326 164,40			
4182	395 212,54	1 326 161,27	395 212,54	1 326 161,27			
4183	395 216,14	1 326 156,19	395 216,14	1 326 156,19			

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

31:16:0115008:144

:

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
4183	н4231У	1,73	—	согласовано
н4231У	4188	0,27		
4188	4187	3,39		
4187	4186	6,23		
4186	4182	5,42		
4182	4183	6,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:144

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	34,00
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	31:16:0115008:327
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №62
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		31:16:0115008:144 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:142:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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	
н4228У	—	—	395 224,99	1 326 154,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н4229У	—	—	395 229,22	1 326 157,55				
4191	395 225,59	1 326 162,95	395 225,59	1 326 162,95				
4192	395 221,11	1 326 159,71	395 221,11	1 326 159,71		0,30		
4189	395 224,81	1 326 154,62	—	—				
4190	395 229,30	1 326 157,84	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4228У	—	—	395 224,99	1 326 154,35				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:142:

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
н4228У	н4229У	5,30	—	согласовано
н4229У	4191	6,51		
4191	4192	5,53		
4192	н4228У	6,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:142:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$36 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(36,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
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	31:16:0101001:5852
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 64
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		31:16:0115008:142 :
1.	—	

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

31:16:0115008:189

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н4230У	—	—	395 221,30	1 326 151,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4228У	—	—	395 224,99	1 326 154,35			
4192	395 221,11	1 326 159,71	395 221,11	1 326 159,71			
4187	395 220,54	1 326 159,30	395 220,54	1 326 159,30			
4188	395 217,77	1 326 157,35	395 217,77	1 326 157,35			
4194	395 221,48	1 326 152,24	—	—		0,30	
4193	395 224,81	1 326 154,60	—	—			
4189	395 224,81	1 326 154,62	—	—			
н4231У	—	—	395 217,55	1 326 157,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4230У	—	—	395 221,30	1 326 151,98			

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

31:16:0115008:189

:

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
н4230У	н4228У	4,39	—	согласовано
н4228У	4192	6,62		
4192	4187	0,70		
4187	4188	3,39		
4188	н4231У	0,27		
н4231У	н4230У	6,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:189

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
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	26,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0115008:351
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №64а
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		31:16:0115008:189 :
1.	—	

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

31:16:0115008:157

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н4232У	—	—	395 218,53	1 326 150,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4230У	—	—	395 221,30	1 326 151,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,08$	
н4231У	—	—	395 217,55	1 326 157,19		0,30	
4184	395 214,91	1 326 155,33	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4196	395 218,59	1 326 150,27	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,08$	
4195	395 218,63	1 326 150,20	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4194	395 221,48	1 326 152,24	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,08$	
4188	395 217,77	1 326 157,35	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4183	395 216,14	1 326 156,19	395 216,14	1 326 156,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,08$	
н4233У	—	—	395 214,84	1 326 155,28		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4232У	—	—	395 218,53	1 326 150,08			

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

31:16:0115008:157

:

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
н4232У	н4230У	3,36	—	согласовано
н4230У	н4231У	6,42		
н4231У	4183	1,73		
4183	н4233У	1,59		
н4233У	н4232У	6,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:157

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$21 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(21,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	22,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0115008:349
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №646
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		31:16:0115008:157 :
1.	—	

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

31:16:0115008:156

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н4232У	—	—	395 218,53	1 326 150,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4233У	—	—	395 214,84	1 326 155,28		$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,08$	
4185	395 211,98	1 326 153,25	395 211,98	1 326 153,25		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4198	395 215,57	1 326 148,25	—	—		0,30	
4197	395 215,58	1 326 148,25	—	—			
1077	395 218,59	1 326 150,27	—	—			
4184	395 214,91	1 326 155,33	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,08$	
н4234У	—	—	395 215,65	1 326 148,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4232У	—	—	395 218,53	1 326 150,08			

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

31:16:0115008:156

:

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
н4232У	н4233У	6,38	—	согласовано
н4233У	4185	3,51		
4185	н4234У	6,29		
н4234У	н4232У	3,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:156

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
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 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	31:16:0114017:140
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 64в
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		31:16:0115008:156 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:173:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4199	395 210,73	1 326 144,83	395 210,73	1 326 144,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4198	395 215,57	1 326 148,25	—	—		0,30	
н4234У	—	—	395 215,65	1 326 148,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4185	395 211,98	1 326 153,25	395 211,98	1 326 153,25			
4179	395 211,66	1 326 153,02	395 211,66	1 326 153,02			
4178	395 207,18	1 326 149,81	395 207,18	1 326 149,81			
4199	395 210,73	1 326 144,83	395 210,73	1 326 144,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:173:

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
4199	н4234У	5,93	—	согласовано
н4234У	4185	6,29		
4185	4179	0,39		
4179	4178	5,51		
4178	4199	6,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:173:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$37 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(37,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	36,00
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	31:16:0114017:79
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 64г
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		31:16:0115008:173 :
1.	—	

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

31:16:0115008:82

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4200	395 199,10	1 326 151,88	395 199,10	1 326 151,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4201	395 202,79	1 326 146,65	395 202,79	1 326 146,65			
4202	395 206,41	1 326 141,53	395 206,41	1 326 141,53			
4203	395 210,88	1 326 144,62	395 210,88	1 326 144,62			
4199	—	—	395 210,73	1 326 144,83			
4178	395 207,18	1 326 149,81	395 207,18	1 326 149,81			
4177	395 203,50	1 326 154,99	395 203,50	1 326 154,99			
4200	395 199,10	1 326 151,88	395 199,10	1 326 151,88			

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

31:16:0115008:82

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4200	4201	6,40	—	согласовано
4201	4202	6,27		
4202	4203	5,43		
4203	4199	0,26		
4199	4178	6,12		
4178	4177	6,35		
4177	4200	5,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:82

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$69 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(69,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	69,00
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	31:15:0101001:437
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем № 59
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		31:16:0115008:82 :
1.	—	

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

31:16:0115008:418

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н4235У	—	—	395 201,76	1 326 137,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4206	395 206,48	1 326 141,42	395 206,48	1 326 141,42			
4202	395 206,41	1 326 141,53	395 206,41	1 326 141,53			
4201	395 202,79	1 326 146,65	395 202,79	1 326 146,65			
4207	395 198,39	1 326 143,53	395 198,39	1 326 143,53			
4208	395 198,45	1 326 143,45	395 198,45	1 326 143,45			
4209	395 198,09	1 326 143,20	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
4204	395 201,77	1 326 137,99	—	—			
4205	395 201,80	1 326 137,94	—	—			
н4236У	—	—	395 197,87	1 326 143,04		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4235У	—	—	395 201,76	1 326 137,56			

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

31:16:0115008:418

:

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
н4235У	4206	6,10	—	согласовано
4206	4202	0,13		
4202	4201	6,27		
4201	4207	5,39		
4207	4208	0,10		
4208	н4236У	0,71		
н4236У	н4235У	6,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:418 :		
№ 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	308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$40 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(40,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	38,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
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	31:16:0115004:73
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации гаража с овощехранилищем
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 31:16:0115008:418 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0115008:400
:

Система координат
МСК-31
Зона №
У.001

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
н4235У	—	—	395 201,76	1 326 137,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4236У	—	—	395 197,87	1 326 143,04		0,10	Закрепление отсутствует
4204	395 201,77	1 326 137,99	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4209	395 198,09	1 326 143,20	—	—		0,10	
4211	395 193,76	1 326 140,13	395 193,76	1 326 140,13			
4212	395 193,97	1 326 139,83	—	—			
4213	395 196,27	1 326 136,61	—	—			
4214	395 197,50	1 326 134,89	—	—			
4215	395 197,59	1 326 134,89	—	—			
н4237У	—	—	395 195,88	1 326 137,15		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4238У	—	—	395 197,51	1 326 134,84			
н4235У	—	—	395 201,76	1 326 137,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0115008:400
:

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
н4235У	н4236У	6,72	—	согласовано
н4236У	4211	5,04		
4211	н4237У	3,66		
н4237У	н4238У	2,83		
н4238У	н4235У	5,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0115008:400
:

№ 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	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0114017:270
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения гаража - гаражное № 65 а
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		31:16:0115008:400 :
1.	—	

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

31:16:0115008:102

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4210	395 194,69	1 326 148,76	395 194,69	1 326 148,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4216	395 190,00	1 326 145,43	395 190,00	1 326 145,43			
н4246У	—	—	395 190,88	1 326 144,20			
4211	395 193,76	1 326 140,13	395 193,76	1 326 140,13			Закрепление отсутствует
н4236У	—	—	395 197,87	1 326 143,04			
4208	395 198,45	1 326 143,45	395 198,45	1 326 143,45			—
4207	395 198,39	1 326 143,53	395 198,39	1 326 143,53			
4210	395 194,69	1 326 148,76	395 194,69	1 326 148,76			

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

31:16:0115008:102

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4210	4216	5,75	—	согласовано
4216	н4246У	1,51		
н4246У	4211	4,99		
4211	н4236У	5,04		
н4236У	4208	0,71		
4208	4207	0,10		
4207	4210	6,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:102

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$37 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(37,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	37,00
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	31:16:0101001:19330
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №57
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		31:16:0115008:102 :
1.	—	

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

31:16:0115008:119

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4217	395 198,65	1 326 133,28	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4214	395 197,50	1 326 134,89	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
4213	395 196,27	1 326 136,61	—	—		0,30	—
4220	395 189,12	1 326 131,51	—	—			
4219	395 189,01	1 326 131,45	—	—			
4218	395 191,41	1 326 128,11	—	—			
н4239У	—	—	395 198,37	1 326 133,69			
н4238У	—	—	395 197,51	1 326 134,84		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4237У	—	—	395 195,88	1 326 137,15			
н4239У	—	—	395 188,34	1 326 131,76			
н4240У	—	—	395 190,91	1 326 128,33			
4217	395 198,65	1 326 133,28	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:119

:

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
н4239У	н4238У	1,44	—	согласовано
н4238У	н4237У	2,83		
н4237У	н4239У	9,27		
н4239У	н4240У	4,29		
н4240У	н4239У	9,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:119

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$39 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(39,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	36,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0114017:142
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения гаража - гаражное с овощехранилищем №56а
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		31:16:0115008:119 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:124			:
Система координат			МСК-31		Зона №			У.001
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	
4213	395 196,27	1 326 136,61	—	—	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует	
4212	395 193,97	1 326 139,83	—	—		0,30	—	
4222	395 186,85	1 326 134,78	—	—				
4221	395 186,82	1 326 134,74	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		Закрепление отсутствует
4220	395 189,12	1 326 131,51	—	—				—
н4239У	—	—	395 188,34	1 326 131,76		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует	
н4237У	—	—	395 195,88	1 326 137,15				
4211	—	—	395 193,76	1 326 140,13			—	
н4241У	—	—	395 186,28	1 326 135,05		0,10	Закрепление отсутствует	
4213	395 196,27	1 326 136,61	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:124			:
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			
н4239У	н4237У	9,27	—		согласовано			
н4237У	4211	3,66						
4211	н4241У	9,04						
н4241У	н4239У	3,88						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:124			:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0114017:211
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации существующего сооружения гаража - гаражное с овощехранилищем № 56
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		31:16:0115008:124 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:126			:
Система координат		МСК-31			Зона №		У.001	
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	
н4242У	—	—	395 183,64	1 326 138,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н4241У	—	—	395 186,28	1 326 135,05				
4223	395 184,18	1 326 138,55	—	—		0,30		
4225	395 184,13	1 326 138,51	—	—				
4222	395 186,85	1 326 134,78	—	—		0,10	Закрепление отсутствует	
4212	395 193,97	1 326 139,83	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
4211	395 193,76	1 326 140,13	395 193,76	1 326 140,13		0,30	—	
4224	395 191,31	1 326 143,59	—	—				
н4246У	—	—	395 190,88	1 326 144,20		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4242У	—	—	395 183,64	1 326 138,99				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:126			:
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			
н4242У	н4241У	4,74	—		согласовано			
н4241У	4211	9,04						
4211	н4246У	4,99						
н4246У	н4242У	8,92						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:126			:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$44 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(44,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	40,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0114017:269
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации существующего сооружения гаража - гаражное с овощехранилищем №55
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		31:16:0115008:126 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:121:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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	
н4244У	—	—	395 181,04	1 326 143,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н4242У	—	—	395 183,64	1 326 138,99				
н4246У	—	—	395 190,88	1 326 144,20				
4216	395 190,00	1 326 145,43	395 190,00	1 326 145,43		0,30		
4227	395 188,63	1 326 147,38	—	—				
4226	395 181,43	1 326 142,29	—	—				
4223	395 184,18	1 326 138,55	—	—				
4224	395 191,31	1 326 143,59	—	—				
н4245У	—	—	395 188,50	1 326 147,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4244У	—	—	395 181,04	1 326 143,13				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:121:

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
н4244У	н4242У	4,89	—	согласовано
н4242У	н4246У	8,92		
н4246У	4216	1,51		
4216	н4245У	2,81		
н4245У	н4244У	8,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:121:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$41 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(41,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	41,00
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	31:16:0101001:5851
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения гаража - гаражное с овощехранилищем №55а
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		31:16:0115008:121 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:199:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4374	395 237,76	1 326 096,28	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4378	395 239,70	1 326 093,63	—	—			
4377	395 240,78	1 326 092,15	—	—			
4376	395 248,63	1 326 098,18	—	—			
4375	395 245,56	1 326 102,25	—	—			
н4367У	—	—	395 247,87	1 326 098,29		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4368У	—	—	395 244,90	1 326 102,35			
н4369У	—	—	395 237,28	1 326 096,94			
н4364У	—	—	395 238,81	1 326 094,85			
н4370У	—	—	395 240,24	1 326 092,89			
4374	395 237,76	1 326 096,28	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:199:

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
н4367У	н4368У	5,03	—	согласовано
н4368У	н4369У	9,35		
н4369У	н4364У	2,59		
н4364У	н4370У	2,43		
н4370У	н4367У	9,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:199:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$47 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(47,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	50,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0115008:364
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 117
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		31:16:0115008:199 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:94:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4378	395 239,70	1 326 093,63	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4381	395 236,75	1 326 097,66	—	—			
4380	395 229,44	1 326 092,25	—	—			
4379	395 232,37	1 326 088,23	—	—			
н4363У	—	—	395 230,54	1 326 088,79		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4364У	—	—	395 238,81	1 326 094,85			
н4369У	—	—	395 237,28	1 326 096,94			
н4365У	—	—	395 235,93	1 326 098,77			
н4366У	—	—	395 227,84	1 326 092,50			
4378	395 239,70	1 326 093,63	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:94:

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
н4363У	н4364У	10,25	—	согласовано
н4364У	н4369У	2,59		
н4369У	н4365У	2,27		
н4365У	н4366У	10,24		
н4366У	н4363У	4,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:94:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$48 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(48,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	45,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0101001:11430
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №76
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		31:16:0115008:94 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:134			:	
Система координат				МСК-31				Зона №	У.001
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		
4381	395 236,75	1 326 097,66	—	—	Геодезический метод	0,30	—		
4374	395 237,76	1 326 096,28	—	—					
4375	395 245,56	1 326 102,25	—	—					
4382	395 245,85	1 326 102,47	—	—					
4383	395 242,57	1 326 106,89	—	—					
4384	395 234,50	1 326 100,70	—	—					
н4372У	—	—	395 241,87	1 326 106,54		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н4371У	—	—	395 234,28	1 326 100,99					
н4365У	—	—	395 235,93	1 326 098,77					
н4369У	—	—	395 237,28	1 326 096,94					
н4368У	—	—	395 244,90	1 326 102,35					
н4454У	—	—	395 245,44	1 326 102,72					
н4455У	—	—	395 242,38	1 326 106,90					
4381	395 236,75	1 326 097,66	—	—				0,30	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:134			:	
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				
н4372У	н4371У	9,40	—		согласовано				
н4371У	н4365У	2,77							
н4365У	н4369У	2,27							
н4369У	н4368У	9,35							
н4368У	н4454У	0,65							

1	2	3	4	5
н4454У	н4455У	5,18	—	согласовано
н4455У	н4372У	0,62		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:16:0115008:134 :	
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		(ГСК-221 "Везелица")	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		51 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(51,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		56,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		5	
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		31:16:0114017:241	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации гаража №116	
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			31:16:0115008:134 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:114:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4381	395 236,75	1 326 097,66	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4387	395 233,99	1 326 101,39	—	—			
4386	395 226,28	1 326 095,69	—	—			
4385	395 229,06	1 326 091,95	—	—			
4380	395 229,44	1 326 092,25	—	—			
н4359У	—	—	395 233,51	1 326 102,04		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4358У	—	—	395 225,30	1 326 096,03			
н4366У	—	—	395 227,84	1 326 092,50			
н4365У	—	—	395 235,93	1 326 098,77			
н4371У	—	—	395 234,28	1 326 100,99			
4381	395 236,75	1 326 097,66	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:114:

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
н4359У	н4358У	10,17	—	согласовано
н4358У	н4366У	4,35		
н4366У	н4365У	10,24		
н4365У	н4371У	2,77		
н4371У	н4359У	1,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:114:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$43 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(43,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	44,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0101001:18404
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации сооружения №75 (гаражное) с овощехранилищем
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		31:16:0115008:114 :
1.	—	

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

31:16:0115008:153

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4383	395 242,57	1 326 106,89	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4390	395 239,39	1 326 111,02	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4389	395 231,42	1 326 104,89	—	—		0,30	
4388	395 233,47	1 326 102,09	—	—			
4387	395 233,99	1 326 101,39	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4384	395 234,50	1 326 100,70	—	—			
н4362У	—	—	395 238,47	1 326 111,47			
н4361У	—	—	395 230,73	1 326 105,84			
н4359У	—	—	395 233,51	1 326 102,04			
н4371У	—	—	395 234,28	1 326 100,99			
н4372У	—	—	395 241,87	1 326 106,54			
4383	395 242,57	1 326 106,89	—	—			

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

31:16:0115008:153

:

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
н4362У	н4361У	9,57	—	согласовано
н4361У	н4359У	4,71		
н4359У	н4371У	1,30		
н4371У	н4372У	9,40		
н4372У	н4362У	5,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:153

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$57 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(57,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	53,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
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	31:16:0114017:139
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №115
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		31:16:0115008:153 :
1.	—	

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

31:16:0115008:219

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4387	395 233,99	1 326 101,39	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4388	395 233,47	1 326 102,09	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4389	395 231,42	1 326 104,89	—	—		0,30	
4391	395 230,62	1 326 105,99	—	—			
4392	395 223,18	1 326 100,50	—	—			
4393	395 226,56	1 326 095,89	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4357	—	—	395 230,10	1 326 106,70			
н4356У	—	—	395 221,99	1 326 100,69			
н4358У	—	—	395 225,30	1 326 096,03			
н4359У	—	—	395 233,51	1 326 102,04			
н4361У	—	—	395 230,73	1 326 105,84		0,30	
4387	395 233,99	1 326 101,39	—	—			

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

31:16:0115008:219

:

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
4357	н4356У	10,09	—	согласовано
н4356У	н4358У	5,72		
н4358У	н4359У	10,17		
н4359У	н4361У	4,71		
н4361У	4357	1,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:219

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$58 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(58,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	53,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
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	31:15:0101001:93
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража - гаражное с овощехранилищем
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		31:16:0115008:219 :
1.	—	

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

31:16:0115008:132

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н4341У	—	—	395 226,47	1 326 129,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4342У	—	—	395 225,48	1 326 128,86			
4340	—	—	395 217,97	1 326 123,20			
4343	395 220,99	1 326 119,12	395 220,99	1 326 119,12		0,30	
4405	395 221,50	1 326 118,44	—	—			
4404	395 227,66	1 326 123,12	—	—			
4411	395 229,65	1 326 124,63	—	—			
988	395 226,62	1 326 128,63	—	—			
989	395 225,52	1 326 127,82	—	—			
4408	395 218,45	1 326 122,54	—	—			
н4344У	—	—	395 227,46	1 326 123,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4345У	—	—	395 229,84	1 326 125,19			
н4341У	—	—	395 226,47	1 326 129,61			

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

31:16:0115008:132

:

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
н4341У	н4342У	1,24	—	согласовано
н4342У	4340	9,40		
4340	4343	5,08		
4343	н4344У	7,85		
н4344У	н4345У	2,88		
н4345У	н4341У	5,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:132 :		
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$57 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(57,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	52,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	5
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	31:16:0114017:192
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №111
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 31:16:0115008:132 :		
1.	—	

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

31:16:0115008:88

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4343	395 220,99	1 326 119,12	395 220,99	1 326 119,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4340	395 217,97	1 326 123,20	395 217,97	1 326 123,20			
4412	395 208,56	1 326 116,22	—	—		0,30	
4413	395 211,57	1 326 112,16	—	—			
н4346У	—	—	395 209,19	1 326 116,77			
н4347У	—	—	395 212,29	1 326 112,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4343	395 220,99	1 326 119,12	395 220,99	1 326 119,12			

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

31:16:0115008:88

:

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
4343	4340	5,08	—	согласовано
4340	н4346У	10,88		
н4346У	н4347У	5,12		
н4347У	4343	10,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:88

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$55 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(55,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	59,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0101001:5840
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения -гаражное с овощехранилищем №70
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		31:16:0115008:88 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:212:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
н4342У	—	—	395 225,48	1 326 128,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4453У	—	—	395 222,24	1 326 133,30			
4337	—	—	395 214,80	1 326 127,65			
4414	395 215,26	1 326 127,01	—	—			
4340	395 217,97	1 326 123,20	395 217,97	1 326 123,20		0,30	
4408	395 218,45	1 326 122,54	—	—			
4409	395 225,52	1 326 127,82	—	—			
4415	395 222,32	1 326 132,16	—	—			
н4342У	—	—	395 225,48	1 326 128,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:212:

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
н4342У	н4453У	5,50	—	согласовано
н4453У	4337	9,34		
4337	4340	5,46		
4340	н4342У	9,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:212:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$51 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(51,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	48,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0114017:243
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №110
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		31:16:0115008:212 :
1.	—	

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

31:16:0115008:109

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н4346У	—	—	395 209,19	1 326 116,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4340	395 217,97	1 326 123,20	395 217,97	1 326 123,20			
4337	395 214,80	1 326 127,65	395 214,80	1 326 127,65			
4416	395 205,17	1 326 120,50	—	—			
4417	395 205,12	1 326 120,46	—	—			
4412	395 208,56	1 326 116,22	—	—			
н4336У	—	—	395 205,84	1 326 121,00			
н4346У	—	—	395 209,19	1 326 116,77			
						0,30	
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

31:16:0115008:109

:

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
н4346У	4340	10,88	—	согласовано
4340	4337	5,46		
4337	н4336У	11,16		
н4336У	н4346У	5,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:109

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$60 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(60,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	65,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
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	31:16:0114017:66
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем № 69
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		31:16:0115008:109 :
1.	—	

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

31:16:0115008:130

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н4453У	—	—	395 222,24	1 326 133,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4338У	—	—	395 222,59	1 326 133,57			
н4332У	—	—	395 219,51	1 326 137,41			
н4331У	—	—	395 211,71	1 326 131,87			
4335	395 212,19	1 326 131,21	395 212,19	1 326 131,21			
4337	395 214,80	1 326 127,65	395 214,80	1 326 127,65			
4414	395 215,26	1 326 127,01	—	—		0,30	
4415	395 222,32	1 326 132,16	—	—			
4419	395 222,64	1 326 132,38	—	—			
4418	395 219,58	1 326 136,60	—	—			
н4453У	—	—	395 222,24	1 326 133,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

31:16:0115008:130

:

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
н4453У	н4338У	0,44	—	согласовано
н4338У	н4332У	4,92		
н4332У	н4331У	9,57		
н4331У	4335	0,82		
4335	4337	4,41		
4337	н4453У	9,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:130

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$49 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(49,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	48,00
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	31:16:0101001:2943
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №109
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		31:16:0115008:130 :
1.	—	

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

31:16:0115008:86

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4335	—	—	395 212,19	1 326 131,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4334У	—	—	395 202,98	1 326 124,18			
н4336У	—	—	395 205,84	1 326 121,00			
4337	395 214,80	1 326 127,65	395 214,80	1 326 127,65			
4420	395 212,15	1 326 131,26	—	—			
4421	395 202,52	1 326 124,11	—	—			
4416	395 205,17	1 326 120,50	—	—			
4335	—	—	395 212,19	1 326 131,21			
						0,30	
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

31:16:0115008:86

:

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
4335	н4334У	11,59	—	согласовано
н4334У	н4336У	4,28		
н4336У	4337	11,16		
4337	4335	4,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:86

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$49 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(49,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	54,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
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	31:16:0101001:19434
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем № 68
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		31:16:0115008:86 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:107:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4422	395 208,89	1 326 135,71	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4420	395 212,15	1 326 131,26	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4335	395 212,19	1 326 131,21	—	—		0,30	
4423	395 219,64	1 326 136,64	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4424	395 216,34	1 326 141,16	—	—			
н4331У	—	—	395 211,71	1 326 131,87			
н4332У	—	—	395 219,51	1 326 137,41			
н4329У	—	—	395 216,03	1 326 141,87		0,30	
н4328У	—	—	395 208,73	1 326 136,22			
4422	395 208,89	1 326 135,71	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:107:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4331У	н4332У	9,57	—	согласовано
н4332У	н4329У	5,66		
н4329У	н4328У	9,23		
н4328У	н4331У	5,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:107:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$51 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(51,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	52,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0101001:19291
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №65
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		31:16:0115008:107 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:89:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4420	395 212,15	1 326 131,26	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4422	395 208,89	1 326 135,71	—	—			
4426	395 199,25	1 326 128,58	—	—			
4425	395 202,50	1 326 124,10	—	—			
4421	395 202,52	1 326 124,11	—	—			
н4333У	—	—	395 199,42	1 326 128,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4334У	—	—	395 202,98	1 326 124,18			
4335	—	—	395 212,19	1 326 131,21			
н4331У	—	—	395 211,71	1 326 131,87			
н4328У	—	—	395 208,73	1 326 136,22			
4420	395 212,15	1 326 131,26	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:89:

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
н4333У	н4334У	5,64	—	согласовано
н4334У	4335	11,59		
4335	н4331У	0,82		
н4331У	н4328У	5,27		
н4328У	н4333У	12,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:89:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$69 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(69,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	66,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0101001:1066
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения - гаражное с овощехранилищем № 67
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		31:16:0115008:89 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:167:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4422	395 208,89	1 326 135,71	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4424	395 216,34	1 326 141,16	—	—			
4427	395 213,39	1 326 145,17	—	—			
4428	395 205,96	1 326 139,74	—	—			
н4327У	—	—	395 205,47	1 326 139,90		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4328У	—	—	395 208,73	1 326 136,22			
н4329У	—	—	395 216,03	1 326 141,87			
н4330У	—	—	395 213,09	1 326 145,79			
4422	395 208,89	1 326 135,71	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:167:

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
н4327У	н4328У	4,92	—	согласовано
н4328У	н4329У	9,23		
н4329У	н4330У	4,90		
н4330У	н4327У	9,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:167:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$46 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(46,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	46,00
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	31:15:0101001:557
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №66
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		31:16:0115008:167 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:183			:
Система координат		МСК-31			Зона №		У.001	
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	
4343	—	—	395 220,99	1 326 119,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
4404	395 227,66	1 326 123,12	—	—		0,30		
4405	395 221,50	1 326 118,44	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
4431	395 224,02	1 326 115,00	395 224,02	1 326 115,00		0,30		
4430	395 224,71	1 326 114,07	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
4429	395 230,80	1 326 118,73	—	—		0,30		
4432	395 230,93	1 326 118,83	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4452У	—	—	395 230,33	1 326 119,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4344У	—	—	395 227,46	1 326 123,56				
4343	—	—	395 220,99	1 326 119,12				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:183			:
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			
4343	4431	5,11	—		согласовано			
4431	н4452У	7,83						
н4452У	н4344У	4,86						
н4344У	4343	7,85						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:183			:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$39 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(39,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	42,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0114017:116
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №112
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		31:16:0115008:183 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:111:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
н4448У	—	—	395 214,84	1 326 108,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4433	395 215,51	1 326 108,71	395 215,51	1 326 108,71			
4431	395 224,02	1 326 115,00	395 224,02	1 326 115,00			
4343	395 220,99	1 326 119,12	395 220,99	1 326 119,12			
4436	395 212,46	1 326 112,81	—	—		0,30	
н4347У	—	—	395 212,29	1 326 112,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4449У	—	—	395 211,72	1 326 112,23			
н4448У	—	—	395 214,84	1 326 108,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:111:

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
н4448У	4433	0,83	—	согласовано
4433	4431	10,58		
4431	4343	5,11		
4343	н4347У	10,82		
н4347У	н4449У	0,73		
н4449У	н4448У	5,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:111:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$59 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(59,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	54,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
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	31:16:0114017:207
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №71
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		31:16:0115008:111 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:136		
Система координат					МСК-31		
					Зона №		
					У.001		
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
н4361У	—	—	395 230,73	1 326 105,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4362У	—	—	395 238,47	1 326 111,47			
н4450У	—	—	395 234,97	1 326 115,88			
н4451У	—	—	395 233,64	1 326 115,09			
4442	—	—	395 227,03	1 326 110,88			
4357	395 230,10	1 326 106,70	395 230,10	1 326 106,70			
4441	395 231,42	1 326 104,89	—	—		0,30	
4440	395 239,39	1 326 111,02	—	—			
4439	395 239,57	1 326 111,14	—	—			
1010	395 236,40	1 326 115,48	—	—			
4395	395 234,36	1 326 113,90	—	—			
4394	395 228,25	1 326 109,21	—	—			
н4361У	—	—	395 230,73	1 326 105,84		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:136		
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			
н4361У	н4362У	9,57	—	согласовано			
н4362У	н4450У	5,63					
н4450У	н4451У	1,55					
н4451У	4442	7,84					
4442	4357	5,19					
4357	н4361У	1,07					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:136 :		
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$56 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(56,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	55,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0101001:5846
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №114
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 31:16:0115008:136 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:186:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4431	—	—	395 224,02	1 326 115,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4442	395 227,03	1 326 110,88	395 227,03	1 326 110,88			
4394	395 228,25	1 326 109,21	—	—			
4395	395 234,36	1 326 113,90	—	—			
1165	395 230,80	1 326 118,73	—	—			
4430	395 224,71	1 326 114,07	—	—			
н4451У	—	—	395 233,64	1 326 115,09			
н4452У	—	—	395 230,33	1 326 119,64			
4431	—	—	395 224,02	1 326 115,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:186:

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
4431	4442	5,10	—	согласовано
4442	н4451У	7,84		
н4451У	н4452У	5,63		
н4452У	4431	7,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:186:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$42 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(42,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	46,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
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	31:16:0115008:318
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №113
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		31:16:0115008:186 :
1.	—	

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

31:16:0115008:118

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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	
н4356У	—	—	395 221,99	1 326 100,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
4357	395 230,10	1 326 106,70	395 230,10	1 326 106,70		0,30		
4394	395 228,25	1 326 109,21	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
4442	395 227,03	1 326 110,88	395 227,03	1 326 110,88		0,30		
4443	395 218,34	1 326 104,46	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
4444	395 221,52	1 326 100,37	—	—				
н4446У	—	—	395 217,67	1 326 103,90				
н4447У	—	—	395 220,82	1 326 099,81				
н4356У	—	—	395 221,99	1 326 100,69				
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				
н4356У	4357	10,09	—	согласовано				
4357	4442	5,19						
4442	н4446У	11,68						
н4446У	н4447У	5,16						
н4447У	н4356У	1,46						
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$60 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(60,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	56,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
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	31:15:0101001:101
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража - гаражное с овощехранилищем
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		31:16:0115008:118 :
1.	—	

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

31:16:0115008:112

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н4446У	—	—	395 217,67	1 326 103,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4442	395 227,03	1 326 110,88	395 227,03	1 326 110,88			
4431	395 224,02	1 326 115,00	395 224,02	1 326 115,00			
4433	395 215,51	1 326 108,71	395 215,51	1 326 108,71			
4445	395 215,30	1 326 108,58	—	—			
4443	395 218,34	1 326 104,46	—	—			
н4448У	—	—	395 214,84	1 326 108,22			
н4446У	—	—	395 217,67	1 326 103,90			
						0,30	
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

31:16:0115008:112

:

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
н4446У	4442	11,68	—	согласовано
4442	4431	5,10		
4431	4433	10,58		
4433	н4448У	0,83		
н4448У	н4446У	5,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:112

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$59 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(59,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	55,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115008:381
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем № 72
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		31:16:0115008:112 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:122:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4540	395 281,78	1 326 018,80	395 281,78	1 326 018,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4541	395 288,73	1 326 024,62	395 288,73	1 326 024,62			
4542	—	—	395 288,55	1 326 024,84			
н4573У	—	—	395 288,21	1 326 025,25			
4543	395 285,07	1 326 029,00	395 285,07	1 326 029,00			
4548	395 278,12	1 326 023,18	—	—			
н4544У	—	—	395 277,96	1 326 023,17			
4540	395 281,78	1 326 018,80	395 281,78	1 326 018,80			
						0,30	
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:122:

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
4540	4541	9,07	—	согласовано
4541	4542	0,28		
4542	н4573У	0,53		
н4573У	4543	4,89		
4543	н4544У	9,19		
н4544У	4540	5,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:122:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$53 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(53,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	52,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0114017:335
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации 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		31:16:0115008:122 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:229		
Система координат					МСК-31		
					Зона № У.001		
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
н4544У	—	—	395 277,96	1 326 023,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4543	395 285,07	1 326 029,00	395 285,07	1 326 029,00			
4561	395 281,83	1 326 033,35	—	—			
4560	395 274,57	1 326 027,59	—	—			
4559	395 278,12	1 326 023,18	—	—			
н4545У	—	—	395 284,59	1 326 029,65			
н4546У	—	—	395 282,13	1 326 032,95			
н4547У	—	—	395 274,44	1 326 027,22			
н4544У	—	—	395 277,96	1 326 023,17			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:229		
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			
н4544У	4543	9,19	—	согласовано			
4543	н4545У	0,81					
н4545У	н4546У	4,12					
н4546У	н4547У	9,59					
н4547У	н4544У	5,37					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:229		
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$48 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(48,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	51,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0102012:1782
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №132
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		31:16:0115008:229 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:236:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4562	395 285,13	1 326 028,93	—	—	Геодезический метод	0,10	—
4542	395 288,55	1 326 024,84	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4563	395 294,66	1 326 029,37	—	—		0,10	
4564	395 291,28	1 326 033,44	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4549У	—	—	395 294,35	1 326 030,15			
н4550У	—	—	395 290,89	1 326 034,35			
н4545У	—	—	395 284,59	1 326 029,65			
4543	—	—	395 285,07	1 326 029,00			
н4573У	—	—	395 288,21	1 326 025,25		0,10	
4562	395 285,13	1 326 028,93	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:236:

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
н4549У	н4550У	5,44	—	согласовано
н4550У	н4545У	7,86		
н4545У	4543	0,81		
4543	н4573У	4,89		
н4573У	н4549У	7,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:236:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$44 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(44,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	40,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115008:403
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража с овощехранилищем № 142
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		31:16:0115008:236 :
1.	—	

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

31:16:0115008:238

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4562	395 285,13	1 326 028,93	—	—	Геодезический метод	0,10	—
4564	395 291,28	1 326 033,44	—	—			
4565	395 287,98	1 326 037,84	—	—			
4561	395 281,83	1 326 033,35	—	—			
4543	395 285,07	1 326 029,00	—	—			
н4546У	—	—	395 282,13	1 326 032,95			
н4545У	—	—	395 284,59	1 326 029,65			
н4550У	—	—	395 290,89	1 326 034,35			
н4551У	—	—	395 287,66	1 326 039,24			
н4552У	—	—	395 281,20	1 326 034,22			
4562	395 285,13	1 326 028,93	—	—	0,10		

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

31:16:0115008:238

:

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
н4546У	н4545У	4,12	—	согласовано
н4545У	н4550У	7,86		
н4550У	н4551У	5,86		
н4551У	н4552У	8,18		
н4552У	н4546У	1,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:238

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$46 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(46,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	42,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
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	31:16:0101001:5842
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража с овощехранилищем №143
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		31:16:0115008:238 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:152:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4566	395 285,27	1 326 043,32	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4567	395 278,29	1 326 038,17	—	—			
4561	395 281,83	1 326 033,35	—	—			
4568	395 288,86	1 326 038,48	—	—			
н4552У	—	—	395 281,20	1 326 034,22		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4551У	—	—	395 287,66	1 326 039,24			
н4553У	—	—	395 283,90	1 326 043,78			
н4556У	—	—	395 277,25	1 326 038,80			
4566	395 285,27	1 326 043,32	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:152:

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
н4552У	н4551У	8,18	—	согласовано
н4551У	н4553У	5,89		
н4553У	н4556У	8,31		
н4556У	н4552У	6,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:152:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$49 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(49,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	52,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0115008:363
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №144
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		31:16:0115008:152 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:172:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4569	395 275,92	1 326 044,29	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4572	395 274,48	1 326 043,25	—	—			
4567	395 278,29	1 326 038,17	—	—			
4566	395 285,27	1 326 043,32	—	—			
4571	395 285,90	1 326 043,79	—	—			
4570	395 282,15	1 326 048,87	—	—			
н4556У	—	—	395 277,25	1 326 038,80		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4553У	—	—	395 283,90	1 326 043,78			
н4557У	—	—	395 280,57	1 326 048,80			
н4558У	—	—	395 272,90	1 326 043,16			
4569	395 275,92	1 326 044,29	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:172:

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
н4556У	н4553У	8,31	—	согласовано
н4553У	н4557У	6,02		
н4557У	н4558У	9,52		
н4558У	н4556У	6,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:172:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$54 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(54,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	60,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
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	31:16:0115008:322
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №145
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		31:16:0115008:172 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:151:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4574	395 279,95	1 326 054,85	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4575	395 272,32	1 326 049,20	—	—			
4569	395 275,92	1 326 044,29	—	—			
4576	395 282,15	1 326 048,87	—	—			
4577	395 283,59	1 326 049,93	—	—			
н4578У	—	—	395 276,93	1 326 053,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4579У	—	—	395 269,30	1 326 048,07			
н4599У	—	—	395 270,74	1 326 046,11			
н4558У	—	—	395 272,90	1 326 043,16			
н4582У	—	—	395 280,57	1 326 048,80			
4574	395 279,95	1 326 054,85	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:151:

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
н4578У	н4579У	9,49	—	согласовано
н4579У	н4599У	2,43		
н4599У	н4558У	3,66		
н4558У	н4582У	9,52		
н4582У	н4578У	6,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:151:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$58 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(58,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	58,00
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	31:16:0114017:208
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 146
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		31:16:0115008:151 :
1.	—	

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

31:16:0115008:391

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4583	395 262,60	1 326 040,58	—	—	Геодезический метод	0,10	—
4584	395 265,81	1 326 035,78	—	—			
4585	395 274,00	1 326 041,31	—	—			
4586	395 270,84	1 326 046,05	—	—			
4587	395 270,58	1 326 045,91	—	—			
н4596У	—	—	395 262,44	1 326 040,24		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4597У	—	—	395 265,80	1 326 035,54			
н4601У	—	—	395 266,64	1 326 036,07			
н4598У	—	—	395 273,99	1 326 041,59			
н4558У	—	—	395 272,90	1 326 043,16			
н4599У	—	—	395 270,74	1 326 046,11			
4583	395 262,60	1 326 040,58	—	—		0,10	

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

31:16:0115008:391

:

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
н4596У	н4597У	5,78	—	согласовано
н4597У	н4601У	0,99		
н4601У	н4598У	9,19		
н4598У	н4558У	1,91		
н4558У	н4599У	3,66		
н4599У	н4596У	10,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:16:0115008:391	:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	58 ± 3,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(58,00)} = 3$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	57,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115008:320	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 129 с овощехранилищем	
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		31:16:0115008:391	:
1.	—		

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

31:16:0115008:123

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4587	395 270,58	1 326 045,91	—	—	Геодезический метод	0,10	—
4589	395 267,70	1 326 050,21	—	—		0,30	
4588	395 259,72	1 326 044,89	—	—		0,10	
4583	395 262,60	1 326 040,58	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4596У	—	—	395 262,44	1 326 040,24			
н4599У	—	—	395 270,74	1 326 046,11			
н4579У	—	—	395 269,30	1 326 048,07			
н4602У	—	—	395 267,84	1 326 050,06			
н4606У	—	—	395 259,88	1 326 044,65			
н4603У	—	—	395 259,49	1 326 044,38		0,10	
4587	395 270,58	1 326 045,91	—	—			

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

31:16:0115008:123

:

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
н4596У	н4599У	10,17	—	согласовано
н4599У	н4579У	2,43		
н4579У	н4602У	2,47		
н4602У	н4606У	9,62		
н4606У	н4603У	0,47		
н4603У	н4596У	5,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:123

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$51 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(51,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	50,00
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	31:16:0114017:94
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации 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		31:16:0115008:123 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:196		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
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
4590	395 267,36	1 326 055,86	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4591	395 260,13	1 326 050,28	—	—			
4592	395 257,73	1 326 048,42	—	—			
4593	395 259,96	1 326 045,05	—	—			
4589	395 267,70	1 326 050,21	—	—			
4594	395 270,29	1 326 051,93	—	—			
4595	395 268,60	1 326 054,17	—	—			
н4606У	—	—	395 259,88	1 326 044,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4602У	—	—	395 267,84	1 326 050,06			
н4611У	—	—	395 265,56	1 326 053,41			
н4604У	—	—	395 264,13	1 326 055,23			
н4605У	—	—	395 256,41	1 326 049,56			
4590	395 267,36	1 326 055,86	—	—	0,30		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:196		
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			
н4606У	н4602У	9,62	—	согласовано			
н4602У	н4611У	4,05					
н4611У	н4604У	2,31					
н4604У	н4605У	9,58					
н4605У	н4606У	6,01					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:196 :		
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$60 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(60,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	55,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	5
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	31:16:0115008:352
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №127
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 31:16:0115008:196 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:159:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4574	395 279,95	1 326 054,85	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4607	395 276,20	1 326 059,86	—	—			
4595	395 268,60	1 326 054,17	—	—			
4575	395 272,32	1 326 049,20	—	—			
н4602У	—	—	395 267,84	1 326 050,06		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4579У	—	—	395 269,30	1 326 048,07			
н4578У	—	—	395 276,93	1 326 053,72			
н4610У	—	—	395 273,05	1 326 058,96			
н4611У	—	—	395 265,56	1 326 053,41			
4574	395 279,95	1 326 054,85	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:159:

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
н4602У	н4579У	2,47	—	согласовано
н4579У	н4578У	9,49		
н4578У	н4610У	6,52		
н4610У	н4611У	9,32		
н4611У	н4602У	4,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:159:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$62 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(62,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	59,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0114017:209
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №147
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		31:16:0115008:159 :
1.	—	

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

31:16:0115008:204

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4607	395 276,20	1 326 059,86	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4609	395 272,44	1 326 064,85	—	—			
4608	395 264,89	1 326 059,21	—	—			
4595	395 268,60	1 326 054,17	—	—			
н4604У	—	—	395 264,13	1 326 055,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4611У	—	—	395 265,56	1 326 053,41			
н4610У	—	—	395 273,05	1 326 058,96			
н4656У	—	—	395 269,34	1 326 063,98			
н4613У	—	—	395 261,79	1 326 058,40			
4607	395 276,20	1 326 059,86	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:204

:

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
н4604У	н4611У	2,31	—	согласовано
н4611У	н4610У	9,32		
н4610У	н4656У	6,24		
н4656У	н4613У	9,39		
н4613У	н4604У	3,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:204

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$59 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(59,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	59,00
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	31:16:0114017:93
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №148
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		31:16:0115008:204 :
1.	—	

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

31:16:0115008:128

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4614	395 263,84	1 326 060,67	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4615	395 256,70	1 326 055,12	—	—			
4616	395 256,59	1 326 055,05	—	—			
4617	395 260,13	1 326 050,28	—	—			
4618	395 267,36	1 326 055,86	—	—			
4608	395 264,89	1 326 059,21	—	—			
н4605У	—	—	395 256,41	1 326 049,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4604У	—	—	395 264,13	1 326 055,23			
н4613У	—	—	395 261,79	1 326 058,40			
н4654У	—	—	395 260,52	1 326 060,11			
н4655У	—	—	395 252,82	1 326 054,46			
4614	395 263,84	1 326 060,67	—	—			

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

31:16:0115008:128

:

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
н4605У	н4604У	9,58	—	согласовано
н4604У	н4613У	3,94		
н4613У	н4654У	2,13		
н4654У	н4655У	9,55		
н4655У	н4605У	6,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:128

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$58 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(58,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	54,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0114017:336
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации 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		31:16:0115008:128 :
1.	—	

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

31:16:0115008:205

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4614	395 263,84	1 326 060,67	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4608	395 264,89	1 326 059,21	—	—			
4609	395 272,44	1 326 064,85	—	—			
4619	395 272,54	1 326 064,92	—	—			
4620	395 268,95	1 326 069,96	—	—			
4621	395 268,87	1 326 069,89	—	—			
4622	395 261,23	1 326 064,22	—	—			
н4654У	—	—	395 260,52	1 326 060,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4613У	—	—	395 261,79	1 326 058,40			
н4656У	—	—	395 269,34	1 326 063,98			
н4657У	—	—	395 265,76	1 326 069,23			
н4658У	—	—	395 257,97	1 326 063,55			
4614	395 263,84	1 326 060,67	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:205

:

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
н4654У	н4613У	2,13	—	согласовано
н4613У	н4656У	9,39		
н4656У	н4657У	6,35		
н4657У	н4658У	9,64		
н4658У	н4654У	4,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:205 :		
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$61 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(61,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	59,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
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	31:16:0115008:319
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации 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 31:16:0115008:205 :		
1.	—	

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

31:16:0115008:90

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4614	395 263,84	1 326 060,67	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4623	395 260,93	1 326 064,64	—	—			Закрепление отсутствует
4624	395 253,78	1 326 059,10	—	—			
4615	395 256,70	1 326 055,12	—	—			
н4655У	—	—	395 252,82	1 326 054,46			
н4654У	—	—	395 260,52	1 326 060,11			
н4658У	—	—	395 257,97	1 326 063,55		—	
н4659У	—	—	395 257,60	1 326 064,05			
н4660У	—	—	395 250,19	1 326 058,64			
4614	395 263,84	1 326 060,67	—	—			
						0,30	

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

31:16:0115008:90

:

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
н4655У	н4654У	9,55	—	согласовано
н4654У	н4658У	4,28		
н4658У	н4659У	0,62		
н4659У	н4660У	9,17		
н4660У	н4655У	4,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:90

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$46 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(46,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	45,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0114017:240
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения - гаражное с овощехранилищем № 84
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		31:16:0115008:90 :
1.	—	

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

31:16:0115008:396

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4623	395 260,93	1 326 064,64	—	—	Геодезический метод	0,30	Закрепление отсутствует
4625	395 257,94	1 326 068,73	—	—		0,10	
4626	395 257,62	1 326 069,18	—	—			
4627	395 250,74	1 326 064,12	—	—			
4628	395 254,19	1 326 059,42	—	—			
н4660У	—	—	395 250,19	1 326 058,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4659У	—	—	395 257,60	1 326 064,05			
н4662У	—	—	395 254,78	1 326 067,86			
н4663У	—	—	395 254,21	1 326 068,63			
н4664У	—	—	395 247,09	1 326 063,41			
4623	395 260,93	1 326 064,64	—	—		0,30	Закрепление отсутствует

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

31:16:0115008:396

:

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
н4660У	н4659У	9,17	—	согласовано
н4659У	н4662У	4,74		
н4662У	н4663У	0,96		
н4663У	н4664У	8,83		
н4664У	н4660У	5,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:396

:

№ 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	308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$51 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(51,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	49,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0102012:1975
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №83 с овощехранилищем
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		31:16:0115008:396 :
1.	—	

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

31:16:0115008:207

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4625	395 257,94	1 326 068,73	—	—	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4623	395 260,93	1 326 064,64	—	—		0,30	
4622	395 261,23	1 326 064,22	—	—			
4621	395 268,87	1 326 069,89	—	—			
4629	395 265,58	1 326 074,42	—	—			
н4659У	—	—	395 257,60	1 326 064,05			
н4658У	—	—	395 257,97	1 326 063,55			
н4657У	—	—	395 265,76	1 326 069,23			
н4661У	—	—	395 262,68	1 326 073,66			
н4662У	—	—	395 254,78	1 326 067,86			
4625	395 257,94	1 326 068,73	—	—		0,10	Закрепление отсутствует

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

31:16:0115008:207

:

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
н4659У	н4658У	0,62	—	согласовано
н4658У	н4657У	9,64		
н4657У	н4661У	5,40		
н4661У	н4662У	9,80		
н4662У	н4659У	4,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:207

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$52 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(52,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	53,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0114017:223
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 124
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		31:16:0115008:207 :
1.	—	

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

31:16:0115008:155

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4626	395 257,62	1 326 069,18	—	—	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4625	395 257,94	1 326 068,73	—	—		0,30	—
4629	395 265,58	1 326 074,42	—	—			
4630	395 262,43	1 326 078,66	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4631	395 254,82	1 326 072,99	—	—			
н4663У	—	—	395 254,21	1 326 068,63			
н4662У	—	—	395 254,78	1 326 067,86		0,10	Закрепление отсутствует
н4661У	—	—	395 262,68	1 326 073,66			
н4665У	—	—	395 259,82	1 326 077,99			
н4666У	—	—	395 251,67	1 326 072,02			
4626	395 257,62	1 326 069,18	—	—			

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

31:16:0115008:155

:

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
н4663У	н4662У	0,96	—	согласовано
н4662У	н4661У	9,80		
н4661У	н4665У	5,19		
н4665У	н4666У	10,10		
н4666У	н4663У	4,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:155

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$52 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(52,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	50,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0114017:178
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 123
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		31:16:0115008:155 :
1.	—	

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

31:16:0115008:81

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4626	395 257,62	1 326 069,18	—	—	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4632	395 254,53	1 326 073,39	—	—		0,30	—
4633	395 247,54	1 326 068,29	—	—			
4634	395 250,67	1 326 064,07	—	—			
н4664У	—	—	395 247,09	1 326 063,41			
н4663У	—	—	395 254,21	1 326 068,63			
н4666У	—	—	395 251,67	1 326 072,02			
н4667У	—	—	395 251,25	1 326 072,59			
н4668У	—	—	395 244,49	1 326 067,63			
4626	395 257,62	1 326 069,18	—	—		0,10	Закрепление отсутствует

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

31:16:0115008:81

:

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
н4664У	н4663У	8,83	—	согласовано
н4663У	н4666У	4,24		
н4666У	н4667У	0,71		
н4667У	н4668У	8,38		
н4668У	н4664У	4,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:81

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$43 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(43,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	45,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0101001:10503
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №82
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		31:16:0115008:81 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:101:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4632	395 254,53	1 326 073,39	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4636	395 251,44	1 326 077,59	—	—			
4635	395 244,45	1 326 072,45	—	—			
4633	395 247,54	1 326 068,29	—	—			
н4668У	—	—	395 244,49	1 326 067,63		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4667У	—	—	395 251,25	1 326 072,59			
н4670У	—	—	395 248,80	1 326 076,39			
н4671У	—	—	395 248,27	1 326 077,19			
н4672У	—	—	395 241,37	1 326 072,14			
4632	395 254,53	1 326 073,39	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:101:

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
н4668У	н4667У	8,38	—	согласовано
н4667У	н4670У	4,52		
н4670У	н4671У	0,96		
н4671У	н4672У	8,55		
н4672У	н4668У	5,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:101:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$46 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(46,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	45,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0114017:332
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №81
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		31:16:0115008:101 :
1.	—	

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

31:16:0115008:200

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4630	395 262,43	1 326 078,66	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4639	395 262,76	1 326 078,91	—	—			
4638	395 259,76	1 326 083,05	—	—			
4637	395 251,78	1 326 077,14	—	—			
4632	395 254,53	1 326 073,39	—	—			
4631	395 254,82	1 326 072,99	—	—			
н4667У	—	—	395 251,25	1 326 072,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4666У	—	—	395 251,67	1 326 072,02			
н4665У	—	—	395 259,82	1 326 077,99			
н4669У	—	—	395 257,07	1 326 082,43			
н4670У	—	—	395 248,80	1 326 076,39			
4630	395 262,43	1 326 078,66	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:200	:
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			
н4667У	н4666У	0,71	—	согласовано			
н4666У	н4665У	10,10					
н4665У	н4669У	5,22					
н4669У	н4670У	10,24					
н4670У	н4667У	4,52					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:200	:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$53 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(53,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	51,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0114017:244
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №122
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		31:16:0115008:200 :
1.	—	

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

31:16:0115008:216

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4640	395 248,83	1 326 081,17	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4636	395 251,44	1 326 077,59	—	—			
4637	395 251,78	1 326 077,14	—	—			
4638	395 259,76	1 326 083,05	—	—			
4641	395 256,88	1 326 087,07	—	—			
н4671У	—	—	395 248,27	1 326 077,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4670У	—	—	395 248,80	1 326 076,39			
н4669У	—	—	395 257,07	1 326 082,43			
н4673У	—	—	395 254,63	1 326 086,69			
н4674У	—	—	395 246,09	1 326 080,44			
4640	395 248,83	1 326 081,17	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:216

:

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
н4671У	н4670У	0,96	—	согласовано
н4670У	н4669У	10,24		
н4669У	н4673У	4,91		
н4673У	н4674У	10,58		
н4674У	н4671У	3,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:216

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$51 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(51,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	50,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0101001:5847
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №121
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		31:16:0115008:216 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:103:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4642	395 248,45	1 326 081,68	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4643	395 241,38	1 326 076,49	—	—			
4644	395 244,37	1 326 072,39	—	—			
4635	395 244,45	1 326 072,45	—	—			
4636	395 251,44	1 326 077,59	—	—			
н4672У	—	—	395 241,37	1 326 072,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4671У	—	—	395 248,27	1 326 077,19			
н4674У	—	—	395 246,09	1 326 080,44			
н4675У	—	—	395 245,62	1 326 081,24			
н4676У	—	—	395 238,82	1 326 076,28			
4642	395 248,45	1 326 081,68	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:103:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4672У	н4671У	8,55	—	согласовано
н4671У	н4674У	3,91		
н4674У	н4675У	0,93		
н4675У	н4676У	8,42		
н4676У	н4672У	4,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:103:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$41 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(41,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	44,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0101001:15245
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №80
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		31:16:0115008:103 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:133:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4642	395 248,45	1 326 081,68	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4640	395 248,83	1 326 081,17	—	—			
4641	395 256,88	1 326 087,07	—	—			
4645	395 254,41	1 326 090,42	—	—			
4646	395 246,36	1 326 084,55	—	—			
н4675У	—	—	395 245,62	1 326 081,24		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4674У	—	—	395 246,09	1 326 080,44			
н4673У	—	—	395 254,63	1 326 086,69			
н4677У	—	—	395 252,59	1 326 090,01			
н4678У	—	—	395 244,17	1 326 083,65			
4642	395 248,45	1 326 081,68	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:133:

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
н4675У	н4674У	0,93	—	согласовано
н4674У	н4673У	10,58		
н4673У	н4677У	3,90		
н4677У	н4678У	10,55		
н4678У	н4675У	2,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:133:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$40 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(40,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	42,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0114017:97
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №120
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		31:16:0115008:133 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:99:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4642	395 248,45	1 326 081,68	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4648	395 245,62	1 326 085,55	—	—			
4647	395 238,53	1 326 080,36	—	—			
4643	395 241,38	1 326 076,49	—	—			
н4676У	—	—	395 238,82	1 326 076,28		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4675У	—	—	395 245,62	1 326 081,24			
н4678У	—	—	395 244,17	1 326 083,65			
н4679У	—	—	395 243,21	1 326 085,34			
н4680У	—	—	395 236,20	1 326 080,21			
4642	395 248,45	1 326 081,68	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:99:

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
н4676У	н4675У	8,42	—	согласовано
н4675У	н4678У	2,81		
н4678У	н4679У	1,94		
н4679У	н4680У	8,69		
н4680У	н4676У	4,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:99:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$40 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(40,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	42,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0101001:19194
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения - гаражное с овощехранилищем № 79
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		31:16:0115008:99 :
1.	—	

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

31:16:0115008:100

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4648	395 245,62	1 326 085,55	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4651	395 242,67	1 326 089,59	—	—			
4650	395 235,42	1 326 084,28	—	—			
4649	395 238,38	1 326 080,25	—	—			
4647	395 238,53	1 326 080,36	—	—			
н4680У	—	—	395 236,20	1 326 080,21		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4679У	—	—	395 243,21	1 326 085,34			
н4682У	—	—	395 241,99	1 326 087,50			
н4683У	—	—	395 240,82	1 326 089,57			
н4684У	—	—	395 233,36	1 326 084,47			
4648	395 245,62	1 326 085,55	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:100

:

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
н4680У	н4679У	8,69	—	согласовано
н4679У	н4682У	2,48		
н4682У	н4683У	2,38		
н4683У	н4684У	9,04		
н4684У	н4680У	5,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:100

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$44 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(44,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	45,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0114017:316
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего сооружения (гаражное) с овощехранилищем №78
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		31:16:0115008:100 :
1.	—	

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

31:16:0115008:235

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4645	395 254,41	1 326 090,42	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4652	395 251,94	1 326 093,81	—	—		0,10	
4653	395 243,89	1 326 087,92	—	—		0,30	
4648	395 245,62	1 326 085,55	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4646	395 246,36	1 326 084,55	—	—			
н4679У	—	—	395 243,21	1 326 085,34			
н4678У	—	—	395 244,17	1 326 083,65			
н4677У	—	—	395 252,59	1 326 090,01			
н4681У	—	—	395 250,00	1 326 093,43		0,30	
н4682У	—	—	395 241,99	1 326 087,50			
4645	395 254,41	1 326 090,42	—	—			

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

31:16:0115008:235

:

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
н4679У	н4678У	1,94	—	согласовано
н4678У	н4677У	10,55		
н4677У	н4681У	4,29		
н4681У	н4682У	9,97		
н4682У	н4679У	2,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:235

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$45 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(45,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	42,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0114017:117
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 119
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		31:16:0115008:235 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:191:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4796	395 336,44	1 325 958,68	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4799	395 333,47	1 325 964,01	—	—			
4798	395 322,46	1 325 957,92	—	—			
4797	395 325,45	1 325 952,57	—	—			
н4803У	—	—	395 335,78	1 325 960,01		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4804У	—	—	395 332,84	1 325 965,35			
н4805У	—	—	395 321,61	1 325 959,13			
н4806У	—	—	395 324,68	1 325 953,76			
4796	395 336,44	1 325 958,68	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:191:

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
н4803У	н4804У	6,10	—	согласовано
н4804У	н4805У	12,84		
н4805У	н4806У	6,19		
н4806У	н4803У	12,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:191:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$79 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(79,00)} = 3$
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	2
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	31:16:0114017:137
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №141
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		31:16:0115008:191 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:220:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4799	395 333,47	1 325 964,01	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4802	395 330,48	1 325 969,26	—	—			
4801	395 325,05	1 325 966,20	—	—			
4800	395 319,49	1 325 963,20	—	—			
4798	395 322,46	1 325 957,92	—	—			
н4804У	—	—	395 332,84	1 325 965,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4808У	—	—	395 330,06	1 325 970,40			
н4814У	—	—	395 324,52	1 325 967,30			
н4810У	—	—	395 318,77	1 325 964,09			
н4805У	—	—	395 321,61	1 325 959,13			
4799	395 333,47	1 325 964,01	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:220:

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
н4804У	н4808У	5,76	—	согласовано
н4808У	н4814У	6,35		
н4814У	н4810У	6,59		
н4810У	н4805У	5,72		
н4805У	н4804У	12,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:220:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$74 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(74,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	76,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0101001:5848
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №140
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		31:16:0115008:220 :
1.	—	

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

31:16:0115008:192

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4819	395 325,05	1 325 966,20	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4823	395 330,48	1 325 969,26	—	—			
4822	395 327,91	1 325 973,80	—	—			
4821	395 327,64	1 325 973,67	—	—			
4820	395 322,48	1 325 970,76	—	—			
н4808У	—	—	395 330,06	1 325 970,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4811У	—	—	395 327,39	1 325 975,00			
н4812У	—	—	395 327,17	1 325 974,87			
н4813У	—	—	395 321,74	1 325 971,86			
н4815У	—	—	395 321,89	1 325 971,59			
н4814У	—	—	395 324,52	1 325 967,30			
4819	395 325,05	1 325 966,20	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:192

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
н4808У	н4811У	5,32	—	согласовано
н4811У	н4812У	0,26		
н4812У	н4813У	6,21		
н4813У	н4815У	0,31		
н4815У	н4814У	5,03		
н4814У	н4808У	6,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:192 :		
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	33,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115008:344
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №139а
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 31:16:0115008:192 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:221			:
Система координат			МСК-31			Зона № У.001		
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	
4825	395 322,38	1 325 970,71	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
4826	395 316,93	1 325 967,76	—	—				
4827	395 319,49	1 325 963,20	—	—				
4828	395 325,05	1 325 966,20	—	—				
4820	395 322,48	1 325 970,76	—	—				
н4810У	—	—	395 318,77	1 325 964,09		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4814У	—	—	395 324,52	1 325 967,30				
н4815У	—	—	395 321,89	1 325 971,59				
н4816У	—	—	395 316,25	1 325 968,47				
4825	395 322,38	1 325 970,71	—	—		0,30		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:221			:
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			
н4810У	н4814У	6,59	—		согласовано			
н4814У	н4815У	5,03						
н4815У	н4816У	6,45						
н4816У	н4810У	5,05						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:221			:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	33,00
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	31:16:0114017:67
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 139
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		31:16:0115008:221 :
1.	—	

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

31:16:0115008:129

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4825	395 322,38	1 325 970,71	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4831	395 320,01	1 325 974,99	—	—			
4830	395 319,93	1 325 974,96	—	—			
4829	395 314,57	1 325 972,02	—	—			
4826	395 316,93	1 325 967,76	—	—			
н4816У	—	—	395 316,25	1 325 968,47		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4815У	—	—	395 321,89	1 325 971,59			
н4813У	—	—	395 321,74	1 325 971,86			
н4817У	—	—	395 319,57	1 325 975,62			
н4818У	—	—	395 314,05	1 325 972,63			
4825	395 322,38	1 325 970,71	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:129

:

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
н4816У	н4815У	6,45	—	согласовано
н4815У	н4813У	0,31		
н4813У	н4817У	4,34		
н4817У	н4818У	6,28		
н4818У	н4816У	4,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:129

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
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	31:16:0114017:119
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №138/4
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		31:16:0115008:129 :
1.	—	

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

31:16:0115008:137

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4830	395 319,93	1 325 974,96	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4831	395 320,01	1 325 974,99	—	—			
4844	395 325,15	1 325 977,80	—	—			
4845	395 322,67	1 325 982,20	—	—			
4846	395 317,52	1 325 979,37	—	—			
4847	395 317,73	1 325 978,98	—	—			
н4832У	—	—	395 319,31	1 325 976,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4833У	—	—	395 324,68	1 325 978,93			
н4834У	—	—	395 322,28	1 325 983,26			
н4835У	—	—	395 316,95	1 325 980,68			
н4839У	—	—	395 317,34	1 325 979,86			
4830	395 319,93	1 325 974,96	—	—			

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

31:16:0115008:137

:

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
н4832У	н4833У	6,07	—	согласовано
н4833У	н4834У	4,95		
н4834У	н4835У	5,92		
н4835У	н4839У	0,91		
н4839У	н4832У	4,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:137

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
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	31:16:0115008:367
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №138/7
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		31:16:0115008:137 :
1.	—	

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

31:16:0115008:215

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4845	395 322,67	1 325 982,20	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4849	395 320,47	1 325 986,41	—	—			
4848	395 315,45	1 325 983,66	—	—			
4846	395 317,52	1 325 979,37	—	—			
н4835У	—	—	395 316,95	1 325 980,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4834У	—	—	395 322,28	1 325 983,26			
н4836У	—	—	395 319,92	1 325 987,45			
н4837У	—	—	395 314,88	1 325 984,68			
4845	395 322,67	1 325 982,20	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:215

:

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
н4835У	н4834У	5,92	—	согласовано
н4834У	н4836У	4,81		
н4836У	н4837У	5,75		
н4837У	н4835У	4,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:215

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$27 \pm 2,00$
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), м ²	28,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0114017:70
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №138/6
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		31:16:0115008:215 :
1.	—	

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

31:16:0115008:141

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4850	395 314,01	1 325 988,71	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4854	395 312,99	1 325 988,13	—	—			
4853	395 315,33	1 325 983,87	—	—			
4848	395 315,45	1 325 983,66	—	—			
4849	395 320,47	1 325 986,41	—	—			
4852	395 320,52	1 325 986,44	—	—			
4851	395 318,05	1 325 990,90	—	—			
н4842У	—	—	395 312,58	1 325 989,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4837У	—	—	395 314,88	1 325 984,68			
н4836У	—	—	395 319,92	1 325 987,45			
н4843У	—	—	395 317,71	1 325 991,77			
4850	395 314,01	1 325 988,71	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:141

:

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
н4842У	н4837У	4,99	—	согласовано
н4837У	н4836У	5,75		
н4836У	н4843У	4,85		
н4843У	н4842У	5,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:141

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
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	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0124024:7927
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №138/5
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		31:16:0115008:141 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0115008:158
:

Система координат
МСК-31
Зона №
У.001

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
4846	395 317,52	1 325 979,37	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4848	395 315,45	1 325 983,66	—	—			
4853	395 315,33	1 325 983,87	—	—			
4856	395 310,15	1 325 981,00	—	—			
4855	395 312,83	1 325 976,32	—	—			
4847	395 317,73	1 325 978,98	—	—			
н4838У	—	—	395 311,63	1 325 977,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4839У	—	—	395 317,34	1 325 979,86			
н4835У	—	—	395 316,95	1 325 980,68			
н4837У	—	—	395 314,88	1 325 984,68			
н4840У	—	—	395 309,29	1 325 981,49			
4846	395 317,52	1 325 979,37	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0115008:158
:

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
н4838У	н4839У	6,34	—	согласовано
н4839У	н4835У	0,91		
н4835У	н4837У	4,50		
н4837У	н4840У	6,44		
н4840У	н4838У	4,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0115008:158
:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(33,00)} = 2$
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	2
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	31:16:0115008:342
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №138/2
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		31:16:0115008:158 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:209		:
Система координат				МСК-31		Зона № У.001		
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	
4854	395 312,99	1 325 988,13	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
4858	395 307,63	1 325 985,11	—	—				
4857	395 309,94	1 325 980,89	—	—				
4856	395 310,15	1 325 981,00	—	—				
4853	395 315,33	1 325 983,87	—	—				
н4841У	—	—	395 306,80	1 325 985,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4840У	—	—	395 309,29	1 325 981,49				
н4837У	—	—	395 314,88	1 325 984,68				
н4842У	—	—	395 312,58	1 325 989,11				
4854	395 312,99	1 325 988,13	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:209		:
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				
н4841У	н4840У	5,12	—	согласовано				
н4840У	н4837У	6,44						
н4837У	н4842У	4,99						
н4842У	н4841У	6,58						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:209		:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0114017:104
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 138/1
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		31:16:0115008:209 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:168			:
Система координат		МСК-31			Зона №			У.001
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	
4859	395 317,71	1 325 995,36	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
4863	395 315,61	1 325 999,55	—	—		0,30		
4862	395 310,24	1 325 996,39	—	—				
4861	395 311,92	1 325 992,96	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
4860	395 312,11	1 325 992,59	—	—				
н4864У	—	—	395 316,85	1 325 996,16				
н4865У	—	—	395 315,49	1 326 000,71				
н4866У	—	—	395 309,78	1 325 997,36				
н4868У	—	—	395 311,64	1 325 993,58				
4859	395 317,71	1 325 995,36	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:168			:
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			
н4864У	н4865У	4,75	—		согласовано			
н4865У	н4866У	6,62						
н4866У	н4868У	4,21						
н4868У	н4864У	5,81						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:168			:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
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	31:16:0101001:5849
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №142/9
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		31:16:0115008:168 :
1.	—	

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

31:16:0115008:169

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4887	395 297,43	1 326 014,64	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,08$	—
4885	395 294,79	1 326 017,78	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4884	395 293,79	1 326 018,98	—	—		0,30	
4892	395 286,50	1 326 012,91	—	—			
4891	395 290,13	1 326 008,58	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4874У	—	—	395 286,02	1 326 013,22			
н4875У	—	—	395 289,47	1 326 009,04			
н4876У	—	—	395 296,74	1 326 015,16			
н4877У	—	—	395 293,41	1 326 019,11			
4887	395 297,43	1 326 014,64	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,08$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:169	:
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			
н4874У	н4875У	5,42	—	согласовано			
н4875У	н4876У	9,50					
н4876У	н4877У	5,17					
н4877У	н4874У	9,45					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:169	:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$50 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(50,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	54,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0114017:224
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №135
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		31:16:0115008:169 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:135		
Система координат МСК-31					Зона № У.001		
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
4893	395 319,67	1 325 991,73	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4894	395 317,95	1 325 995,48	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4859	395 317,71	1 325 995,36	—	—		0,30	
4860	395 312,11	1 325 992,59	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4850	395 314,01	1 325 988,71	—	—			
4851	395 318,05	1 325 990,90	—	—			
н4842У	—	—	395 312,58	1 325 989,11			
н4843У	—	—	395 317,71	1 325 991,77			
н4869У	—	—	395 318,67	1 325 992,24			
н4864У	—	—	395 316,85	1 325 996,16		0,30	
н4868У	—	—	395 311,64	1 325 993,58			
н4870У	—	—	395 311,03	1 325 993,28			
4893	395 319,67	1 325 991,73	—	—		0,30	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:135		
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			
н4842У	н4843У	5,78	—	согласовано			
н4843У	н4869У	1,07					
н4869У	н4864У	4,32					
н4864У	н4868У	5,81					
н4868У	н4870У	0,68					
н4870У	н4842У	4,45					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:16:0115008:135	:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	29 ± 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), м²	27,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2	
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	31:16:0129002:144	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №142/10	
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		31:16:0115008:135	:
1.	—		

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

31:16:0115008:154

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4860	395 312,11	1 325 992,59	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4861	395 311,92	1 325 992,96	—	—		0,30	
4897	395 305,65	1 325 989,40	—	—			
4896	395 305,50	1 325 989,33	—	—			
4895	395 307,63	1 325 985,11	—	—			
4854	395 312,99	1 325 988,13	—	—			
4850	395 314,01	1 325 988,71	—	—			
н4871У	—	—	395 306,80	1 325 985,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4842У	—	—	395 312,58	1 325 989,11			
н4870У	—	—	395 311,03	1 325 993,28			
н4872У	—	—	395 304,50	1 325 990,20			
4860	395 312,11	1 325 992,59	—	—			

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

31:16:0115008:154

:

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
н4871У	н4842У	6,58	—	согласовано
н4842У	н4870У	4,45		
н4870У	н4872У	7,22		
н4872У	н4871У	4,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:154

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
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	31:16:0114017:155
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 138
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		31:16:0115008:154 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:180:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4861	395 311,92	1 325 992,96	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4862	395 310,24	1 325 996,39	—	—			
4899	395 309,71	1 325 997,46	—	—			
4898	395 303,48	1 325 993,94	—	—			
4897	395 305,65	1 325 989,40	—	—			
н4872У	—	—	395 304,50	1 325 990,20		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4870У	—	—	395 311,03	1 325 993,28			
н4868У	—	—	395 311,64	1 325 993,58			
н4866У	—	—	395 309,78	1 325 997,36			
н4873У	—	—	395 302,53	1 325 994,36			
4861	395 311,92	1 325 992,96	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:180:

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
н4872У	н4870У	7,22	—	согласовано
н4870У	н4868У	0,68		
н4868У	н4866У	4,21		
н4866У	н4873У	7,85		
н4873У	н4872У	4,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:180:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$35 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	36,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0114017:333
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 137
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		31:16:0115008:180 :
1.	—	

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

31:16:0115008:165

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4918	395 314,91	1 326 001,09	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4921	395 312,68	1 326 004,72	—	—			
4920	395 307,50	1 326 001,44	—	—			
4919	395 309,57	1 325 997,71	—	—			
н4866У	—	—	395 309,78	1 325 997,36		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4865У	—	—	395 315,49	1 326 000,71			
н4900У	—	—	395 312,93	1 326 004,56			
н4901У	—	—	395 307,87	1 326 001,24			
4918	395 314,91	1 326 001,09	—	—		0,30	

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

31:16:0115008:165

:

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
н4866У	н4865У	6,62	—	согласовано
н4865У	н4900У	4,62		
н4900У	н4901У	6,05		
н4901У	н4866У	4,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:165

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
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	26,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0114017:215
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №142/8
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		31:16:0115008:165 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:178		
Система координат					МСК-31		
					Зона № У.001		
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
4922	395 303,48	1 325 993,94	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4926	395 309,71	1 325 997,46	—	—			
4920	395 307,50	1 326 001,44	—	—			
4925	395 306,90	1 326 002,53	—	—			
4924	395 299,81	1 325 996,76	—	—			
4923	395 302,22	1 325 993,23	—	—			
н4873У	—	—	395 302,53	1 325 994,36		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4866У	—	—	395 309,78	1 325 997,36			
н4901У	—	—	395 307,87	1 326 001,24			
н4902У	—	—	395 306,93	1 326 002,57			
н4903У	—	—	395 299,34	1 325 996,97			
н4904У	—	—	395 301,57	1 325 993,65			
4922	395 303,48	1 325 993,94	—	—		0,30	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:178		
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			
н4873У	н4866У	7,85	—	согласовано			
н4866У	н4901У	4,32					
н4901У	н4902У	1,63					
н4902У	н4903У	9,43					
н4903У	н4904У	4,00					
н4904У	н4873У	1,19					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:178 :		
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$45 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(45,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	44,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0124024:7926
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 136в
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 31:16:0115008:178 :		
1.	—	

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

31:16:0115008:179

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4928	395 304,34	1 326 006,06	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4929	395 297,33	1 326 000,29	—	—			
4924	395 299,81	1 325 996,76	—	—			
4925	395 306,90	1 326 002,53	—	—			
4930	395 305,26	1 326 004,78	—	—			
н4903У	—	—	395 299,34	1 325 996,97		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4902У	—	—	395 306,93	1 326 002,57			
н4915У	—	—	395 305,48	1 326 004,48			
н4914У	—	—	395 304,11	1 326 006,16			
н4917У	—	—	395 296,97	1 326 000,27			
4928	395 304,34	1 326 006,06	—	—	0,30		

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

31:16:0115008:179

:

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
н4903У	н4902У	9,43	—	согласовано
н4902У	н4915У	2,40		
н4915У	н4914У	2,17		
н4914У	н4917У	9,26		
н4917У	н4903У	4,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:179

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$40 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(40,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	39,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:16:0115008:341
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №1366
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		31:16:0115008:179 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:182:

Система координатМСК-31Зона №У.001

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
4920	395 307,50	1 326 001,44	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4921	395 312,68	1 326 004,72	—	—			
4931	395 310,42	1 326 008,05	—	—			
4930	395 305,26	1 326 004,78	—	—			
4925	395 306,90	1 326 002,53	—	—			
н4916У	—	—	395 310,73	1 326 008,06		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4915У	—	—	395 305,48	1 326 004,48			
н4902У	—	—	395 306,93	1 326 002,57			
н4901У	—	—	395 307,87	1 326 001,24			
н4900У	—	—	395 312,93	1 326 004,56			
4920	395 307,50	1 326 001,44	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:182:

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
н4916У	н4915У	6,35	—	согласовано
н4915У	н4902У	2,40		
н4902У	н4901У	1,63		
н4901У	н4900У	6,05		
н4900У	н4916У	4,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0115008:182:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
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	24,00
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	31:16:0114017:238
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №142/7
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		31:16:0115008:182 :
1.	—	

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

31:16:0115008:187

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4928	395 304,34	1 326 006,06	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4930	395 305,26	1 326 004,78	—	—			
4931	395 310,42	1 326 008,05	—	—			
4934	395 310,54	1 326 008,13	—	—			
4933	395 307,94	1 326 012,13	—	—			
4932	395 302,85	1 326 008,09	—	—			
н4912У	—	—	395 307,74	1 326 012,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4911У	—	—	395 302,77	1 326 007,98			
н4914У	—	—	395 304,11	1 326 006,16			
н4915У	—	—	395 305,48	1 326 004,48			
н4916У	—	—	395 310,73	1 326 008,06			
4928	395 304,34	1 326 006,06	—	—			

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

31:16:0115008:187

:

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
н4912У	н4911У	6,39	—	согласовано
н4911У	н4914У	2,26		
н4914У	н4915У	2,17		
н4915У	н4916У	6,35		
н4916У	н4912У	4,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:187

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(30,00)} = 2$
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	2
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	31:16:0115008:362
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №142/6
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		31:16:0115008:187 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:203		
Система координат					МСК-31		
					Зона №		
					У.001		
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
4932	395 302,85	1 326 008,09	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4933	395 307,94	1 326 012,13	—	—			
4938	395 308,40	1 326 012,50	—	—			
4937	395 305,82	1 326 015,97	—	—			
4936	395 300,20	1 326 011,46	—	—			
4935	395 301,54	1 326 009,86	—	—			
н4909У	—	—	395 305,94	1 326 016,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4908У	—	—	395 300,17	1 326 011,20			
н4907У	—	—	395 300,96	1 326 010,25			
н4911У	—	—	395 302,77	1 326 007,98			
н4912У	—	—	395 307,74	1 326 012,00			
н4913У	—	—	395 308,62	1 326 012,70			
4932	395 302,85	1 326 008,09	—	—		0,30	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:203		
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			
н4909У	н4908У	7,52	—	согласовано			
н4908У	н4907У	1,24					
н4907У	н4911У	2,90					
н4911У	н4912У	6,39					
н4912У	н4913У	1,12					
н4913У	н4909У	4,27					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:16:0115008:203	:
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	32 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(32,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	31,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0114017:210	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №142/5	
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		31:16:0115008:203	:
1.	—		

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

31:16:0115008:195

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н4908У	—	—	395 300,17	1 326 011,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4909У	—	—	395 305,94	1 326 016,02			
н4910У	—	—	395 303,47	1 326 019,44			
4890	395 303,26	1 326 019,23	395 303,26	1 326 019,23		0,30	
4889	395 297,57	1 326 014,61	395 297,57	1 326 014,61			
4936	395 300,20	1 326 011,46	—	—			
4937	395 305,82	1 326 015,97	—	—			
4939	395 305,89	1 326 016,03	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4908У	—	—	395 300,17	1 326 011,20			
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			
н4908У	н4909У	7,52	—	согласовано			
н4909У	н4910У	4,22					
н4910У	4890	0,30					
4890	4889	7,33					
4889	н4908У	4,29					
№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	31:16:0114017:334
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража № 142/4
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		31:16:0115008:195 :
1.	—	

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

31:16:0115008:176

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
4929	395 297,33	1 326 000,29	—	—	Геодезический метод	0,30	—
4928	395 304,34	1 326 006,06	—	—			
4932	395 302,85	1 326 008,09	—	—			
4935	395 301,54	1 326 009,86	—	—			
4941	395 294,51	1 326 004,03	—	—			
4940	395 297,25	1 326 000,23	—	—			
н4917У	—	—	395 296,97	1 326 000,27		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4914У	—	—	395 304,11	1 326 006,16			
н4911У	—	—	395 302,77	1 326 007,98			
н4907У	—	—	395 300,96	1 326 010,25			
н4906У	—	—	395 294,04	1 326 004,45			
4929	395 297,33	1 326 000,29	—	—			

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

31:16:0115008:176

:

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
н4917У	н4914У	9,26	—	согласовано
н4914У	н4911У	2,26		
н4911У	н4907У	2,90		
н4907У	н4906У	9,03		
н4906У	н4917У	5,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0115008:176

:

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$47 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(47,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	43,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
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	31:16:0114017:322
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №136а
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		31:16:0115008:176 :
1.	—	

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

31:16:0115008:214

:

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

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
н4905У	—	—	395 293,50	1 326 004,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4906У	—	—	395 294,04	1 326 004,45			
н4907У	—	—	395 300,96	1 326 010,25			
н4908У	—	—	395 300,17	1 326 011,20			
4889	395 297,57	1 326 014,61	395 297,57	1 326 014,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,03^2)} = 0,08$	
4888	395 297,50	1 326 014,70	395 297,50	1 326 014,70			
4887	395 297,43	1 326 014,64	395 297,43	1 326 014,64			
4891	395 290,13	1 326 008,58	—	—		0,30	
4942	395 294,14	1 326 003,76	—	—			
4941	395 294,51	1 326 004,03	—	—			
4935	395 301,54	1 326 009,86	—	—			
4936	395 300,20	1 326 011,46	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4876У	—	—	395 296,74	1 326 015,16			
н4875У	—	—	395 289,47	1 326 009,04			
н4905У	—	—	395 293,50	1 326 004,03			

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

31:16:0115008:214

:

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
н4905У	н4906У	0,68	—	согласовано
н4906У	н4907У	9,03		
н4907У	н4908У	1,24		
н4908У	4889	4,29		

1	2	3	4	5
4889	4888	0,11	—	согласовано
4888	4887	0,09		
4887	н4876У	0,86		
н4876У	н4875У	9,50		
н4875У	н4905У	6,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:214 :

№ 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, Белгород г, Кашарский проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ГСК-221 "Везелица")
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$63 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(63,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	60,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0114017:69
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража №136
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 31:16:0115008:214 :

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0115008:52					:	
Система координат						МСК-31					Зона №	У.001
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					
2626	395 202,22	1 325 824,65	395 202,22	1 325 824,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—					
2627	395 221,56	1 325 835,21	395 221,56	1 325 835,21								
2628	395 235,13	1 325 843,47	395 235,13	1 325 843,47								
2629	395 258,37	1 325 857,93	395 258,37	1 325 857,93								
2630	395 265,53	1 325 862,54	395 265,53	1 325 862,54								
2631	395 302,02	1 325 885,24	395 302,02	1 325 885,24								
5053	395 327,45	1 325 900,52	395 327,45	1 325 900,52								
5054	395 326,44	1 325 905,46	395 326,44	1 325 905,46								
5055	395 339,62	1 325 912,45	395 339,62	1 325 912,45								
5056	395 345,68	1 325 910,91	395 345,68	1 325 910,91								
5057	395 355,79	1 325 914,95	395 355,79	1 325 914,95								
5058	395 350,97	1 325 926,40	395 350,97	1 325 926,40								
5059	395 340,86	1 325 922,07	395 340,86	1 325 922,07								
2719	—	—	395 325,42	1 325 916,91								
5060	395 326,33	1 325 915,65	—	—		0,10						
5061	395 313,63	1 325 908,11	—	—								
5062	395 258,51	1 325 872,03	—	—								
5063	395 232,25	1 325 854,99	—	—								
5064	395 216,01	1 325 844,42	—	—								
5065	395 207,92	1 325 840,74	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$						
2718	—	—	395 314,48	1 325 909,97								
2717	—	—	395 289,43	1 325 893,77								

1	2	3	4	5	6	7	8
2716	—	—	395 255,50	1 325 870,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2715	—	—	395 238,91	1 325 860,13			
2714	—	—	395 215,83	1 325 844,98			
2713	—	—	395 206,68	1 325 840,58			
2712	—	—	395 196,15	1 325 834,84			
5066	395 196,28	1 325 834,63	395 196,28	1 325 834,63			
2626	395 202,22	1 325 824,65	395 202,22	1 325 824,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:52 :

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
2626	2627	22,04	—	согласовано
2627	2628	15,89		
2628	2629	27,37		
2629	2630	8,52		
2630	2631	42,97		
2631	5053	29,67		
5053	5054	5,04		
5054	5055	14,92		
5055	5056	6,25		
5056	5057	10,89		
5057	5058	12,42		
5058	5059	11,00		
5059	2719	16,28		
2719	2718	12,96		
2718	2717	29,83		
2717	2716	40,94		
2716	2715	19,76		
2715	2714	27,61		
2714	2713	10,15		
2713	2712	11,99		
2712	5066	0,25		
5066	2626	11,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:52 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, 128
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	2 245 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 245,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 101,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	144
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115010:823
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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 31:16:0115008:52 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0115008:64		
Система координат					МСК-31		
					Зона № У.001		
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
5067	395 187,26	1 326 109,68	395 187,26	1 326 109,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
5068	395 176,46	1 326 120,21	395 176,46	1 326 120,21			
5069	395 148,25	1 326 096,06	395 148,25	1 326 096,06			
3035	—	—	395 145,77	1 326 098,00			—
3036	—	—	395 114,88	1 326 069,36			
5070	395 115,79	1 326 068,34	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
3037	395 107,06	1 326 060,45	395 107,06	1 326 060,45			
3038	395 103,21	1 326 057,12	395 103,21	1 326 057,12			
3039	395 098,95	1 326 053,45	395 098,95	1 326 053,45			
3040	395 092,15	1 326 047,61	395 092,15	1 326 047,61			
3041	395 088,32	1 326 044,77	395 088,32	1 326 044,77			
3042	395 086,35	1 326 042,87	395 086,35	1 326 042,87			
3043	395 085,37	1 326 042,16	395 085,37	1 326 042,16			
3049	395 076,12	1 326 036,27	395 076,12	1 326 036,27			
5071	395 078,78	1 326 031,75	395 078,78	1 326 031,75			
5072	395 078,92	1 326 031,83	395 078,92	1 326 031,83			
5073	395 082,17	1 326 026,28	395 082,17	1 326 026,28			
3053	395 082,54	1 326 026,67	395 082,54	1 326 026,67			
3054	395 090,13	1 326 031,28	395 090,13	1 326 031,28			
3055	395 099,80	1 326 037,93	395 099,80	1 326 037,93			
3056	395 109,57	1 326 046,68	395 109,57	1 326 046,68			
3057	395 120,38	1 326 055,92	395 120,38	1 326 055,92			
3058	395 122,73	1 326 056,23	395 122,73	1 326 056,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
3059	395 125,31	1 326 058,12	395 125,31	1 326 058,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
3060	395 127,65	1 326 060,16	395 127,65	1 326 060,16			
3061	395 139,78	1 326 070,90	395 139,78	1 326 070,90			
3062	395 155,33	1 326 083,58	395 155,33	1 326 083,58			
3063	395 160,54	1 326 087,63	395 160,54	1 326 087,63			
5067	395 187,26	1 326 109,68	395 187,26	1 326 109,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0115008:64
:

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
5067	5068	15,08	—	согласовано
5068	5069	37,14		
5069	3035	3,15		
3035	3036	42,12		
3036	3037	11,85		
3037	3038	5,09		
3038	3039	5,62		
3039	3040	8,96		
3040	3041	4,77		
3041	3042	2,74		
3042	3043	1,21		
3043	3049	10,97		
3049	5071	5,24		
5071	5072	0,16		
5072	5073	6,43		
5073	3053	0,54		
3053	3054	8,88		
3054	3055	11,74		
3055	3056	13,12		
3056	3057	14,22		
3057	3058	2,37		
3058	3059	3,20		
3059	3060	3,10		
3060	3061	16,20		

1	2	3	4	5
3061	3062	20,06	—	согласовано
3062	3063	6,60		
3063	5067	34,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0115008:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 881 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 881,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 778,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	103
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0115008:269
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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 31:16:0115008:64 :

1.	—
----	---

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:577 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н2046О	—	—	—	395 477,16	1 325 464,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2047О	—	—	—	395 478,06	1 325 474,11	—			
н2048О	—	—	—	395 464,23	1 325 475,47	—			
н2049О	—	—	—	395 461,75	1 325 477,60	—			
н2050О	—	—	—	395 457,91	1 325 487,72	—			
н2051О	—	—	—	395 450,01	1 325 484,73	—			
н2052О	—	—	—	395 454,42	1 325 471,58	—			
н2053О	—	—	—	395 456,03	1 325 472,01	—			
н2054О	—	—	—	395 460,99	1 325 469,09	—			
н2055О	—	—	—	395 460,99	1 325 466,57	—			
н2046О	—	—	—	395 477,16	1 325 464,98	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:577 :									
№ п/п	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					31:16:0115008:635			

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 146		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115010:577 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:830 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н2056О	—	—	—	395 497,08	1 325 472,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2057О	—	—	—	395 538,22	1 325 503,27	—		
н2058О	—	—	—	395 534,50	1 325 508,23	—		
н2059О	—	—	—	395 493,36	1 325 477,34	—		
н2056О	—	—	—	395 497,08	1 325 472,38	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:830 :								
№ 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	31:16:0115008:635
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 146
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115010:830 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:418 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
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
н2557О	—	—	—	395 302,36	1 325 679,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2558О	—	—	—	395 317,01	1 325 689,68	—		
н2559О	—	—	—	395 311,64	1 325 697,45	—		
н2560О	—	—	—	395 309,55	1 325 696,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2561О	—	—	—	395 308,90	1 325 696,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2562О	—	—	—	395 306,51	1 325 695,27	—		
н2563О	—	—	—	395 308,54	1 325 692,33	—		
н2564О	—	—	—	395 302,91	1 325 688,43	—		
н2565О	—	—	—	395 300,99	1 325 691,20	—		
н2566О	—	—	—	395 298,83	1 325 689,70	—		
н2567О	—	—	—	395 299,60	1 325 688,59	—		
н2568О	—	—	—	395 297,24	1 325 686,95	—		
н2557О	—	—	—	395 302,36	1 325 679,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:418 :

№ 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	31:16:0115008:115
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 144б
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115010:418 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115010:486	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н2569О	—	—	—	395 287,16	1 325 699,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2570О	—	—	—	395 293,44	1 325 703,92	—		
н2571О	—	—	—	395 295,00	1 325 701,51	—		
н2572О	—	—	—	395 297,36	1 325 703,04	—		
н2573О	—	—	—	395 297,80	1 325 702,35	—		
н2574О	—	—	—	395 299,86	1 325 703,68	—		
н2575О	—	—	—	395 297,87	1 325 706,77	—		
н2576О	—	—	—	395 303,42	1 325 710,35	—		
н2577О	—	—	—	395 298,35	1 325 718,22	—		
н2578О	—	—	—	395 296,06	1 325 716,74	—		
н2579О	—	—	—	395 295,41	1 325 717,75	—		
н2580О	—	—	—	395 293,29	1 325 716,38	—		
н2581О	—	—	—	395 295,28	1 325 713,30	—		
н2582О	—	—	—	395 289,49	1 325 709,57	—		
н2583О	—	—	—	395 288,11	1 325 711,59	—		
н2584О	—	—	—	395 282,03	1 325 707,82	—		
н2569О	—	—	—	395 287,16	1 325 699,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115010:486	
№ 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	31:16:0115008:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 144а
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115010:486:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0101001:23578		:	
Система координат				МСК-31			Зона №		1
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	
н2585О	—	—	—	395 377,21	1 325 743,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2586О	—	—	—	395 373,76	1 325 747,16	—			
н2587О	—	—	—	395 369,74	1 325 743,68	—			
н2588О	—	—	—	395 373,18	1 325 739,70	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25850	—	—	—	395 377,21	1 325 743,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:23578 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:18		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 144г.		
5.1.	Сведения о местоположении 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							31:16:0101001:23578 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115010:827 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н2589О	—	—	—	395 270,78	1 325 727,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2590О	—	—	—	395 284,00	1 325 736,34	—		
н2591О	—	—	—	395 275,66	1 325 748,20	—		
н2592О	—	—	—	395 262,44	1 325 738,91	—		
н2589О	—	—	—	395 270,78	1 325 727,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:827 :

№ п/п	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	31:16:0115008:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 142а
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115010:827 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:288	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
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
н2612О	—	—	—	395 250,36	1 325 752,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2613О	—	—	—	395 257,16	1 325 756,40	—		
н2614О	—	—	—	395 251,94	1 325 764,85	—		
н2615О	—	—	—	395 245,15	1 325 760,67	—		
н2612О	—	—	—	395 250,36	1 325 752,21	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:288	
№ п/п	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				31:16:0115008:46			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 140			
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:288 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:289 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н2616О	—	—	—	395 260,69	1 325 746,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2617О	—	—	—	395 257,81	1 325 750,98	—		
н2618О	—	—	—	395 252,94	1 325 748,02	—		
н2619О	—	—	—	395 255,80	1 325 743,33	—		
н2616О	—	—	—	395 260,69	1 325 746,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:289 :								
№ п/п	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				31:16:0115008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 142		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:289 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:287 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н2620О	—	—	—	395 245,89	1 325 780,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2621О	—	—	—	395 237,14	1 325 775,45	—		
н2622О	—	—	—	395 240,47	1 325 769,92	—		
н2623О	—	—	—	395 243,52	1 325 771,76	—		
н2624О	—	—	—	395 244,65	1 325 769,88	—		
н2625О	—	—	—	395 250,35	1 325 773,31	—		
н2620О	—	—	—	395 245,89	1 325 780,72	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:287 :								
№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 138
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:287 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:823 :		
--	--	--

Система координат МСК-31							Зона № 1	
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
н2646О	—	—	—	395 222,07	1 325 837,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2647О	—	—	—	395 232,72	1 325 844,22	—		
н2648О	—	—	—	395 229,32	1 325 849,89	—		
н2649О	—	—	—	395 218,67	1 325 843,50	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2646О	—	—	—	395 222,07	1 325 837,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115010:823 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:52		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 128		
5.1.	Сведения о местоположении 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							31:16:0115010:823 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:274 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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							31:16:0115008:251	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н2654О	—	—	—	395 228,19	1 325 826,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2655О	—	—	—	395 235,98	1 325 831,62	—		
н2656О	—	—	—	395 233,93	1 325 835,00	—		
н2657О	—	—	—	395 235,25	1 325 835,79	—		
н2658О	—	—	—	395 233,50	1 325 838,70	—		
н2659О	—	—	—	395 228,31	1 325 835,56	—		
н2660О	—	—	—	395 229,48	1 325 833,63	—		
н2661О	—	—	—	395 225,57	1 325 831,26	—		
н2654О	—	—	—	395 228,19	1 325 826,92	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:251	
№ п/п	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				31:16:0115008:50			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 130		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:251 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:285 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н2668О	—	—	—	395 225,30	1 325 803,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2669О	—	—	—	395 217,76	1 325 798,45	—		
н2670О	—	—	—	395 222,09	1 325 792,02	—		
н2671О	—	—	—	395 228,12	1 325 796,09	—		
н2672О	—	—	—	395 225,63	1 325 799,78	—		
н2673О	—	—	—	395 227,14	1 325 800,80	—		
н2668О	—	—	—	395 225,30	1 325 803,53	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:285 :								
№ 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	31:16:0115008:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 134
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:285:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0115008:249		:
Система координат				МСК-31		Зона № 1		
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
н2674О	—	—	—	395 230,55	1 325 802,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2675О	—	—	—	395 227,40	1 325 800,86	—		
н2676О	—	—	—	395 230,44	1 325 795,80	—		
н2677О	—	—	—	395 233,59	1 325 797,69	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26740	—	—	—	395 230,55	1 325 802,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:249 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:49		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 134		
5.1.	Сведения о местоположении 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							31:16:0115008:249 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:286 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н2681О	—	—	—	395 229,66	1 325 778,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2682О	—	—	—	395 231,31	1 325 779,00	—		
н2683О	—	—	—	395 231,67	1 325 778,41	—		
н2684О	—	—	—	395 238,62	1 325 782,62	—		
н2685О	—	—	—	395 235,34	1 325 788,03	—		
н2686О	—	—	—	395 232,37	1 325 786,23	—		
н2687О	—	—	—	395 231,12	1 325 788,29	—		
н2688О	—	—	—	395 225,50	1 325 784,89	—		
н2681О	—	—	—	395 229,66	1 325 778,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:286 :

№ п/п	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	31:16:0115008:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 136
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:286 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:822 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2907О	—	—	—	395 196,48	1 325 835,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2908О	—	—	—	395 203,43	1 325 839,41	—		
н2909О	—	—	—	395 201,29	1 325 843,14	—		
н2910О	—	—	—	395 202,77	1 325 843,99	—		
н2911О	—	—	—	395 201,56	1 325 846,10	—		
н2912О	—	—	—	395 197,54	1 325 843,79	—		
н2913О	—	—	—	395 198,06	1 325 842,89	—		
н2914О	—	—	—	395 193,65	1 325 840,35	—		
н2907О	—	—	—	395 196,48	1 325 835,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:822 :

№ п/п	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	31:16:0115008:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 126			
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115010:822 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:724 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н29200	—	—	—	395 189,68	1 325 847,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н29210	—	—	—	395 200,20	1 325 854,15	—			
н29220	—	—	—	395 195,97	1 325 861,28	—			
н29230	—	—	—	395 190,49	1 325 858,03	—			
н29240	—	—	—	395 191,79	1 325 855,84	—			
н29200	—	—	—	395 186,75	1 325 852,85	—			
н29200	—	—	—	395 189,68	1 325 847,91	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:724 :									
№ 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	31:16:0115008:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 124
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115010:724 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:273 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
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
н2925О	—	—	—	395 182,52	1 325 860,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2926О	—	—	—	395 187,61	1 325 862,95	—		
н2927О	—	—	—	395 184,67	1 325 868,08	—		
н2928О	—	—	—	395 181,82	1 325 866,44	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:279 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
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
н2937О	—	—	—	395 174,84	1 325 873,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2938О	—	—	—	395 177,77	1 325 868,19	—		
н2939О	—	—	—	395 183,10	1 325 871,38	—		
н2940О	—	—	—	395 181,81	1 325 873,53	—		
н2941О	—	—	—	395 183,39	1 325 874,47	—		
н2942О	—	—	—	395 182,14	1 325 876,54	—		
н2943О	—	—	—	395 179,46	1 325 874,93	—		
н2944О	—	—	—	395 179,06	1 325 875,60	—		
н2937О	—	—	—	395 174,84	1 325 873,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:279 :

№ п/п	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	31:16:0115008:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 120			
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:279 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:280 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н2931О	—	—	—	395 200,82	1 325 885,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2932О	—	—	—	395 203,99	1 325 880,25	—			
н2933О	—	—	—	395 209,56	1 325 883,67	—			
н2934О	—	—	—	395 207,28	1 325 887,39	—			
н2935О	—	—	—	395 205,19	1 325 886,11	—			
н2936О	—	—	—	395 204,30	1 325 887,56	—			
н2931О	—	—	—	395 200,82	1 325 885,42	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:280 :									
№ 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	31:16:0115008:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 120
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:280 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0115008:398		:
Система координат				МСК-31		Зона №1		
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
н2945О	—	—	—	395 173,78	1 325 876,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2946О	—	—	—	395 178,71	1 325 880,20	—		
н2947О	—	—	—	395 175,32	1 325 885,19	—		
н2948О	—	—	—	395 172,58	1 325 883,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2949О	—	—	—	395 173,69	1 325 881,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2950О	—	—	—	395 171,50	1 325 880,14	—		
н2945О	—	—	—	395 173,78	1 325 876,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:398 :

№ п/п	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	31:16:0115008:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 118
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:398 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:283	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н2951О	—	—	—	395 169,09	1 325 884,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2952О	—	—	—	395 183,53	1 325 893,86	—		
н2953О	—	—	—	395 181,81	1 325 896,58	—		
н2954О	—	—	—	395 178,71	1 325 894,63	—		
н2955О	—	—	—	395 177,43	1 325 896,65	—		
н2958О	—	—	—	395 166,11	1 325 889,46	—		
н2951О	—	—	—	395 169,09	1 325 884,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:283	
№ п/п	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				31:16:0115008:26			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 116			
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:283 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115002:108 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н2959О	—	—	—	395 214,00	1 325 910,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2960О	—	—	—	395 221,06	1 325 915,96	—			
н2959О	—	—	—	395 217,45	1 325 920,54	—			
н2960О	—	—	—	395 210,50	1 325 915,00	—			
н2961О	—	—	—	395 210,31	1 325 913,35	—			
н2962О	—	—	—	395 212,46	1 325 910,78	—			
н2959О	—	—	—	395 214,00	1 325 910,39	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115002:108 :									
№ 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	31:16:0115008:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 116а
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115002:108:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0115008:282		:
Система координат				МСК-31		Зона №1		
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
н2963О	—	—	—	395 163,49	1 325 900,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2964О	—	—	—	395 167,79	1 325 894,32	—		
н2965О	—	—	—	395 174,89	1 325 899,48	—		
н2966О	—	—	—	395 173,85	1 325 900,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2967О	—	—	—	395 180,03	1 325 905,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2963О	—	—	—	395 179,00	1 325 906,82	—		
н2964О	—	—	—	395 179,83	1 325 907,41	—		
н2965О	—	—	—	395 178,66	1 325 909,02	—		
н2966О	—	—	—	395 177,83	1 325 908,41	—		
н2967О	—	—	—	395 176,77	1 325 909,87	—		
н2963О	—	—	—	395 163,49	1 325 900,24	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:282 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:30		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 114		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:282 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:19097		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	1
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			
н2974О	—	—	—	395 180,54	1 325 935,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н2975О	—	—	—	395 189,39	1 325 942,36	—					
н2976О	—	—	—	395 184,42	1 325 948,64	—					
н2977О	—	—	—	395 175,57	1 325 941,63	—					
н2974О	—	—	—	395 180,54	1 325 935,36	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:19097		:		
№ п/п	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				31:16:0115008:1						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 112						
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0101001:19097 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:422 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н2968О	—	—	—	395 183,39	1 325 923,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2969О	—	—	—	395 180,75	1 325 926,46	—		
н2970О	—	—	—	395 175,49	1 325 922,09	—		
н2971О	—	—	—	395 179,13	1 325 917,70	—		
н2972О	—	—	—	395 181,72	1 325 919,85	—		
н2973О	—	—	—	395 180,71	1 325 921,06	—		
н2968О	—	—	—	395 183,39	1 325 923,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:422 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:1			

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 112				
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:422 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:723 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н2978О	—	—	—	395 155,33	1 325 915,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2979О	—	—	—	395 161,58	1 325 920,82	—				
н2980О	—	—	—	395 157,67	1 325 925,71	—				
н2981О	—	—	—	395 154,55	1 325 923,22	—				
н2982О	—	—	—	395 155,55	1 325 921,98	—				
н2983О	—	—	—	395 152,42	1 325 919,48	—				
н2978О	—	—	—	395 155,33	1 325 915,83	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:723 :										
№ п/п	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				31:16:0115008:110			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 110			
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115010:723 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:423 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
2851	395 147,67	1 325 941,70	—	395 147,67	1 325 941,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2696	395 144,96	1 325 939,99	—	395 144,96	1 325 939,99	—		
2695	395 147,11	1 325 936,61	—	395 147,11	1 325 936,61	—		
2694	395 145,05	1 325 935,31	—	395 145,05	1 325 935,31	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2693	395 146,30	1 325 933,32	—	395 146,30	1 325 933,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2692	395 139,63	1 325 929,08	—	395 139,63	1 325 929,08	—		
2852	395 142,41	1 325 924,69	—	395 142,41	1 325 924,69	—		
н2984О	—	—	—	395 151,18	1 325 930,58	—		
н2988О	—	—	—	395 149,73	1 325 932,82	—		
н2987О	—	—	—	395 152,90	1 325 934,96	—		
н2985О	—	—	—	395 151,40	1 325 937,33	—		
н2986О	—	—	—	395 150,79	1 325 936,95	—		
2851	395 147,67	1 325 941,70	—	395 147,67	1 325 941,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером	31:16:0115008:423
--	-------------------

№ п/п	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	31:16:0115008:393
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская 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	31:16:0115008:423	:
--	-------------------	---

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:821:

Система координат МСК-31							Зона № 1	
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
н2989О	—	—	—	395 139,65	1 325 962,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2990О	—	—	—	395 147,23	1 325 970,33	—		
н2991О	—	—	—	395 142,15	1 325 975,57	—		
н2992О	—	—	—	395 140,12	1 325 973,61	—		
н2993О	—	—	—	395 139,60	1 325 974,14	—		
н2994О	—	—	—	395 137,36	1 325 971,96	—		
н2995О	—	—	—	395 138,33	1 325 970,96	—		
н2996О	—	—	—	395 135,02	1 325 967,75	—		
н2997О	—	—	—	395 136,70	1 325 966,06	—		
н2998О	—	—	—	395 136,10	1 325 965,40	—		
н2999О	—	—	—	395 137,33	1 325 964,14	—		
н3000О	—	—	—	395 137,95	1 325 964,77	—		
н2989О	—	—	—	395 139,65	1 325 962,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:821:

№ п/п	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					31:16:0115008:59		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская 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 31:16:0115010:821 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:354 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3001О	—	—	—	395 140,41	1 325 987,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3002О	—	—	—	395 149,14	1 325 994,45	—		
н3003О	—	—	—	395 145,13	1 325 999,30	—		
н3004О	—	—	—	395 136,39	1 325 992,06	—		
н3001О	—	—	—	395 140,41	1 325 987,21	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:354 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:4				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская 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 31:16:0115010:354 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:649 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н3005О	—	—	—	395 115,76	1 325 969,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3006О	—	—	—	395 119,15	1 325 964,78	—				
н3007О	—	—	—	395 121,33	1 325 966,31	—				
н3008О	—	—	—	395 122,51	1 325 964,71	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3009О	—	—	—	395 126,37	1 325 967,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3010О	—	—	—	395 125,02	1 325 969,61	—		
н3011О	—	—	—	395 124,47	1 325 969,17	—		
н3012О	—	—	—	395 121,36	1 325 973,53	—		
н3005О	—	—	—	395 115,76	1 325 969,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:649 :

№ п/п	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	31:16:0115008:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская 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 31:16:0115010:649 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:406	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н3121О	—	—	—	395 142,06	1 326 002,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3122О	—	—	—	395 138,83	1 326 006,98	—		
н3123О	—	—	—	395 141,49	1 326 009,03	—		
н3124О	—	—	—	395 139,24	1 326 011,95	—		
н3125О	—	—	—	395 131,04	1 326 005,62	—		
н3126О	—	—	—	395 136,52	1 325 998,52	—		
н3121О	—	—	—	395 142,06	1 326 002,79	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:406	
№ п/п	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				31:16:0115008:29			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 100а		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:406 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:404 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3133О	—	—	—	395 101,92	1 326 012,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3134О	—	—	—	395 111,32	1 326 018,24	—		
н3135О	—	—	—	395 109,99	1 326 020,42	—		
н3136О	—	—	—	395 112,51	1 326 021,95	—		
н3137О	—	—	—	395 110,63	1 326 025,06	—		
н3138О	—	—	—	395 098,71	1 326 017,83	—		
н3133О	—	—	—	395 101,92	1 326 012,53	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:404 :								
№ 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	31:16:0115008:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 96
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:404 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0115010:921		:
Система координат				МСК-31		Зона №1		
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
н3139О	—	—	—	395 105,13	1 326 030,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3140О	—	—	—	395 100,88	1 326 036,65	—		
н3141О	—	—	—	395 092,89	1 326 031,31	—		
н3142О	—	—	—	395 096,11	1 326 026,48	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3143О	—	—	—	395 100,96	1 326 029,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3144О	—	—	—	395 101,99	1 326 028,19	—		
н3139О	—	—	—	395 105,13	1 326 030,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:921 :

№ п/п	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	31:16:0115008:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская 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 31:16:0115010:921 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115010:673		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	1
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			
н3145О	—	—	—	395 091,22	1 326 023,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н3146О	—	—	—	395 089,52	1 326 026,19	—					
н3147О	—	—	—	395 084,83	1 326 023,37	—					
н3148О	—	—	—	395 086,53	1 326 020,54	—					
н3145О	—	—	—	395 091,22	1 326 023,37	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115010:673		:		
№ п/п	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				31:16:0115008:63						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская 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				—						

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:673 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:269 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н3149О	—	—	—	395 085,47	1 326 041,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3150О	—	—	—	395 077,58	1 326 036,42	—		
н3151О	—	—	—	395 080,02	1 326 032,44	—		
н3152О	—	—	—	395 083,19	1 326 034,39	—		
н3153О	—	—	—	395 083,91	1 326 033,21	—		
н3154О	—	—	—	395 088,65	1 326 036,12	—		
н3149О	—	—	—	395 085,47	1 326 041,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:269 :								
№ 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				31:16:0115008:64			

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская 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					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:269 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:1007 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3159О	—	—	—	395 093,04	1 326 050,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3160О	—	—	—	395 098,97	1 326 055,64	—		
н3161О	—	—	—	395 094,69	1 326 060,60	—		
н3162О	—	—	—	395 088,76	1 326 055,48	—		
н3159О	—	—	—	395 093,04	1 326 050,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:1007 :								
№ 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	31:16:0115008:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 88/90 (лит. А1)
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115010:1007:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0101001:5106		:
Система координат				МСК-31		Зона № 1		
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
н3155О	—	—	—	395 079,59	1 326 045,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3156О	—	—	—	395 077,46	1 326 049,41	—		
н3157О	—	—	—	395 071,36	1 326 045,62	—		
н3158О	—	—	—	395 073,49	1 326 042,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31550	—	—	—	395 079,59	1 326 045,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:5106 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:65		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 88/90 Лит А		
5.1.	Сведения о местоположении 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							31:16:0101001:5106 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115010:437 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н3163О	—	—	—	395 069,02	1 326 049,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3164О	—	—	—	395 072,57	1 326 051,96	—		
н3165О	—	—	—	395 068,98	1 326 056,81	—		
н3166О	—	—	—	395 065,43	1 326 054,19	—		
н3163О	—	—	—	395 069,02	1 326 049,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:437 :

№ п/п	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	31:16:0115008:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская 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 31:16:0115010:437 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:23577		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	1
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			
н3171О	—	—	—	395 084,68	1 326 076,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н3172О	—	—	—	395 080,45	1 326 080,79	—					
н3173О	—	—	—	395 074,02	1 326 074,56	—					
н3174О	—	—	—	395 078,25	1 326 070,19	—					
н3171О	—	—	—	395 084,68	1 326 076,42	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:23577		:		
№ п/п	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				31:16:0115008:7						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 84 (лит. А2)						
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0101001:23577 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:19423 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н3167О	—	—	—	395 070,07	1 326 062,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3168О	—	—	—	395 066,21	1 326 068,48	—		
н3169О	—	—	—	395 059,81	1 326 064,65	—		
н3170О	—	—	—	395 063,67	1 326 058,19	—		
н3167О	—	—	—	395 070,07	1 326 062,02	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:19423 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:7			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 84 (лит. А)		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0101001:19423 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:593 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3175О	—	—	—	395 052,19	1 326 077,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3176О	—	—	—	395 056,75	1 326 069,93	—		
н3177О	—	—	—	395 064,00	1 326 074,48	—		
н3178О	—	—	—	395 061,23	1 326 078,89	—		
н3179О	—	—	—	395 063,05	1 326 080,03	—		
н3180О	—	—	—	395 060,84	1 326 083,54	—		
н3181О	—	—	—	395 059,07	1 326 082,44	—		
н3182О	—	—	—	395 059,48	1 326 081,78	—		
н3175О	—	—	—	395 052,19	1 326 077,20	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:593 :								
№ 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					31:16:0115008:230				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 82				
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115010:593 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115010:505 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н3183О	—	—	—	395 069,51	1 326 074,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3184О	—	—	—	395 073,64	1 326 078,70	—				
н3185О	—	—	—	395 070,90	1 326 081,70	—				
н3186О	—	—	—	395 066,78	1 326 077,94	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3183О	—	—	—	395 069,51	1 326 074,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115010:505 :	
№ 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					31:16:0115008:230		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Везельская ул, д 82		
5.1.	Сведения о местоположении 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							31:16:0115010:505 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:128 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н3216О	—	—	—	395 060,88	1 326 119,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3217О	—	—	—	395 061,58	1 326 120,56	—		
н3218О	—	—	—	395 060,73	1 326 121,13	—		
н3219О	—	—	—	395 061,35	1 326 122,06	—		
н3220О	—	—	—	395 057,76	1 326 124,46	—		
н3221О	—	—	—	395 055,28	1 326 120,76	—		
н3222О	—	—	—	395 056,50	1 326 119,94	—		
н3223О	—	—	—	395 054,55	1 326 117,03	—		
н3224О	—	—	—	395 059,10	1 326 114,42	—		
н3225О	—	—	—	395 058,30	1 326 113,03	—		
н3226О	—	—	—	395 061,88	1 326 110,98	—		
н3227О	—	—	—	395 063,37	1 326 113,19	—		
н3228О	—	—	—	395 064,36	1 326 112,53	—		
н3229О	—	—	—	395 066,56	1 326 115,82	—		
н3216О	—	—	—	395 060,88	1 326 119,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:128 :

№ п/п	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	31:16:0115008:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, 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 31:16:0114017:128 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:129 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3230О	—	—	—	395 067,81	1 326 102,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3231О	—	—	—	395 073,17	1 326 107,97	—		
н3232О	—	—	—	395 069,36	1 326 111,74	—		
н3233О	—	—	—	395 064,00	1 326 106,32	—		
н3230О	—	—	—	395 067,81	1 326 102,55	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:129 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:72				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, 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 31:16:0114017:129 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:291 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н3245O	—	—	—	395 071,11	1 326 125,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3246O	—	—	—	395 074,38	1 326 130,36	—				
н3247O	—	—	—	395 065,94	1 326 136,57	—				
н3248O	—	—	—	395 062,68	1 326 132,15	—				
н3245O	—	—	—	395 071,11	1 326 125,93	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:291 :										
№ п/п	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					31:16:0115008:68		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, 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 31:16:0115008:291 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:292 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3249О	—	—	—	395 087,43	1 326 145,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3250О	—	—	—	395 091,29	1 326 150,85	—		
н3251О	—	—	—	395 083,05	1 326 156,49	—		
н3252О	—	—	—	395 079,19	1 326 150,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32490	—	—	—	395 087,43	1 326 145,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:292 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:69		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, д 6		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:292 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:248 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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							31:16:0115008:424	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
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
н3259О	—	—	—	395 111,71	1 326 183,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3260О	—	—	—	395 114,49	1 326 187,17	—		
н3261О	—	—	—	395 111,59	1 326 189,25	—		
н3262О	—	—	—	395 111,26	1 326 188,79	—		
н3263О	—	—	—	395 106,09	1 326 192,50	—		
н3264О	—	—	—	395 103,63	1 326 189,07	—		
н3259О	—	—	—	395 111,71	1 326 183,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:424	
№ п/п	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				31:16:0115008:70			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, 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 31:16:0115008:424 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:191 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3277О	—	—	—	395 114,84	1 326 187,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3278О	—	—	—	395 116,88	1 326 190,70	—		
н3279О	—	—	—	395 108,38	1 326 196,15	—		
н3280О	—	—	—	395 106,34	1 326 192,97	—		
н3277О	—	—	—	395 114,84	1 326 187,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:191 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:32		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0114017:191 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5838 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3287О	—	—	—	395 113,70	1 326 195,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3288О	—	—	—	395 117,42	1 326 199,98	—		
н3289О	—	—	—	395 114,27	1 326 202,50	—		
н3290О	—	—	—	395 110,55	1 326 197,86	—		
н3287О	—	—	—	395 113,70	1 326 195,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5838 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:71				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5838 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:22275 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н3291О	—	—	—	395 124,41	1 326 191,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3292О	—	—	—	395 126,07	1 326 193,45	—				
н3293О	—	—	—	395 123,17	1 326 195,67	—				
н3294О	—	—	—	395 118,76	1 326 189,92	—				

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:327	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н3349О	—	—	—	395 126,33	1 326 203,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3350О	—	—	—	395 131,13	1 326 208,65	—		
н3351О	—	—	—	395 127,38	1 326 211,94	—		
н3349О	—	—	—	395 122,68	1 326 206,57	—		
н3349О	—	—	—	395 126,33	1 326 203,17	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:327	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:175			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 103/1			
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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:327 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:315 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н3352О	—	—	—	395 130,68	1 326 199,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3353О	—	—	—	395 134,68	1 326 203,84	—		
н3354О	—	—	—	395 130,76	1 326 207,42	—		
н3355О	—	—	—	395 126,76	1 326 203,04	—		
н3352О	—	—	—	395 130,68	1 326 199,46	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:315 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:181			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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, Белгород г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:315 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:368 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3356О	—	—	—	395 131,04	1 326 207,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3357О	—	—	—	395 135,16	1 326 204,17	—		
н3358О	—	—	—	395 138,03	1 326 207,41	—		
н3359О	—	—	—	395 135,25	1 326 212,57	—		
н3356О	—	—	—	395 131,04	1 326 207,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:368 :								
№ п/п	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	31:16:0115008:206
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, ГСК 221, гараж №103/2
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 31:16:0115008:368 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:230 :

Система координат	МСК-31	Зона №	1
-------------------	--------	--------	---

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
н3840О	—	—	—	395 114,43	1 326 192,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3841О	—	—	—	395 118,48	1 326 189,92	—		
н3842О	—	—	—	395 123,08	1 326 195,74	—		
н3843О	—	—	—	395 119,40	1 326 198,58	—		
н3840О	—	—	—	395 114,43	1 326 192,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:230 :

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

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:2				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г, Кашарский проезд				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:230 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:150 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н3844О	—	—	—	395 128,59	1 326 184,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3845О	—	—	—	395 130,73	1 326 187,40	—				
н3846О	—	—	—	395 131,64	1 326 186,60	—				
н3847О	—	—	—	395 135,81	1 326 188,98	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3848О	—	—	—	395 128,85	1 326 195,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3849О	—	—	—	395 125,63	1 326 191,86	—		
н3850О	—	—	—	395 128,53	1 326 189,25	—		
н3851О	—	—	—	395 126,35	1 326 186,54	—		
н3844О	—	—	—	395 128,59	1 326 184,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:150 :

№ 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	31:16:0115008:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
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, Белгород г, Кашарский проезд
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:150 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:113 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
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
н3852О	—	—	—	395 138,59	1 326 189,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3853О	—	—	—	395 143,87	1 326 194,48	—		
н3854О	—	—	—	395 141,27	1 326 197,32	—		
н3855О	—	—	—	395 137,05	1 326 193,29	—		
н3856О	—	—	—	395 135,82	1 326 194,45	—		
н3857О	—	—	—	395 133,54	1 326 192,05	—		
н3858О	—	—	—	395 136,26	1 326 189,47	—		
н3859О	—	—	—	395 137,68	1 326 190,97	—		
н3852О	—	—	—	395 138,59	1 326 189,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:113 :

№ 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	31:16:0115008:399
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №101, ГСК-221 "Везелица"		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0114017:113 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:160 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3860O	—	—	—	395 140,62	1 326 186,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3861O	—	—	—	395 146,63	1 326 190,87	—		
н3862O	—	—	—	395 144,20	1 326 194,15	—		
н3863O	—	—	—	395 138,66	1 326 189,28	—		
н3860O	—	—	—	395 140,62	1 326 186,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:160 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:245				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г, Кашарский проезд				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:160 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:325 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н3864О	—	—	—	395 138,81	1 326 181,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3865О	—	—	—	395 142,31	1 326 183,45	—				
н3866О	—	—	—	395 138,24	1 326 189,51	—				
н3867О	—	—	—	395 134,65	1 326 187,09	—				
н3864О	—	—	—	395 138,81	1 326 181,10	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:325 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:232				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 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 31:16:0114017:325 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:338 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н3868О	—	—	—	395 134,98	1 326 178,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3869О	—	—	—	395 138,56	1 326 180,92	—				
н3870О	—	—	—	395 134,46	1 326 186,96	—				
н3871О	—	—	—	395 130,87	1 326 184,52	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3868О	—	—	—	395 134,98	1 326 178,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:338 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:223		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:338 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:264 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н3872О	—	—	—	395 130,44	1 326 175,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3873О	—	—	—	395 134,66	1 326 178,31	—		
н3874О	—	—	—	395 131,09	1 326 183,61	—		
н3875О	—	—	—	395 125,66	1 326 179,89	—		
н3872О	—	—	—	395 130,44	1 326 175,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером	31:16:0114017:264	:
--	-------------------	---

№ 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	31:16:0115008:117
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
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, Белгород г, Кашарский проезд
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	31:16:0114017:264	:
--	-------------------	---

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:143		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	1
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			
н3876О	—	—	—	395 130,51	1 326 164,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н3877О	—	—	—	395 135,77	1 326 169,51	—					
н3878О	—	—	—	395 132,77	1 326 172,75	—					
н3879О	—	—	—	395 127,66	1 326 167,94	—					
н3876О	—	—	—	395 130,51	1 326 164,73	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:143		:		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1.	Вид объекта недвижимости				Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:228						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008						
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, Белгород г, Кашарский проезд						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—						

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:143 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115004:47 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н3880О	—	—	—	395 135,21	1 326 160,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3881О	—	—	—	395 140,01	1 326 164,78	—		
н3882О	—	—	—	395 135,90	1 326 169,13	—		
н3883О	—	—	—	395 131,11	1 326 164,60	—		
н3880О	—	—	—	395 135,21	1 326 160,25	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115004:47 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:224			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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, Белгород г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115004:47 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:75 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3884О	—	—	—	395 136,31	1 326 153,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3885О	—	—	—	395 139,68	1 326 156,07	—		
н3886О	—	—	—	395 135,73	1 326 160,25	—		
н3887О	—	—	—	395 132,56	1 326 157,27	—		
н3884О	—	—	—	395 136,31	1 326 153,07	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:75 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:116														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008														
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, Белгород г, Кашарский проезд														
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—														
6.	Иные сведения					—														
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:16:0114017:75 :														
1.	—																			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0114017:156 :														
Система координат						МСК-31					Зона №					1				
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												
н3888О	—	—	—	395 139,88	1 326 156,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$												
н3889О	—	—	—	395 143,84	1 326 159,81	—														
н3890О	—	—	—	395 140,38	1 326 164,74	—														
н3891О	—	—	—	395 135,94	1 326 160,40	—														
н3888О	—	—	—	395 139,88	1 326 156,28	—														
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0114017:156 :														
№ п/п	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					31:16:0115008:127		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:156 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:181 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3892О	—	—	—	395 144,42	1 326 159,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3893О	—	—	—	395 147,67	1 326 162,70	—		
н3894О	—	—	—	395 143,32	1 326 167,40	—		
н3895О	—	—	—	395 140,58	1 326 164,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3892О	—	—	—	395 144,42	1 326 159,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:181 :	
№ 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					31:16:0115008:125		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:181 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0129002:148 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н3896О	—	—	—	395 147,84	1 326 163,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3897О	—	—	—	395 150,81	1 326 165,93	—		
н3898О	—	—	—	395 146,62	1 326 170,22	—		
н3899О	—	—	—	395 143,70	1 326 167,60	—		
н3896О	—	—	—	395 147,84	1 326 163,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:148 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008:237
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 93, ГСК-221 "Везелица"
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0129002:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:2496		:	
Система координат							МСК-31		Зона №	1
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		
н3900О	—	—	—	395 151,27	1 326 166,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3901О	—	—	—	395 154,27	1 326 169,00	—				
н3900О	—	—	—	395 150,02	1 326 173,52	—				
н3901О	—	—	—	395 146,92	1 326 170,60	—				
н3900О	—	—	—	395 151,27	1 326 166,19	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:2496		:	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:177					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж № 94, ГСК - 221 "Везелица"					
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0101001:2496 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:157 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н3902О	—	—	—	395 154,56	1 326 169,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3903О	—	—	—	395 157,33	1 326 171,74	—		
н3904О	—	—	—	395 152,41	1 326 177,92	—		
н3905О	—	—	—	395 147,32	1 326 172,98	—		
н3906О	—	—	—	395 148,23	1 326 172,06	—		
н3907О	—	—	—	395 150,09	1 326 173,86	—		
н3902О	—	—	—	395 154,56	1 326 169,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:157 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:243			

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:157 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:328 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3908О	—	—	—	395 147,32	1 326 173,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3909О	—	—	—	395 152,04	1 326 178,03	—		
н3910О	—	—	—	395 149,90	1 326 181,87	—		
н3911О	—	—	—	395 144,01	1 326 178,59	—		
н3908О	—	—	—	395 147,32	1 326 173,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:328 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		

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	31:16:0115008:184
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 96
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0114017:328:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:237:

Система координат МСК-31							Зона № 1	
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
н3912О	—	—	—	395 172,19	1 326 127,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3913О	—	—	—	395 177,73	1 326 130,47	—		
н3914О	—	—	—	395 174,57	1 326 135,17	—		
н3915О	—	—	—	395 169,23	1 326 131,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3912О	—	—	—	395 172,19	1 326 127,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:237 :	
№ 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					31:16:0115008:162		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №88а ГСК-221 "Везелица"		
5.1.	Сведения о местоположении 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							31:16:0114017:237 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:112 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н3916О	—	—	—	395 169,21	1 326 132,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3917О	—	—	—	395 174,30	1 326 135,26	—		
н3918О	—	—	—	395 171,63	1 326 139,17	—		
н3919О	—	—	—	395 166,85	1 326 136,15	—		
н3916О	—	—	—	395 169,21	1 326 132,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:112 :

№ 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	31:16:0115008:202
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
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, Белгород г, Кашарский проезд
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:5841		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	1
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			
н3920O	—	—	—	395 164,79	1 326 135,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н3921O	—	—	—	395 171,57	1 326 139,51	—					
н3922O	—	—	—	395 169,05	1 326 143,43	—					
н3923O	—	—	—	395 162,41	1 326 139,46	—					
н3920O	—	—	—	395 164,79	1 326 135,49	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:5841		:		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:233						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008						
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				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, кв 89						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—						

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5841 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:271 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н3924О	—	—	—	395 162,98	1 326 140,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3925О	—	—	—	395 168,79	1 326 143,69	—		
н3926О	—	—	—	395 166,79	1 326 147,00	—		
н3927О	—	—	—	395 160,99	1 326 143,49	—		
н3924О	—	—	—	395 162,98	1 326 140,18	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:271 :								
№ 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				31:16:0115008:239			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, ГСК ГСК-221 "Везелица", гараж №89а		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0114017:271 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5853 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3932О	—	—	—	395 159,57	1 326 144,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3933О	—	—	—	395 162,70	1 326 146,89	—		
н3934О	—	—	—	395 159,10	1 326 152,16	—		
н3935О	—	—	—	395 155,78	1 326 149,72	—		
н3932О	—	—	—	395 159,57	1 326 144,61	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5853 :								
№ 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					—		

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008:170
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 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 31:16:0101001:5853 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:376 :		
Система координат МСК-31		Зона № 1

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
н3928О	—	—	—	395 163,21	1 326 146,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3929О	—	—	—	395 166,24	1 326 149,10	—		
н3930О	—	—	—	395 162,60	1 326 154,65	—		
н3931О	—	—	—	395 159,49	1 326 152,40	—		
н3928О	—	—	—	395 163,21	1 326 146,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:376 :		
№ п/п	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					31:16:0115008:163				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, ГСК -221 "Везелица", гараж №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 31:16:0115008:376 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5854 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н3952О	—	—	—	395 182,45	1 326 116,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3953О	—	—	—	395 187,05	1 326 120,80	—				
н3954О	—	—	—	395 184,54	1 326 123,38	—				
н3955О	—	—	—	395 179,99	1 326 119,27	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39520	—	—	—	395 182,45	1 326 116,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:5854 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:164		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №87, ГСК-221 "Везелица"		
5.1.	Сведения о местоположении 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							31:16:0101001:5854 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:5855 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н3948О	—	—	—	395 187,97	1 326 114,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3949О	—	—	—	395 192,52	1 326 118,94	—		
н3950О	—	—	—	395 189,37	1 326 122,45	—		
н3951О	—	—	—	395 184,82	1 326 118,35	—		
н3948О	—	—	—	395 187,97	1 326 114,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5855 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008:201
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 87а
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0101001:5855 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0129002:145	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н3944О	—	—	—	395 190,63	1 326 111,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3945О	—	—	—	395 195,68	1 326 116,06	—		
н3946О	—	—	—	395 192,86	1 326 118,94	—		
н3947О	—	—	—	395 188,20	1 326 114,70	—		
н3944О	—	—	—	395 190,63	1 326 111,78	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0129002:145	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:198			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
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				308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:145 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:300 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н3936О	—	—	—	395 196,96	1 326 105,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3937О	—	—	—	395 201,52	1 326 109,20	—		
н3938О	—	—	—	395 198,65	1 326 112,36	—		
н3939О	—	—	—	395 194,10	1 326 108,24	—		
н3936О	—	—	—	395 196,96	1 326 105,07	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:300 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:388			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:300 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:127 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3940О	—	—	—	395 193,88	1 326 108,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3941О	—	—	—	395 198,32	1 326 112,56	—		
н3942О	—	—	—	395 195,84	1 326 115,31	—		
н3943О	—	—	—	395 191,39	1 326 111,29	—		
н3940О	—	—	—	395 193,88	1 326 108,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:127 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:213			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд			
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0129002:127 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:354 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н4024О	—	—	—	395 183,49	1 326 231,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4025О	—	—	—	395 176,89	1 326 243,96	—			
н4026О	—	—	—	395 172,15	1 326 241,54	—			
н4027О	—	—	—	395 178,63	1 326 228,63	—			
н4024О	—	—	—	395 183,49	1 326 231,36	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:354 :									
№ п/п	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					31:16:0115008:145				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:354 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:328 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4020О	—	—	—	395 171,43	1 326 241,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4021О	—	—	—	395 166,46	1 326 238,63	—				
н4022О	—	—	—	395 173,23	1 326 225,63	—				
н4023О	—	—	—	395 178,19	1 326 228,33	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н40200	—	—	—	395 171,43	1 326 241,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:328 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:140		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:328 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:365 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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							31:16:0101001:15247		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	1
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			
н4012О	—	—	—	395 162,86	1 326 220,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н4013О	—	—	—	395 167,61	1 326 222,44	—					
н4014О	—	—	—	395 159,37	1 326 235,29	—					
н4015О	—	—	—	395 155,33	1 326 232,57	—					
н4012О	—	—	—	395 162,86	1 326 220,22	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:15247		:		
№ п/п	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				31:16:0115008:78						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №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 31:16:0101001:15247 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:302 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4008О	—	—	—	395 157,04	1 326 219,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4009О	—	—	—	395 161,36	1 326 222,17	—		
н4010О	—	—	—	395 155,03	1 326 232,23	—		
н4011О	—	—	—	395 150,67	1 326 229,41	—		
н4008О	—	—	—	395 157,04	1 326 219,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:302 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:96			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №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 31:16:0115008:302 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5839 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4000О	—	—	—	395 143,35	1 326 215,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4001О	—	—	—	395 149,18	1 326 217,91	—		
н4002О	—	—	—	395 147,44	1 326 221,61	—		
н4003О	—	—	—	395 141,42	1 326 218,78	—		
н4000О	—	—	—	395 143,35	1 326 215,16	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5839 :								
№ 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					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:161			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 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 31:16:0101001:5839 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:151 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н3996О	—	—	—	395 145,01	1 326 211,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3997О	—	—	—	395 149,89	1 326 213,66	—			
н3998О	—	—	—	395 148,36	1 326 217,04	—			
н3999О	—	—	—	395 143,03	1 326 214,81	—			
н3996О	—	—	—	395 145,01	1 326 211,02	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:151 :									
№ п/п	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					31:16:0115008:160				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №2 ГСК 221 "Везелица"				
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0114017:151 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:84 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4028О	—	—	—	395 150,12	1 326 214,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4029О	—	—	—	395 152,32	1 326 215,25	—				
н4030О	—	—	—	395 153,31	1 326 213,46	—				
н4031О	—	—	—	395 158,18	1 326 216,35	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4032О	—	—	—	395 150,32	1 326 229,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4033О	—	—	—	395 147,30	1 326 226,71	—		
н4034О	—	—	—	395 139,28	1 326 222,95	—		
н4035О	—	—	—	395 141,22	1 326 219,11	—		
н4036О	—	—	—	395 147,53	1 326 222,30	—		
н4037О	—	—	—	395 149,99	1 326 217,39	—		
н4038О	—	—	—	395 148,76	1 326 216,95	—		
н4028О	—	—	—	395 150,12	1 326 214,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:84 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008:105
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж № 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 31:16:0114017:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:315	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4004О	—	—	—	395 161,42	1 326 210,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4005О	—	—	—	395 158,42	1 326 216,03	—		
н4006О	—	—	—	395 153,40	1 326 213,04	—		
н4007О	—	—	—	395 155,97	1 326 208,16	—		
н4004О	—	—	—	395 161,42	1 326 210,97	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:315	
№ п/п	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				31:16:0115008:91			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
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				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, д сооружение № 9			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:315 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:76 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н3992О	—	—	—	395 146,43	1 326 207,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3993О	—	—	—	395 148,35	1 326 204,12	—		
н3994О	—	—	—	395 155,67	1 326 208,01	—		
н3995О	—	—	—	395 153,64	1 326 211,77	—		
н3992О	—	—	—	395 146,43	1 326 207,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:76 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:208			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:76 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:136 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3980O	—	—	—	395 157,47	1 326 204,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3981O	—	—	—	395 162,55	1 326 206,99	—		
н3982O	—	—	—	395 160,66	1 326 210,15	—		
н3983O	—	—	—	395 155,66	1 326 207,63	—		
н3980O	—	—	—	395 157,47	1 326 204,45	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:136 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:97			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008			
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, Белгород г, Кашарский проезд			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:136 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:310 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н3976О	—	—	—	395 163,09	1 326 197,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3977О	—	—	—	395 166,35	1 326 199,47	—			
н3978О	—	—	—	395 162,57	1 326 206,77	—			
н3979О	—	—	—	395 159,24	1 326 205,05	—			
н3976О	—	—	—	395 163,09	1 326 197,62	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:310 :									
№ п/п	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					31:16:0115008:83		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, д гараж № 11		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:310 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:358 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3956О	—	—	—	395 191,83	1 326 214,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3957О	—	—	—	395 196,22	1 326 216,51	—		
н3958О	—	—	—	395 192,84	1 326 223,03	—		
н3959О	—	—	—	395 188,42	1 326 220,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39560	—	—	—	395 191,83	1 326 214,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:358 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:149		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:358 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:359 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н39600	—	—	—	395 187,75	1 326 210,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н39610	—	—	—	395 192,08	1 326 212,67	—		
н39620	—	—	—	395 187,99	1 326 220,25	—		
н39630	—	—	—	395 183,99	1 326 218,09	—		
н39600	—	—	—	395 187,75	1 326 210,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:359 :

№ п/п	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	31:16:0115008:150
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
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, Белгород г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:359 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:357	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н3964О	—	—	—	395 187,16	1 326 210,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3965О	—	—	—	395 183,43	1 326 217,67	—		
н3966О	—	—	—	395 175,13	1 326 213,43	—		
н3967О	—	—	—	395 179,03	1 326 205,66	—		
н3964О	—	—	—	395 187,16	1 326 210,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:357	
№ п/п	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				31:16:0115008:146			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
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, Белгород г			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:357 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0124024:7985 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н3968О	—	—	—	395 171,97	1 326 202,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3969О	—	—	—	395 178,10	1 326 205,96	—		
н3970О	—	—	—	395 174,64	1 326 213,00	—		
н3971О	—	—	—	395 168,50	1 326 209,99	—		
н3968О	—	—	—	395 171,97	1 326 202,94	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0124024:7985 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:77			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, сооружение № 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 31:16:0124024:7985 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:308 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3972О	—	—	—	395 166,67	1 326 199,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3973О	—	—	—	395 171,90	1 326 202,03	—		
н3974О	—	—	—	395 167,91	1 326 209,86	—		
н3975О	—	—	—	395 162,62	1 326 207,38	—		
н3972О	—	—	—	395 166,67	1 326 199,33	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:308 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:113			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, 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 31:16:0115008:308 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:162 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н3988О	—	—	—	395 163,14	1 326 194,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3989О	—	—	—	395 161,36	1 326 197,93	—			
н3990О	—	—	—	395 154,07	1 326 194,06	—			
н3991О	—	—	—	395 155,84	1 326 190,72	—			
н3988О	—	—	—	395 163,14	1 326 194,59	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:162 :									
№ п/п	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					31:16:0115008:174		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, 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 31:16:0114017:162 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:157 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н3984О	—	—	—	395 166,98	1 326 188,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3985О	—	—	—	395 165,37	1 326 191,10	—		
н3986О	—	—	—	395 157,08	1 326 187,05	—		
н3987О	—	—	—	395 158,81	1 326 183,50	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39840	—	—	—	395 166,98	1 326 188,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:157 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:166		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 17, ГСК-221 "Везелица"		
5.1.	Сведения о местоположении 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							31:16:0114017:157 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:2505 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4039О	—	—	—	395 166,17	1 326 170,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4040О	—	—	—	395 173,36	1 326 174,01	—		
н4041О	—	—	—	395 170,97	1 326 178,39	—		
н4042О	—	—	—	395 163,78	1 326 174,48	—		
н4039О	—	—	—	395 166,17	1 326 170,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:2505 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008:194
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
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	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:2505 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:309	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4043О	—	—	—	395 167,75	1 326 166,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4044О	—	—	—	395 175,71	1 326 170,89	—		
н4045О	—	—	—	395 173,93	1 326 174,10	—		
н4046О	—	—	—	395 165,91	1 326 169,83	—		
н4043О	—	—	—	395 167,75	1 326 166,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:309	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:197			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 20			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:309 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:324 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4047О	—	—	—	395 205,75	1 326 192,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4048О	—	—	—	395 210,07	1 326 194,53	—		
н4049О	—	—	—	395 207,61	1 326 199,89	—		
н4050О	—	—	—	395 203,31	1 326 197,85	—		
н4047О	—	—	—	395 205,75	1 326 192,57	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:324 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:226			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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, Белгород г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:324 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:147 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4051О	—	—	—	395 200,58	1 326 196,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4052О	—	—	—	395 205,94	1 326 199,53	—		
н4053О	—	—	—	395 201,35	1 326 208,27	—		
н4054О	—	—	—	395 196,61	1 326 205,69	—		
н4051О	—	—	—	395 200,58	1 326 196,85	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:147 :								
№ 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					—		

1	2					3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:244		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0129002:147 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:361 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4059О	—	—	—	395 195,72	1 326 194,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4060О	—	—	—	395 200,11	1 326 196,58	—		
н4061О	—	—	—	395 196,26	1 326 205,63	—		
н4062О	—	—	—	395 191,04	1 326 202,89	—		
н4059О	—	—	—	395 195,72	1 326 194,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:361 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:131				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:361 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:325 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4055О	—	—	—	395 198,15	1 326 188,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4056О	—	—	—	395 202,76	1 326 190,70	—				
н4057О	—	—	—	395 200,14	1 326 196,36	—				
н4058О	—	—	—	395 195,90	1 326 194,52	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н40550	—	—	—	395 198,15	1 326 188,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:325 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:147		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:325 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:360 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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							31:16:0115008:301	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4067О	—	—	—	395 189,04	1 326 180,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4068О	—	—	—	395 194,00	1 326 183,65	—		
н4069О	—	—	—	395 190,53	1 326 189,87	—		
н4070О	—	—	—	395 185,58	1 326 187,11	—		
н4067О	—	—	—	395 189,04	1 326 180,89	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:301	
№ 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				31:16:0115008:98			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №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 31:16:0115008:301 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:15249 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4075O	—	—	—	395 183,23	1 326 178,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4076O	—	—	—	395 188,82	1 326 180,39	—		
н4077O	—	—	—	395 184,92	1 326 187,45	—		
н4078O	—	—	—	395 180,29	1 326 184,87	—		
н4079O	—	—	—	395 180,89	1 326 183,76	—		
н4080O	—	—	—	395 180,28	1 326 183,44	—		
н4075O	—	—	—	395 183,23	1 326 178,06	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:15249 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:79			

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, сооружение № 36		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:15249 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:370 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4089О	—	—	—	395 178,95	1 326 176,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4090О	—	—	—	395 183,05	1 326 178,12	—		
н4091О	—	—	—	395 180,23	1 326 183,34	—		
н4092О	—	—	—	395 175,93	1 326 180,87	—		
н4089О	—	—	—	395 178,95	1 326 176,02	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:370 :								
№ 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	31:16:0115008:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:370 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0115008:366		:
Система координат				МСК-31		Зона №1		
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
н4071О	—	—	—	395 185,69	1 326 188,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4072О	—	—	—	395 190,50	1 326 190,97	—		
н4073О	—	—	—	395 185,96	1 326 199,77	—		
н4074О	—	—	—	395 181,15	1 326 197,19	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н40710	—	—	—	395 185,69	1 326 188,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:366 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:227		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:366 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:22298 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4081О	—	—	—	395 180,26	1 326 184,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4082О	—	—	—	395 185,40	1 326 187,90	—		
н4083О	—	—	—	395 180,68	1 326 197,25	—		
н4084О	—	—	—	395 175,46	1 326 194,50	—		
н4081О	—	—	—	395 180,26	1 326 184,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:22298 :

№ п/п	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	31:16:0115008:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж № 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:22298 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0128028:60	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
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
н4085О	—	—	—	395 175,72	1 326 181,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4086О	—	—	—	395 180,48	1 326 183,91	—		
н4087О	—	—	—	395 175,33	1 326 194,35	—		
н4088О	—	—	—	395 170,23	1 326 191,46	—		
н4085О	—	—	—	395 175,72	1 326 181,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0128028:60	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:87			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж № 26			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0128028:60 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:10504 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4097О	—	—	—	395 169,63	1 326 183,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4098О	—	—	—	395 172,99	1 326 185,43	—		
н4099О	—	—	—	395 169,77	1 326 191,41	—		
н4100О	—	—	—	395 166,57	1 326 189,60	—		
н4097О	—	—	—	395 169,63	1 326 183,61	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:10504 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:85			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж № 25		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:10504 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:156 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4093О	—	—	—	395 175,66	1 326 171,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4094О	—	—	—	395 179,68	1 326 173,85	—		
н4095О	—	—	—	395 173,06	1 326 185,12	—		
н4096О	—	—	—	395 169,22	1 326 182,97	—		
н4093О	—	—	—	395 175,66	1 326 171,62	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:156 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:247				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г, Кашарский проезд				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:156 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115004:50 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4101О	—	—	—	395 184,58	1 326 150,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4102О	—	—	—	395 182,74	1 326 153,35	—				
н4103О	—	—	—	395 176,60	1 326 150,14	—				
н4104О	—	—	—	395 178,31	1 326 146,86	—				
н4101О	—	—	—	395 184,58	1 326 150,14	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115004:50 :										
№ п/п	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					31:16:0115008:210				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115004:50 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:177 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4105О	—	—	—	395 173,67	1 326 154,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4106О	—	—	—	395 175,92	1 326 150,06	—				
н4144О	—	—	—	395 182,80	1 326 153,65	—				
н4143О	—	—	—	395 182,92	1 326 153,46	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4107О	—	—	—	395 184,52	1 326 155,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4108О	—	—	—	395 182,51	1 326 158,89	—		
н4105О	—	—	—	395 173,67	1 326 154,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:177 :

№ п/п	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	31:16:0115008:225
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
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, Белгород г, Кашарский проезд
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:177 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:323 :

Система координат						МСК-31		Зона № 1	
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	
н4109О	—	—	—	395 171,93	1 326 158,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4110О	—	—	—	395 174,10	1 326 154,76	—			
н4111О	—	—	—	395 182,32	1 326 159,03	—			
н4112О	—	—	—	395 179,57	1 326 162,97	—			
н4109О	—	—	—	395 171,93	1 326 158,62	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:323 :

№ п/п	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	31:16:0115008:190
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
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, Белгород г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:323 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:189 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4113О	—	—	—	395 185,46	1 326 151,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4114О	—	—	—	395 191,29	1 326 156,14	—		
н4115О	—	—	—	395 188,32	1 326 159,99	—		
н4116О	—	—	—	395 184,01	1 326 156,64	—		
н4117О	—	—	—	395 184,96	1 326 154,97	—		
н4118О	—	—	—	395 183,70	1 326 153,82	—		
н4113О	—	—	—	395 185,46	1 326 151,31	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:189 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:108			

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г, Кашарский проезд, д 54		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:189 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:307 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4119О	—	—	—	395 182,55	1 326 159,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4120О	—	—	—	395 187,18	1 326 161,74	—		
н4121О	—	—	—	395 183,61	1 326 167,07	—		
н4122О	—	—	—	395 179,39	1 326 163,73	—		
н4119О	—	—	—	395 182,55	1 326 159,04	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:307 :								
№ 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	31:16:0115008:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж № 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:307:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:11431:

Система координат МСК-31							Зона № 1	
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
н4123О	—	—	—	395 187,34	1 326 161,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4124О	—	—	—	395 191,16	1 326 164,58	—		
н4125О	—	—	—	395 187,71	1 326 170,22	—		
н4126О	—	—	—	395 183,73	1 326 167,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4123О	—	—	—	395 187,34	1 326 161,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:11431 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:95		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, сооружения № 40		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:11431 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:369 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4131О	—	—	—	395 191,32	1 326 164,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4132О	—	—	—	395 195,17	1 326 167,48	—		
н4133О	—	—	—	395 191,85	1 326 173,41	—		
н4134О	—	—	—	395 187,92	1 326 170,43	—		
н4131О	—	—	—	395 191,32	1 326 164,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:369 :

№ п/п	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	31:16:0115008:106
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж № 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:369 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:377		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	1
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			
н4127О	—	—	—	395 194,85	1 326 159,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н4128О	—	—	—	395 199,00	1 326 162,22	—					
н4129О	—	—	—	395 195,29	1 326 167,28	—					
н4130О	—	—	—	395 191,57	1 326 164,61	—					
н4127О	—	—	—	395 194,85	1 326 159,25	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:377		:		
№ п/п	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					31:16:0115008:76					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №52					
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:377 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:312 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4135О	—	—	—	395 199,21	1 326 162,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4136О	—	—	—	395 203,14	1 326 165,59	—		
н4137О	—	—	—	395 199,40	1 326 170,56	—		
н4138О	—	—	—	395 195,61	1 326 167,41	—		
н4135О	—	—	—	395 199,21	1 326 162,63	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:312 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:92			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, д сооружение № 51		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:312 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:558 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4139О	—	—	—	395 195,35	1 326 167,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4140О	—	—	—	395 199,32	1 326 171,18	—		
н4141О	—	—	—	395 196,13	1 326 176,01	—		
н4142О	—	—	—	395 192,45	1 326 173,10	—		
н4139О	—	—	—	395 195,35	1 326 167,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:558 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:80			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008			
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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, д сооружение № 42			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:558 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:355 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н4145О	—	—	—	395 199,57	1 326 171,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4146О	—	—	—	395 203,53	1 326 174,33	—			
н4147О	—	—	—	395 200,39	1 326 179,23	—			
н4148О	—	—	—	395 196,32	1 326 176,42	—			
н4145О	—	—	—	395 199,57	1 326 171,35	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:355 :									
№ п/п	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					31:16:0115008:218				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:355 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:347 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4157О	—	—	—	395 203,76	1 326 174,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4158О	—	—	—	395 207,70	1 326 177,42	—				
н4159О	—	—	—	395 204,57	1 326 182,58	—				
н4160О	—	—	—	395 200,59	1 326 179,40	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н41570	—	—	—	395 203,76	1 326 174,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:347 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:211		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:347 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:326 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4165О	—	—	—	395 207,91	1 326 177,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4166О	—	—	—	395 211,57	1 326 179,76	—		
н4167О	—	—	—	395 207,95	1 326 185,04	—		
н4168О	—	—	—	395 204,72	1 326 182,68	—		
н4165О	—	—	—	395 207,91	1 326 177,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:326 :

№ п/п	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	31:16:0115008:148
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
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, Белгород г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:326 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:356	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4169О	—	—	—	395 211,71	1 326 180,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4170О	—	—	—	395 216,45	1 326 183,80	—		
н4171О	—	—	—	395 212,90	1 326 188,31	—		
н4172О	—	—	—	395 208,48	1 326 185,22	—		
н4169О	—	—	—	395 211,71	1 326 180,08	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:356	
№ п/п	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				31:16:0115008:217			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
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, Белгород г			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:356 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:118 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4173О	—	—	—	395 215,89	1 326 175,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4174О	—	—	—	395 218,74	1 326 177,88	—		
н4175О	—	—	—	395 215,18	1 326 182,33	—		
н4176О	—	—	—	395 211,95	1 326 179,74	—		
н4173О	—	—	—	395 215,89	1 326 175,45	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:118 :								
№ 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				31:16:0115008:143			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:118 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:166 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4153О	—	—	—	395 207,91	1 326 169,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4154О	—	—	—	395 211,69	1 326 171,92	—		
н4155О	—	—	—	395 207,83	1 326 176,98	—		
н4156О	—	—	—	395 204,01	1 326 174,33	—		
н4153О	—	—	—	395 207,91	1 326 169,25	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:166 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:185			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, ГСК 221 "Везелица", гараж 49			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:166 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:242 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н4149О	—	—	—	395 203,57	1 326 165,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4150О	—	—	—	395 207,62	1 326 168,99	—			
н4151О	—	—	—	395 203,71	1 326 173,94	—			
н4152О	—	—	—	395 199,84	1 326 171,08	—			
н4149О	—	—	—	395 203,57	1 326 165,80	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:242 :									
№ п/п	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					31:16:0115008:193				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г, Кашарский проезд				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:242 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:17846 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4161О	—	—	—	395 212,03	1 326 172,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4162О	—	—	—	395 215,64	1 326 175,26	—				
н4163О	—	—	—	395 211,65	1 326 179,58	—				
н4164О	—	—	—	395 208,01	1 326 177,38	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4161О	—	—	—	395 212,03	1 326 172,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:17846 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:387		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:17846 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:5852 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4247О	—	—	—	395 225,08	1 326 154,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4248О	—	—	—	395 229,00	1 326 157,55	—		
н4249О	—	—	—	395 225,57	1 326 162,74	—		
н4250О	—	—	—	395 221,37	1 326 159,68	—		
н4247О	—	—	—	395 225,08	1 326 154,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5852 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:142		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 64 ГСК-221		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0101001:5852 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:351	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
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
н4251О	—	—	—	395 224,49	1 326 154,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4252О	—	—	—	395 220,98	1 326 159,39	—		
н4253О	—	—	—	395 217,88	1 326 157,17	—		
н4254О	—	—	—	395 221,39	1 326 152,28	—		
н4251О	—	—	—	395 224,49	1 326 154,50	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:351	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:189			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, ГСК 221, гараж №64а			
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:351 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:349 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4255О	—	—	—	395 218,57	1 326 150,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4256О	—	—	—	395 221,09	1 326 152,09	—		
н4257О	—	—	—	395 217,61	1 326 157,00	—		
н4258О	—	—	—	395 215,03	1 326 155,16	—		
н4255О	—	—	—	395 218,57	1 326 150,21	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:349 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:157			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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, Белгород г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:349 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:327 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4263О	—	—	—	395 216,21	1 326 156,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4264О	—	—	—	395 220,41	1 326 159,31	—		
н4265О	—	—	—	395 216,96	1 326 164,23	—		
н4266О	—	—	—	395 212,76	1 326 161,28	—		
н4263О	—	—	—	395 216,21	1 326 156,36	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:327 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:144				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 62, ГСК -221, "Везелица"				
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115008:327 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:2574 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4267О	—	—	—	395 211,69	1 326 153,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4268О	—	—	—	395 216,03	1 326 156,22	—				
н4269О	—	—	—	395 212,65	1 326 161,05	—				
н4270О	—	—	—	395 208,31	1 326 158,02	—				
н4267О	—	—	—	395 211,69	1 326 153,19	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:2574 :										
№ п/п	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					31:16:0115008:139				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 61				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:2574 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5851 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4311О	—	—	—	395 183,74	1 326 139,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4312О	—	—	—	395 190,67	1 326 144,20	—				
н4313О	—	—	—	395 188,48	1 326 147,55	—				
н4314О	—	—	—	395 181,28	1 326 143,03	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4311О	—	—	—	395 183,74	1 326 139,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:5851 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:121		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, кв 55а		
5.1.	Сведения о местоположении 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							31:16:0101001:5851 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:269 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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							31:16:0114017:211		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	1
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			
н4303О	—	—	—	395 188,38	1 326 131,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н4304О	—	—	—	395 195,66	1 326 137,20	—					
н4305О	—	—	—	395 193,73	1 326 139,90	—					
н4306О	—	—	—	395 186,49	1 326 134,99	—					
н4303О	—	—	—	395 188,38	1 326 131,99	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:211		:		
№ 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				31:16:0115008:124						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, ГСК 221 "Везелица", гараж 56						
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0114017:211 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:142 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4299О	—	—	—	395 190,94	1 326 128,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4300О	—	—	—	395 198,19	1 326 133,72	—		
н4301О	—	—	—	395 195,85	1 326 137,04	—		
н4302О	—	—	—	395 188,53	1 326 131,75	—		
н4299О	—	—	—	395 190,94	1 326 128,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:142 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:119		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		

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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:142 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:79 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4271О	—	—	—	395 210,71	1 326 144,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4272О	—	—	—	395 215,39	1 326 148,20	—		
н4273О	—	—	—	395 211,93	1 326 153,02	—		
н4274О	—	—	—	395 207,37	1 326 149,81	—		
н4271О	—	—	—	395 210,71	1 326 144,97	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:79 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:173		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:16:0114017:79 :		
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0114017:270 :		
Система координат						МСК-31		
Зона №						1		
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
н4291О	—	—	—	395 197,55	1 326 134,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4292О	—	—	—	395 201,63	1 326 137,60	—		
н4293О	—	—	—	395 197,82	1 326 142,84	—		
н4294О	—	—	—	395 193,98	1 326 140,09	—		
н4291О	—	—	—	395 197,55	1 326 134,92	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0114017:270 :		
№ п/п	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					31:16:0115008:400		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:270 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:140 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4259О	—	—	—	395 215,66	1 326 148,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4260О	—	—	—	395 218,44	1 326 150,10	—		
н4261О	—	—	—	395 214,84	1 326 155,17	—		
н4262О	—	—	—	395 212,10	1 326 153,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н42590	—	—	—	395 215,66	1 326 148,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:140 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:156		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №64в, ГСК-221 "Везелица"		
5.1.	Сведения о местоположении 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							31:16:0114017:140 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:22927 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4275О	—	—	—	395 207,23	1 326 150,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4276О	—	—	—	395 211,49	1 326 153,03	—		
н4277О	—	—	—	395 207,96	1 326 157,94	—		
н4278О	—	—	—	395 203,69	1 326 154,97	—		
н4275О	—	—	—	395 207,23	1 326 150,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:22927 :

№ п/п	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	31:16:0115008:104
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, сооружение № 60
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0101001:22927 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:15:0101001:437	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4279О	—	—	—	395 210,67	1 326 144,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4280О	—	—	—	395 203,46	1 326 154,81	—		
н4281О	—	—	—	395 199,22	1 326 151,80	—		
н4282О	—	—	—	395 206,44	1 326 141,66	—		
н4279О	—	—	—	395 210,67	1 326 144,67	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:15:0101001:437	
№ п/п	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				31:16:0115008:82			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №59			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:437 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0128028:61 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4287О	—	—	—	395 198,53	1 326 143,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4288О	—	—	—	395 202,61	1 326 146,73	—		
н4289О	—	—	—	395 198,98	1 326 151,71	—		
н4290О	—	—	—	395 194,90	1 326 148,74	—		
н4287О	—	—	—	395 198,53	1 326 143,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0128028:61 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:93			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж № 58		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0128028:61 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115004:73 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4283О	—	—	—	395 201,83	1 326 138,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4284О	—	—	—	395 206,21	1 326 141,44	—		
н4285О	—	—	—	395 202,70	1 326 146,32	—		
н4286О	—	—	—	395 198,13	1 326 143,01	—		
н4283О	—	—	—	395 201,83	1 326 138,02	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115004:73 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:418			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд			
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0115004:73 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:19330 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н4295О	—	—	—	395 193,83	1 326 140,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4296О	—	—	—	395 197,89	1 326 143,56	—			
н4297О	—	—	—	395 194,49	1 326 148,17	—			
н4298О	—	—	—	395 190,43	1 326 145,18	—			
н4295О	—	—	—	395 193,83	1 326 140,57	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:19330 :									
№ п/п	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					31:16:0115008:102				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, сооружение № 57				
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0101001:19330 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:86 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4315О	—	—	—	395 142,92	1 326 183,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4316О	—	—	—	395 148,90	1 326 187,35	—				
н4317О	—	—	—	395 146,81	1 326 190,57	—				
н4318О	—	—	—	395 140,78	1 326 186,07	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н43150	—	—	—	395 142,92	1 326 183,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:86 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №99 ГСК-221 "Везелица"		
5.1.	Сведения о местоположении 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							31:16:0114017:86 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:154 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4319О	—	—	—	395 220,62	1 326 159,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4320О	—	—	—	395 224,68	1 326 162,54	—		
н4321О	—	—	—	395 221,40	1 326 167,32	—		
н4322О	—	—	—	395 217,24	1 326 164,46	—		
н4319О	—	—	—	395 220,62	1 326 159,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:154 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, ГСК 221 "Везелица", гараж № 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 31:16:0114017:154 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:141	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 1	
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
н4323О	—	—	—	395 191,67	1 326 156,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4324О	—	—	—	395 194,64	1 326 159,16	—		
н4325О	—	—	—	395 191,33	1 326 164,38	—		
н4326О	—	—	—	395 187,56	1 326 161,75	—		
н4323О	—	—	—	395 191,67	1 326 156,43	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:141	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
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, Белгород г, Кашарский проезд			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				ГСК-221 "Везелица", №53			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:141 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:19291 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4460О	—	—	—	395 211,74	1 326 132,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4461О	—	—	—	395 219,18	1 326 137,50	—		
н4462О	—	—	—	395 215,96	1 326 141,60	—		
н4463О	—	—	—	395 208,97	1 326 136,19	—		
н4460О	—	—	—	395 211,74	1 326 132,14	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:19291 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:107			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:19291 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:2943 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4464О	—	—	—	395 214,79	1 326 128,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4465О	—	—	—	395 222,20	1 326 133,59	—		
н4466О	—	—	—	395 219,46	1 326 137,21	—		
н4467О	—	—	—	395 211,91	1 326 131,81	—		
н4464О	—	—	—	395 214,79	1 326 128,00	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:2943 :								
№ 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					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:130				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:2943 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5840 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4524О	—	—	—	395 212,25	1 326 112,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4525О	—	—	—	395 220,80	1 326 119,13	—				
н4526О	—	—	—	395 217,90	1 326 123,05	—				
н4527О	—	—	—	395 209,38	1 326 116,67	—				
н4524О	—	—	—	395 212,25	1 326 112,81	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5840 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
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	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 70
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5840 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:364 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>1</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
н4496О	—	—	—	395 240,26	1 326 092,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4497О	—	—	—	395 247,80	1 326 098,30	—		
н4498О	—	—	—	395 244,88	1 326 102,22	—		
н4499О	—	—	—	395 237,48	1 326 096,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4496О	—	—	—	395 240,26	1 326 092,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:364 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:199		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:364 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:18404 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4504О	—	—	—	395 227,92	1 326 092,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4505О	—	—	—	395 235,67	1 326 098,82	—		
н4506О	—	—	—	395 233,46	1 326 101,88	—		
н4507О	—	—	—	395 225,61	1 326 095,98	—		
н4504О	—	—	—	395 227,92	1 326 092,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18404 :

№ п/п	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	31:16:0115008:114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
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	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 75
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18404 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:15:0101001:93	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
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
н4508О	—	—	—	395 225,37	1 326 096,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4509О	—	—	—	395 232,96	1 326 102,15	—		
н4510О	—	—	—	395 230,08	1 326 106,17	—		
н4511О	—	—	—	395 222,31	1 326 100,65	—		
н4508О	—	—	—	395 225,37	1 326 096,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:15:0101001:93	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:219			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
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, Белгород г			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:93 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5846 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4484О	—	—	—	395 230,89	1 326 106,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4485О	—	—	—	395 238,19	1 326 111,58	—		
н4486О	—	—	—	395 234,94	1 326 115,60	—		
н4487О	—	—	—	395 227,43	1 326 110,86	—		
н4484О	—	—	—	395 230,89	1 326 106,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5846 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:136			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №114 ГСК-221 "Везелица"		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0101001:5846 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:101 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4512О	—	—	—	395 220,91	1 326 100,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4513О	—	—	—	395 229,67	1 326 106,79	—		
н4514О	—	—	—	395 227,09	1 326 110,42	—		
н4515О	—	—	—	395 218,08	1 326 103,90	—		
н4512О	—	—	—	395 220,91	1 326 100,23	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:101 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:118				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №73,ГСК-221 "Везелица"				
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:15:0101001:101 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:381 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4516О	—	—	—	395 217,78	1 326 104,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4517О	—	—	—	395 226,56	1 326 110,97	—				
н4518О	—	—	—	395 223,94	1 326 114,55	—				
н4519О	—	—	—	395 215,35	1 326 108,33	—				
н4516О	—	—	—	395 217,78	1 326 104,58	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:381 :										
№ 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					31:16:0115008:112				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 72				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:381 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:318 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4480О	—	—	—	395 227,03	1 326 110,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4481О	—	—	—	395 233,64	1 326 115,09	—				
н4482О	—	—	—	395 230,33	1 326 119,64	—				
н4483О	—	—	—	395 224,02	1 326 115,00	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н44800	—	—	—	395 227,03	1 326 110,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:318 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:186		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:318 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:66 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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 31:16:0114017:243 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
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
н4468О	—	—	—	395 218,00	1 326 123,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4469О	—	—	—	395 225,18	1 326 128,89	—		
н4470О	—	—	—	395 222,22	1 326 132,99	—		
н4471О	—	—	—	395 215,13	1 326 127,60	—		
н4468О	—	—	—	395 218,00	1 326 123,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:243 :

№ п/п	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	31:16:0115008:212
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
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, Белгород г, Кашарский проезд
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:243 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:192 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4472О	—	—	—	395 221,15	1 326 119,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4473О	—	—	—	395 229,27	1 326 125,27	—		
н4474О	—	—	—	395 226,40	1 326 129,10	—		
н4475О	—	—	—	395 218,49	1 326 123,22	—		
н4472О	—	—	—	395 221,15	1 326 119,60	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:192 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:132			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:192 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:207 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4520О	—	—	—	395 214,93	1 326 108,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4521О	—	—	—	395 223,75	1 326 115,02	—		
н4522О	—	—	—	395 221,02	1 326 118,76	—		
н4523О	—	—	—	395 212,06	1 326 112,23	—		
н4520О	—	—	—	395 214,93	1 326 108,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:207 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:111		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:207 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:241 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4492О	—	—	—	395 237,28	1 326 096,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4493О	—	—	—	395 245,37	1 326 102,72	—		
н4494О	—	—	—	395 242,37	1 326 106,85	—		
н4495О	—	—	—	395 234,32	1 326 100,98	—		
н4492О	—	—	—	395 237,28	1 326 096,98	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:241 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:134				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г, Кашарский проезд				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:241 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:139 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4488О	—	—	—	395 234,27	1 326 101,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4489О	—	—	—	395 241,37	1 326 106,49	—				
н4490О	—	—	—	395 238,40	1 326 111,02	—				
н4491О	—	—	—	395 231,18	1 326 105,62	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4488О	—	—	—	395 234,27	1 326 101,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:139 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:153		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:139 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:116 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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							31:15:0101001:557	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4456О	—	—	—	395 208,74	1 326 136,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4457О	—	—	—	395 215,85	1 326 141,89	—		
н4458О	—	—	—	395 213,06	1 326 145,58	—		
н4459О	—	—	—	395 205,70	1 326 139,89	—		
н4456О	—	—	—	395 208,74	1 326 136,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:15:0101001:557	
№ 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				31:16:0115008:167			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
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				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, д гараж № 66			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:557 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:11430 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4500О	—	—	—	395 230,67	1 326 089,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4501О	—	—	—	395 238,28	1 326 094,94	—		
н4502О	—	—	—	395 235,87	1 326 098,24	—		
н4503О	—	—	—	395 228,31	1 326 092,62	—		
н4500О	—	—	—	395 230,67	1 326 089,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:11430 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:94			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					сооружение № 76		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:11430 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:1066 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4536О	—	—	—	395 203,01	1 326 124,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4537О	—	—	—	395 211,85	1 326 131,35	—		
н4538О	—	—	—	395 208,65	1 326 135,95	—		
н4539О	—	—	—	395 199,73	1 326 128,50	—		
н4536О	—	—	—	395 203,01	1 326 124,53	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:1066 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:89				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №67				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:1066 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:19434 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4532О	—	—	—	395 205,84	1 326 121,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4533О	—	—	—	395 214,80	1 326 127,65	—				
н4534О	—	—	—	395 212,19	1 326 131,21	—				
н4535О	—	—	—	395 202,99	1 326 124,18	—				
н4532О	—	—	—	395 205,84	1 326 121,00	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:19434 :										
№ п/п	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					31:16:0115008:86				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, сооружение № 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 31:16:0101001:19434 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:403 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4693О	—	—	—	395 288,28	1 326 025,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4694О	—	—	—	395 293,83	1 326 030,13	—				
н4695О	—	—	—	395 290,83	1 326 033,83	—				
н4696О	—	—	—	395 284,98	1 326 029,66	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4693О	—	—	—	395 288,28	1 326 025,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:403 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:236		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 142		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:403 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:5842 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4697О	—	—	—	395 284,65	1 326 030,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4698О	—	—	—	395 290,43	1 326 034,41	—		
н4699О	—	—	—	395 287,65	1 326 038,66	—		
н4700О	—	—	—	395 281,64	1 326 034,17	—		
н4697О	—	—	—	395 284,65	1 326 030,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5842 :

№ п/п	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	31:16:0115008:238
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
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	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 143
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5842 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:363	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4701О	—	—	—	395 281,23	1 326 034,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4702О	—	—	—	395 287,34	1 326 039,31	—		
н4703О	—	—	—	395 283,85	1 326 043,40	—		
н4704О	—	—	—	395 277,66	1 326 038,76	—		
н4701О	—	—	—	395 281,23	1 326 034,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:363	
№ п/п	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				31:16:0115008:152			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
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, Белгород г			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:363 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:322 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4717О	—	—	—	395 277,25	1 326 038,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4718О	—	—	—	395 283,90	1 326 043,78	—		
н4719О	—	—	—	395 280,57	1 326 048,80	—		
н4720О	—	—	—	395 272,90	1 326 043,16	—		
н4717О	—	—	—	395 277,25	1 326 038,80	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:322 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:172			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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, Белгород г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:322 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:320 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4705О	—	—	—	395 265,86	1 326 035,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4706О	—	—	—	395 273,84	1 326 041,58	—		
н4707О	—	—	—	395 270,67	1 326 045,87	—		
н4708О	—	—	—	395 262,71	1 326 040,21	—		
н4705О	—	—	—	395 265,86	1 326 035,78	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:320 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:391			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, ГСК -221, гараж №129			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:320 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:352 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н4713О	—	—	—	395 259,97	1 326 045,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4714О	—	—	—	395 267,47	1 326 050,12	—			
н4715О	—	—	—	395 264,11	1 326 054,82	—			
н4716О	—	—	—	395 256,84	1 326 049,51	—			
н4713О	—	—	—	395 259,97	1 326 045,03	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:352 :									
№ п/п	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					31:16:0115008:196				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:352 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:319 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4733О	—	—	—	395 261,79	1 326 058,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4734О	—	—	—	395 269,00	1 326 064,00	—				
н4735О	—	—	—	395 265,64	1 326 068,89	—				
н4736О	—	—	—	395 258,28	1 326 063,48	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4733О	—	—	—	395 261,79	1 326 058,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:319 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:205		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:319 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:5847 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4781О	—	—	—	395 248,88	1 326 076,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4782О	—	—	—	395 256,88	1 326 082,44	—		
н4783О	—	—	—	395 254,54	1 326 086,39	—		
н4784О	—	—	—	395 246,41	1 326 080,37	—		
н4781О	—	—	—	395 248,88	1 326 076,59	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5847 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:216		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №121, ГСК-221 "Везелица"		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0101001:5847 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:19194		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	1
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			
н4773О	—	—	—	395 238,83	1 326 076,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н4774О	—	—	—	395 245,51	1 326 081,23	—					
н4775О	—	—	—	395 243,19	1 326 085,19	—					
н4776О	—	—	—	395 236,29	1 326 080,20	—					
н4773О	—	—	—	395 238,83	1 326 076,39	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:19194		:		
№ п/п	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				31:16:0115008:99						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008						
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				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, д сооружение № 79						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—						

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:19194 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:335 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4685О	—	—	—	395 281,83	1 326 019,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4686О	—	—	—	395 288,59	1 326 024,62	—		
н4687О	—	—	—	395 285,04	1 326 028,82	—		
н4688О	—	—	—	395 278,24	1 326 023,15	—		
н4685О	—	—	—	395 281,83	1 326 019,03	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:335 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:122			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:335 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:208 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4721О	—	—	—	395 272,97	1 326 043,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4722О	—	—	—	395 280,34	1 326 048,82	—		
н4723О	—	—	—	395 276,92	1 326 053,48	—		
н4724О	—	—	—	395 269,55	1 326 048,07	—		
н4721О	—	—	—	395 272,97	1 326 043,41	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:208 :								
№ 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					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:151			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008			
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, Белгород г, Кашарский проезд			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:208 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:94 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н4709О	—	—	—	395 262,42	1 326 040,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4710О	—	—	—	395 270,50	1 326 046,11	—			
н4711О	—	—	—	395 267,78	1 326 049,84	—			
н4712О	—	—	—	395 259,70	1 326 044,34	—			
н4709О	—	—	—	395 262,42	1 326 040,53	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:94 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:123				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г, Кашарский проезд				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:94 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:209 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4725О	—	—	—	395 269,44	1 326 048,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4726О	—	—	—	395 276,59	1 326 053,82	—				
н4727О	—	—	—	395 272,97	1 326 058,64	—				
н4728О	—	—	—	395 265,89	1 326 053,33	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н47250	—	—	—	395 269,44	1 326 048,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:209 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:159		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:209 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:93 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4729О	—	—	—	395 265,56	1 326 053,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4730О	—	—	—	395 272,85	1 326 059,00	—		
н4731О	—	—	—	395 269,32	1 326 063,76	—		
н4732О	—	—	—	395 262,03	1 326 058,36	—		
н4729О	—	—	—	395 265,56	1 326 053,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:93 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008:204
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
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, Белгород г, Кашарский проезд
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:336		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	1
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			
н4749О	—	—	—	395 256,52	1 326 049,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н4750О	—	—	—	395 263,86	1 326 055,28	—					
н4751О	—	—	—	395 260,52	1 326 059,82	—					
н4752О	—	—	—	395 253,23	1 326 054,45	—					
н4749О	—	—	—	395 256,52	1 326 049,88	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:336		:		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:128						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008						
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				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 126						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—						

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:336 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:240 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4753О	—	—	—	395 252,85	1 326 054,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4754О	—	—	—	395 260,29	1 326 060,17	—		
н4755О	—	—	—	395 257,60	1 326 063,78	—		
н4756О	—	—	—	395 250,46	1 326 058,54	—		
н4753О	—	—	—	395 252,85	1 326 054,69	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:240 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:90			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:240 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:223 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4737О	—	—	—	395 258,00	1 326 063,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4738О	—	—	—	395 265,58	1 326 069,27	—		
н4739О	—	—	—	395 262,61	1 326 073,46	—		
н4740О	—	—	—	395 255,04	1 326 067,89	—		
н4737О	—	—	—	395 258,00	1 326 063,79	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:223 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:207				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г, Кашарский проезд				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:223 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:178 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4741О	—	—	—	395 254,82	1 326 068,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4742О	—	—	—	395 262,43	1 326 073,68	—				
н4743О	—	—	—	395 259,82	1 326 077,78	—				
н4744О	—	—	—	395 251,94	1 326 072,03	—				
н4741О	—	—	—	395 254,82	1 326 068,11	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:178 :										
№ п/п	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					31:16:0115008:155				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г, Кашарский проезд				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:178 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:244 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4745О	—	—	—	395 251,77	1 326 072,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4746О	—	—	—	395 259,47	1 326 078,07	—				
н4747О	—	—	—	395 256,95	1 326 082,02	—				
н4748О	—	—	—	395 249,21	1 326 076,43	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н47450	—	—	—	395 251,77	1 326 072,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:244 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:200		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:244 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:332 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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							31:16:0114017:316	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4777О	—	—	—	395 236,22	1 326 080,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4778О	—	—	—	395 243,08	1 326 085,34	—		
н4779О	—	—	—	395 240,76	1 326 089,44	—		
н4780О	—	—	—	395 233,51	1 326 084,49	—		
н4777О	—	—	—	395 236,22	1 326 080,41	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:316	
№ п/п	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				31:16:0115008:100			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
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				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, д сооружение № 78			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:316 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:117 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4788О	—	—	—	395 244,25	1 326 084,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4789О	—	—	—	395 252,25	1 326 090,09	—		
н4790О	—	—	—	395 249,93	1 326 093,14	—		
н4791О	—	—	—	395 242,39	1 326 087,43	—		
н4788О	—	—	—	395 244,25	1 326 084,02	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:117 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:235			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, ГСК 221 "Везелица", гараж 119		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0114017:117 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:97 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4785О	—	—	—	395 246,16	1 326 080,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4786О	—	—	—	395 254,53	1 326 086,70	—		
н4787О	—	—	—	395 252,56	1 326 089,89	—		
н4785О	—	—	—	395 244,30	1 326 083,64	—		
н4785О	—	—	—	395 246,16	1 326 080,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:97 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:133			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, ГСК-221 "Везелица", гараж № 120			
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0114017:97 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:15245 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н4769О	—	—	—	395 241,42	1 326 072,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4770О	—	—	—	395 248,07	1 326 077,21	—			
н4771О	—	—	—	395 245,55	1 326 081,04	—			
н4772О	—	—	—	395 239,05	1 326 076,27	—			
н4769О	—	—	—	395 241,42	1 326 072,34	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:15245 :									
№ п/п	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					31:16:0115008:103				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, сооружение № 80				
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0101001:15245 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:10503 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4761О	—	—	—	395 247,09	1 326 063,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4762О	—	—	—	395 254,14	1 326 068,67	—				
н4763О	—	—	—	395 251,25	1 326 072,55	—				
н4764О	—	—	—	395 244,53	1 326 067,63	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4761О	—	—	—	395 247,09	1 326 063,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:10503 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:81		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					сооружение № 82		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:10503 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0102012:1975 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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							31:16:0102012:1782	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
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
н4689О	—	—	—	395 277,93	1 326 023,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4690О	—	—	—	395 284,96	1 326 029,05	—		
н4691О	—	—	—	395 282,13	1 326 032,87	—		
н4692О	—	—	—	395 274,49	1 326 027,22	—		
н4689О	—	—	—	395 277,93	1 326 023,24	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0102012:1782	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:229			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж № 132, ГСК-221 "Везелица"			
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0102012:1782 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:105 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н4792О	—	—	—	395 249,69	1 326 093,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4793О	—	—	—	395 247,16	1 326 097,69	—		
н4794О	—	—	—	395 239,69	1 326 092,39	—		
н4795О	—	—	—	395 241,94	1 326 088,11	—		
н4792О	—	—	—	395 249,69	1 326 093,71	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:105 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №118, ГСК-221 "Везелица"		
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0114017:105 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5848 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4947О	—	—	—	395 321,62	1 325 959,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4948О	—	—	—	395 332,70	1 325 965,40	—		
н4949О	—	—	—	395 329,98	1 325 970,28	—		
н4950О	—	—	—	395 318,97	1 325 964,04	—		
н4947О	—	—	—	395 321,62	1 325 959,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5848 :								
№ 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					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:220			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008			
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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 140			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5848 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:344 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н4951О	—	—	—	395 324,57	1 325 967,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4952О	—	—	—	395 329,73	1 325 970,43	—			
н4953О	—	—	—	395 327,39	1 325 974,67	—			
н4954О	—	—	—	395 322,22	1 325 971,82	—			
н4951О	—	—	—	395 324,57	1 325 967,58	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:344 :									
№ п/п	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					31:16:0115008:192				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ГСК-221 "Везелица", гараж №139а				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:344 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:367 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4963О	—	—	—	395 319,38	1 325 976,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4964О	—	—	—	395 324,36	1 325 979,02	—				
н4965О	—	—	—	395 322,14	1 325 983,05	—				
н4966О	—	—	—	395 317,16	1 325 980,60	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4963О	—	—	—	395 319,38	1 325 976,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:367 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:137		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, ГСК-221 "Везелица", гараж №138/7		
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							31:16:0115008:367 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0115008:342 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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							31:16:0101001:5849		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	1
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			
н4995О	—	—	—	395 311,71	1 325 993,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н4996О	—	—	—	395 316,68	1 325 996,23	—					
н4997О	—	—	—	395 315,45	1 326 000,53	—					
н4998О	—	—	—	395 309,95	1 325 997,26	—					
н4995О	—	—	—	395 311,71	1 325 993,74	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:5849		:		
№ п/п	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				31:16:0115008:168						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 142/9, ГСК-221 "Везелица"						
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0101001:5849 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:341 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н5012О	—	—	—	395 299,37	1 325 997,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5013О	—	—	—	395 306,78	1 326 002,59	—		
н5014О	—	—	—	395 304,11	1 326 005,99	—		
н5015О	—	—	—	395 297,15	1 326 000,20	—		
н5012О	—	—	—	395 299,37	1 325 997,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:341 :								
№ 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				31:16:0115008:179			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ГСК-221 "Везелица", гараж №136Б		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:341 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:362 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н5020О	—	—	—	395 305,56	1 326 004,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5021О	—	—	—	395 310,38	1 326 008,14	—		
н5022О	—	—	—	395 307,73	1 326 011,74	—		
н5023О	—	—	—	395 303,10	1 326 008,06	—		
н5020О	—	—	—	395 305,56	1 326 004,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:362 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:187				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ГСК -221 гараж №142/6				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0115008:362 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:137 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4943О	—	—	—	395 324,91	1 325 954,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4944О	—	—	—	395 335,43	1 325 960,09	—				
н4945О	—	—	—	395 332,61	1 325 965,04	—				
н4946О	—	—	—	395 322,05	1 325 959,10	—				
н4943О	—	—	—	395 324,91	1 325 954,09	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:137 :										
№ 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					31:16:0115008:191				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г, Кашарский проезд				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:137 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:67 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4955О	—	—	—	395 319,00	1 325 964,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4956О	—	—	—	395 323,91	1 325 967,38	—				
н4957О	—	—	—	395 321,81	1 325 971,13	—				
н4958О	—	—	—	395 316,89	1 325 968,37	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49550	—	—	—	395 319,00	1 325 964,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:67 :	
№ п/п	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					31:16:0115008:221		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ГСК-221 "Везелица", гараж №139а		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:67 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:119 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4959О	—	—	—	395 316,27	1 325 968,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4960О	—	—	—	395 321,74	1 325 971,63	—		
н4961О	—	—	—	395 319,51	1 325 975,46	—		
н4962О	—	—	—	395 314,22	1 325 972,54	—		
н4959О	—	—	—	395 316,27	1 325 968,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:119 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:129		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:119 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:70	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
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
н4967О	—	—	—	395 316,97	1 325 980,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4968О	—	—	—	395 322,13	1 325 983,29	—		
н4969О	—	—	—	395 319,92	1 325 987,32	—		
н4970О	—	—	—	395 315,11	1 325 984,69	—		
н4967О	—	—	—	395 316,97	1 325 980,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:70	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:215			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			
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, Белгород г, Кашарский проезд			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:70 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:104 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4975О	—	—	—	395 309,46	1 325 981,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4976О	—	—	—	395 314,61	1 325 984,88	—		
н4977О	—	—	—	395 312,39	1 325 988,76	—		
н4978О	—	—	—	395 307,24	1 325 985,80	—		
н4975О	—	—	—	395 309,46	1 325 981,93	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:104 :								
№ п/п	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					31:16:0115008:209		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		

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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:104 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:170 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н5044О	—	—	—	395 294,78	1 326 017,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5045О	—	—	—	395 300,33	1 326 022,38	—		
н5046О	—	—	—	395 297,91	1 326 025,32	—		
н5047О	—	—	—	395 292,24	1 326 020,94	—		
н5044О	—	—	—	395 294,78	1 326 017,95	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:170 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:171			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008			
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, Белгород г, Кашарский проезд			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Гараж №142/2 ГСК-221"Везелица"			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:170 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:224 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н5032О	—	—	—	395 289,47	1 326 009,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н5033О	—	—	—	395 296,70	1 326 015,16	—			
н5034О	—	—	—	395 293,41	1 326 019,08	—			
н5035О	—	—	—	395 286,06	1 326 013,21	—			
н5032О	—	—	—	395 289,47	1 326 009,09	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:224 :									
№ 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					31:16:0115008:169				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
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, Белгород г, Кашарский проезд				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:224 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:155 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н4987О	—	—	—	395 306,81	1 325 985,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4988О	—	—	—	395 312,55	1 325 989,13	—				
н4989О	—	—	—	395 311,01	1 325 993,24	—				
н4990О	—	—	—	395 304,55	1 325 990,20	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49870	—	—	—	395 306,81	1 325 985,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:155 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:154		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:155 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:333 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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							31:16:0114017:215		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	1
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			
н4999О	—	—	—	395 309,87	1 325 997,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н5000О	—	—	—	395 315,02	1 326 000,67	—					
н5001О	—	—	—	395 312,71	1 326 004,18	—					
н5002О	—	—	—	395 308,13	1 326 001,17	—					
н4999О	—	—	—	395 309,87	1 325 997,69	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:215		:		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1.	Вид объекта недвижимости				Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008:165						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008						
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, Белгород г, Кашарский проезд						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				ГСК-221 "Везелица"						

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:215 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:238 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н5003О	—	—	—	395 307,92	1 326 001,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5004О	—	—	—	395 312,69	1 326 004,63	—		
н5005О	—	—	—	395 310,65	1 326 007,81	—		
н5006О	—	—	—	395 305,75	1 326 004,53	—		
н5003О	—	—	—	395 307,92	1 326 001,51	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:238 :								
№ п/п	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				31:16:0115008:182			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0115008			

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, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ГСК-221 "Везелица"		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:238 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:322 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н5016О	—	—	—	395 297,04	1 326 000,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5017О	—	—	—	395 303,79	1 326 006,15	—		
н5018О	—	—	—	395 300,91	1 326 009,78	—		
н5019О	—	—	—	395 294,46	1 326 004,53	—		
н5016О	—	—	—	395 297,04	1 326 000,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:322 :								
№ 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					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:176			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008			
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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					гараж 136а, ГСК-221 "Везелица"			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:322 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:69 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н5028О	—	—	—	395 293,56	1 326 004,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н5029О	—	—	—	395 300,52	1 326 010,22	—			
н5030О	—	—	—	395 296,88	1 326 014,70	—			
н5031О	—	—	—	395 289,91	1 326 009,03	—			
н5028О	—	—	—	395 293,56	1 326 004,55	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:69 :									
№ п/п	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					31:16:0115008:214				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №136 ГСК-221 "Везелица"				
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0114017:69 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:210 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н5024О	—	—	—	395 302,81	1 326 008,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н5025О	—	—	—	395 308,44	1 326 012,78	—				
н5026О	—	—	—	395 305,93	1 326 015,85	—				
н5027О	—	—	—	395 300,44	1 326 011,24	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5024О	—	—	—	395 302,81	1 326 008,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:210 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:203		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №142/5, ГСК-221 "Везелица"		
5.1.	Сведения о местоположении 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							31:16:0114017:210 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0114017:334 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н5036О	—	—	—	395 300,33	1 326 011,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5037О	—	—	—	395 305,72	1 326 016,07	—		
н5038О	—	—	—	395 303,28	1 326 019,09	—		
н5039О	—	—	—	395 297,89	1 326 014,72	—		
н5036О	—	—	—	395 300,33	1 326 011,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:334 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008:195
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
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	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж 142/4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ГСК-221 "Везелица"
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0114017:334 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0124024:7926 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
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
н5007О	—	—	—	395 301,54	1 325 993,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5008О	—	—	—	395 302,47	1 325 994,48	—		
н5009О	—	—	—	395 309,67	1 325 997,40	—		
н5010О	—	—	—	395 306,98	1 326 002,34	—		
н5011О	—	—	—	395 299,48	1 325 996,91	—		
н5007О	—	—	—	395 301,54	1 325 993,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0124024:7926 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008:178
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008

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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					гараж №136в ГСК-221 "Везелица"		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0124024:7926 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0124024:7927 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н4979О	—	—	—	395 314,93	1 325 984,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4980О	—	—	—	395 319,79	1 325 987,54	—		
н4981О	—	—	—	395 317,67	1 325 991,68	—		
н4982О	—	—	—	395 312,74	1 325 989,05	—		
н4979О	—	—	—	395 314,93	1 325 984,84	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0124024:7927 :								
№ 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					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:141			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №138/5, ГСК-221 "Везелица"			
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0124024:7927 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0102012:1802 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н5048О	—	—	—	395 292,10	1 326 021,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н5049О	—	—	—	395 297,77	1 326 025,61	—			
н5050О	—	—	—	395 295,03	1 326 028,84	—			
н5051О	—	—	—	395 289,38	1 326 024,38	—			
н5048О	—	—	—	395 292,10	1 326 021,17	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0102012:1802 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:395				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, гараж №142/1, ГСК-221 "Везелица"				
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0102012:1802 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0102012:1822 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н5040О	—	—	—	395 297,51	1 326 014,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н5041О	—	—	—	395 302,97	1 326 019,13	—				
н5042О	—	—	—	395 300,42	1 326 022,19	—				
н5043О	—	—	—	395 295,01	1 326 017,84	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50400	—	—	—	395 297,51	1 326 014,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0102012:1822 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008:188		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0115008		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд, Гараж №142/3 ГСК-221 "Везелица"		
5.1.	Сведения о местоположении 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							31:16:0102012:1822 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0129002:144 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
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
н4983О	—	—	—	395 312,74	1 325 989,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4984О	—	—	—	395 318,37	1 325 992,36	—		
н4985О	—	—	—	395 316,72	1 325 995,85	—		
н4986О	—	—	—	395 311,31	1 325 993,20	—		
н4983О	—	—	—	395 312,74	1 325 989,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0129002:144 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008:135
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0115008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308015, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Кашарский проезд
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:16:0129002:144 :

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 _____ 31:16:0115008:270 _____ :									
Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ 1 _____									
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	
1921/нЗ 127О	395 135,96	1 326 010,40	—	395 135,68	1 326 010,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1922/нЗ 128О	395 131,67	1 326 015,44	—	395 131,39	1 326 015,77	—			
1923/нЗ 129О	395 121,76	1 326 006,98	—	395 121,48	1 326 007,31	—			
1924/нЗ 130О	395 123,88	1 326 004,44	—	395 123,60	1 326 004,77	—			
1925/нЗ 131О	395 125,64	1 326 005,95	—	395 125,36	1 326 006,28	—			
1926/нЗ 132О	395 127,80	1 326 003,46	—	395 127,52	1 326 003,79	—			
1921/нЗ 127О	395 135,96	1 326 010,40	—	395 135,68	1 326 010,73	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:16:0115008:270 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:16:0115008:270 _____ :									
1.	—								