

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:06:0303004

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

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

3. Дата подготовки карты-плана территории: 28 марта 2025 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, Белгородская обл, г Белгород, пр-кт Б.Хмельницкого, д 86б

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

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

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

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

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: +7(919)229-33-46

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	23 февраля 2025 г.	КУВИ-001/2025-49790030	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

<p>Основания выполнения комплексных кадастровых работ</p> <p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:06:0303004. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является Соглашение от 30.01.2025 г. № 321-20-2025-002. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области, утвержденные распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 15.03.2018г. № 280, в редакции приказа управления архитектуры и градостроительства Белгородской области от 15.08.2024 г. № 228-ОД-Н «О внесении изменений в правила землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области». При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:06:0303004 находятся в зоне автомобильного транспорта и улично-дорожной сети (ТЗ), в зоне индивидуальной и блокированной жилой застройки (Ж4). Для территориальной зоны автомобильного транспорта и улично-дорожной сети предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 124 земельных участках и 63 зданиях. В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 72 земельных участков; - обеспечивается образование 52 земельных участков; - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 41 объекта капитального строительства; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 22 объектов капитального строительства.
<p>Сведения об образуемых земельных участках</p> <p>По утверждённому проекту межевания территории от 16.11.2024 г. №333-ОД-Н проводилось образование 52 земельных участков. Площадь образуемых земельных участков: 004:ЗУ1, 004:ЗУ2, 004:ЗУ4, 004:ЗУ5, 004:ЗУ6, 004:ЗУ7, 004:ЗУ8, 004:ЗУ9, 004:ЗУ10, 004:ЗУ12, 004:ЗУ13, 004:ЗУ14, 004:ЗУ15, 004:ЗУ16, 004:ЗУ17, 004:ЗУ18, 004:ЗУ19, 004:ЗУ20, 004:ЗУ22, 004:ЗУ23, 004:ЗУ24, 004:ЗУ25, 004:ЗУ26, 004:ЗУ27, 004:ЗУ28, 004:ЗУ29, 004:ЗУ30, 004:ЗУ31, 004:ЗУ34, 004:ЗУ35, 004:ЗУ38, 004:ЗУ39, 004:ЗУ40, 004:ЗУ41, 004:ЗУ42, 004:ЗУ44, 004:ЗУ45, 004:ЗУ46, 004:ЗУ47, 004:ЗУ48, 004:ЗУ49, 004:ЗУ50, 004:ЗУ51, 004:ЗУ52, 004:ЗУ53, 004:ЗУ54, 004:ЗУ55, 004:ЗУ56, 004:ЗУ57, 004:ЗУ58, 004:ЗУ59, 004:ЗУ60 соответствует площади указанной в проекте.</p> <p>Площадь образуемого земельного участка 004:ЗУ41 изменилась в пределах 10 процентов.</p> <p>Образуемые земельные участки 004:ЗУ36, 004:ЗУ37, указанные в проекте межевания не внесены, т.к. вместо образуемых земельных участков 004:ЗУ36, 004:ЗУ37 внесены уточняемые земельные участки, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ, вместо образуемого земельного участка 004:ЗУ36 внесен земельный участок с КН 31:06:0303004:299, вместо образуемого земельного участка 004:ЗУ37 внесен земельный участок с КН 31:06:0303004:300.</p>

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ
<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 72 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: 31:06:0303004:31, 1:06:0303004:92, 31:06:0303004:280, 31:06:0303004:27, 31:06:0303004:289, 31:06:0303004:94, 31:06:0303004:21, 31:06:0303004:20, 31:06:0303004:19, 31:06:0303004:4, 31:06:0303004:278, 31:06:0303004:7, 31:06:0303004:95, 31:06:0303004:9, 31:06:0303004:157, 31:06:0303004:281, 31:06:0303004:288, 31:06:0303004:91, 31:06:0303004:90, 31:06:0303004:47, 31:06:0303004:291, 31:06:0303004:43, 31:06:0303004:42, 31:06:0303004:40, 31:06:0303004:282, 31:06:0303004:34, 31:06:0303004:148, 31:06:0303004:35, 31:06:0303004:138, 31:06:0303004:88, 31:06:0303004:37, 31:06:0303004:89, 31:06:0303004:38, 31:06:0303004:93, 31:06:0303004:54, 31:06:0303004:140, 31:06:0303004:141, 31:06:0303004:53, 31:06:0303004:52, 31:06:0303004:154, 31:06:0303004:155, 31:06:0303004:97, 31:06:0303004:136, 31:06:0303004:79, 31:06:0303004:77, 31:06:0303004:76, 31:06:0303004:75, 31:06:0303004:135, 31:06:0303004:74, 31:06:0303004:72, 31:06:0303004:71, 31:06:0303004:273, 31:06:0303004:86, 31:06:0303004:96, 31:06:0303004:296, 31:06:0303004:81, 31:06:0303004:279, 31:06:0303004:299, 31:06:0303004:300, 31:06:0303004:275, 31:06:0303004:64, 31:06:0303004:63, 31:06:0303004:87, 31:06:0303004:62, 31:06:0303004:61, 31:06:0303004:152, 31:06:0303004:286, 31:06:0303004:58, 31:06:0303004:57, 31:06:0303004:65, 31:06:0303004:137, 31:06:0303004:294.</p> <p>Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельного участка, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельного участка.</p> <p>При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:06:0303004:34, 31:06:0303004:57, 31:06:0303004:61, 31:06:0303004:63, 31:06:0303004:64, 31:06:0303004:65, 31:06:0303004:74, 31:06:0303004:86, 31:06:0303004:89, 31:06:0303004:152, 31:06:0303004:275, 31:06:0303004:288, 31:06:0303004:300.</p>
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
<p>Было выявлено, что в ЕГРН учтен 41 объект капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:06:0303004:131, 31:06:0303004:119, 31:06:0303004:114, 31:06:0303004:123, 31:06:0303007:289, 31:06:0303004:122, 31:06:0303004:100, 31:06:0303004:118, 31:06:0303004:125, 31:06:0303003:55, 31:06:0303004:117, 31:06:0303004:116, 31:06:0303004:128, 31:06:0303004:127, 31:06:0303004:108, 31:06:0303004:146, 31:06:0303004:106, 31:06:0303004:102, 31:06:0303004:111, 31:06:0303004:101, 31:06:0303004:110, 31:06:0303004:132, 31:06:0303004:143, 31:06:0303004:103, 31:06:0303004:120, 31:06:0303004:145, 31:06:0303004:142, 31:06:0303004:144, 31:06:0303004:115, 31:06:0303004:130, 31:06:0303003:79, 31:06:0303004:107, 31:06:0303004:113, 31:06:0303004:104, 31:06:0303004:105, 31:06:0303009:281, 31:06:0303004:129, 31:06:0101001:18770, 31:06:0303004:139, 31:06:0303009:269, 31:06:0303009:270.</p> <p>Согласно сведениям ЕГРН на ЗУ с КН 31:06:0303004:57 расположено два здания с КН 31:06:0303009:269 и 31:06:0303009:270. В ходе комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 31:06:0303004 выявлено, что ОКС с КН 31:06:0303009:270 на ЗУ с КН 31:06:0303004:57 отсутствует, а фактически расположен на ЗУ с КН 31:06:0303004:93.</p>

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 22 объектов капитального строительства с кадастровым номером: 31:06:0303004:283, 31:06:0303004:293, 31:06:0303004:287, 31:06:0303004:284, 31:06:0303004:160, 31:06:0303004:292, 31:06:0303004:153, 31:06:0303004:297, 31:06:0303004:156, 31:06:0303004:147, 31:06:0303004:149, 31:06:0303004:161, 31:06:0303004:162, 31:06:0303004:274, 31:06:0303004:158, 31:06:0303004:298, 31:06:0303004:285, 31:06:0303004:303, 31:06:0303004:302, 31:06:0303004:277, 31:06:0303004:159, 31:06:0303004:290.

Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка, на котором расположен объект недвижимости.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 28 марта 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Соковое, 14.600 м, 62, б/№	МСК-31, зона 2	469 347,87	2 200 019,45	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 4	Теплый, пир., 5.900 м		477 204,17	2 183 546,55	Не обнаружен	Не обнаружен	Не обнаружен
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Троицкий, пир., 5.500 м, Центр 1		478 502,98	2 183 306,46			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

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

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : 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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
№ 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.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²						
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²						
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²						

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____:		
1.		

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка 004:ЗУ1 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2У	471 296,73	2 199 947,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3У	471 290,31	2 199 944,84			
н18970 У	471 290,21	2 199 945,06			
н3600У	471 288,58	2 199 948,70			
н317У	471 294,90	2 199 951,86			
н2У	471 296,73	2 199 947,85			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:ЗУ1 : обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н2У	н3У	7,09	—	согласовано	
н3У	н18970У	0,24			
н18970У	н3600У	3,99			
н3600У	н317У	7,07			
н317У	н2У	4,41			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ1 : обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 40
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	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$31 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(31,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					
			004:ЗУ1 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ2 : обозначение земельного участка		
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н21У	471 292,27	2 199 956,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н317У	471 294,90	2 199 951,86			
н3600У	471 288,58	2 199 948,70			
н321У	471 288,46	2 199 948,91			
н20У	471 286,35	2 199 952,93			
н21У	471 292,27	2 199 956,01			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ2 : обозначение земельного участка		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				

1	2	3	4	5
н21У	н317У	4,91	—	согласовано
н317У	н3600У	7,07		
н3600У	н321У	0,24		
н321У	н20У	4,54		
н20У	н21У	6,67		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У2 :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 39
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	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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	$33 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(33,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н

1	2	3
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке

004:3У2

:

обозначение земельного участка

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

004:3У7

:

обозначение земельного участка

Система координат			МСК-31		Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	X	Y				
	1	2				3
н343У	471 288,82	2 199 964,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н26У	471 288,56	2 199 964,05				

1	2	3	4	5	6
н13У	471 283,61	2 199 961,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н10У	471 282,06	2 199 965,39			
н5У	471 287,37	2 199 967,84			
н343У	471 288,82	2 199 964,15			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка				004:3У7 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н343У	н26У	0,28	—	согласовано	
н26У	н13У	5,45			
н13У	н10У	3,95			
н10У	н5У	5,85			
н5У	н343У	3,96			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка				004:3У7 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 36		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта		
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 (Р ± ΔР), м²		23 ± 2,00		

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(23,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		004:3У7 : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					004:ЗУ9		:	
					обозначение земельного участка			
Система координат					МСК-31		Зона №	2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	X	Y						
1	2	3	4	5	6			
н348У	471 283,43	2 199 977,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н6У	471 285,75	2 199 971,90						
н7У	471 280,20	2 199 969,57						
н301У	471 280,12	2 199 969,54						
302	471 278,39	2 199 973,25						
н3628У	471 277,70	2 199 974,76						
н348У	471 283,43	2 199 977,11						
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					004:ЗУ9			:
					обозначение земельного участка			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н348У	н6У	5,70	—	согласовано				
н6У	н7У	6,02						
н7У	н301У	0,09						
н301У	302	4,09						
302	н3628У	1,66						
н3628У	н348У	6,19						
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка					004:ЗУ9			:
					обозначение земельного участка			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики					
1	2		3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения индивидуальных гаражей. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$35 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(35,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					
			004:ЗУ9 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ12 : обозначение земельного участка		
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н363У	471 281,40	2 199 981,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н38У	471 275,59	2 199 979,28			
н39У	471 274,73	2 199 981,33			
н367У	471 273,98	2 199 983,17			
н368У	471 279,82	2 199 985,49			
н363У	471 281,40	2 199 981,75			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ12 : обозначение земельного участка		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				

1	2	3	4	5
н363У	н38У	6,31	—	согласовано
н38У	н39У	2,22		
н39У	н367У	1,99		
н367У	н368У	6,28		
н368У	н363У	4,06		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У12 :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 32
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	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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	$26 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н

1	2	3
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

004:ЗУ12

:

обозначение земельного участка

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

004:ЗУ13

:

обозначение земельного участка

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н367У	471 273,98	2 199 983,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н78У	471 273,30	2 199 985,02			

1	2	3	4	5	6
н51У	471 272,51	2 199 987,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н46У	471 277,94	2 199 989,69			
н368У	471 279,82	2 199 985,49			
н367У	471 273,98	2 199 983,17			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:3У13 :
обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н367У	н78У	1,97	—	согласовано
н78У	н51У	2,25		
н51У	н46У	6,00		
н46У	н368У	4,60		
н368У	н367У	6,28		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У13 :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 31
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	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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	$27 \pm 2,00$

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		004:ЗУ13 : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					004:ЗУ15		:
					обозначение земельного участка		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
н47У	471 276,28	2 199 993,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н48У	471 270,78	2 199 990,93					
н381У	471 269,91	2 199 992,93					
н3652У	471 269,19	2 199 994,49					
н383У	471 274,57	2 199 997,09					
н47У	471 276,28	2 199 993,34					
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					004:ЗУ15		:
					обозначение земельного участка		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н47У	н48У	6,00	—	согласовано			
н48У	н381У	2,18					
н381У	н3652У	1,72					
н3652У	н383У	5,98					
н383У	н47У	4,12					
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка					004:ЗУ15		:
					обозначение земельного участка		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 29
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	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$24 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(24,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке 004:ЗУ15 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка 004:ЗУ16 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н383У	471 274,57	2 199 997,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3652У	471 269,19	2 199 994,49			
н386У	471 268,15	2 199 996,67			
н3657У	471 267,48	2 199 998,14			
н388У	471 272,95	2 200 000,66			
н383У	471 274,57	2 199 997,09			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:ЗУ16 : обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				

1	2	3	4	5
н383У	н3652У	5,98	—	согласовано
н3652У	н386У	2,42		
н386У	н3657У	1,62		
н3657У	н388У	6,02		
н388У	н383У	3,92		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ16 :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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	$24 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(24,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке			004:ЗУ16 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			004:ЗУ17 : обозначение земельного участка		
Система координат			МСК-31		Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н388У	471 272,95	2 200 000,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н68У	471 271,37	2 200 004,19			

1	2	3	4	5	6
н72У	471 266,06	2 200 001,37	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н392У	471 266,53	2 200 000,28			
н3657У	471 267,48	2 199 998,14			
н388У	471 272,95	2 200 000,66			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:3У17 :
обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н388У	н68У	3,87	—	согласовано
н68У	н72У	6,01		
н72У	н392У	1,19		
н392У	н3657У	2,34		
н3657У	н388У	6,02		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У17 :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 27
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	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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	$22 \pm 2,00$

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(22,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		004:ЗУ17 : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					004:ЗУ18		:	
					обозначение земельного участка			
Система координат					МСК-31		Зона №	2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	X	Y						
1	2	3	4	5	6			
н394У	471 266,82	2 200 015,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н63У	471 266,27	2 200 015,52						
н3666У	471 261,47	2 200 013,04						
н57У	471 260,25	2 200 015,83						
н58У	471 259,58	2 200 017,48						
н399У	471 265,10	2 200 020,07						
н394У	471 266,82	2 200 015,79						
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					004:ЗУ18			:
					обозначение земельного участка			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н394У	н63У	0,61	—	согласовано				
н63У	н3666У	5,40						
н3666У	н57У	3,05						
н57У	н58У	1,78						
н58У	н399У	6,10						
н399У	н394У	4,61						
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка					004:ЗУ18			:
					обозначение земельного участка			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики					
1	2		3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 23
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	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$29 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(29,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					
			004:ЗУ18 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ19 : обозначение земельного участка		
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н400У	471 263,09	2 200 025,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н53У	471 257,58	2 200 022,55			
н52У	471 258,38	2 200 020,43			
н58У	471 259,58	2 200 017,48			
н399У	471 265,10	2 200 020,07			
н400У	471 263,09	2 200 025,13			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ19 : обозначение земельного участка		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				

1	2	3	4	5
н400У	н53У	6,08	—	согласовано
н53У	н52У	2,27		
н52У	н58У	3,18		
н58У	н399У	6,10		
н399У	н400У	5,44		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У19 :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 22
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	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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	$33 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(33,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н

1	2	3
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке

004:ЗУ19

:

обозначение земельного участка

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

004:ЗУ4

:

обозначение земельного участка

Система координат		МСК-31		Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
n15858 у	471 284,24	2 199 942,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	

1	2	3	4	5	6
н15859 У	471 290,21	2 199 945,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3600У	471 288,58	2 199 948,70			
н321У	471 288,46	2 199 948,91			
н332У	471 282,58	2 199 946,39			
н15858 У	471 284,24	2 199 942,39			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:3У4 :
обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15858У	н15859У	6,54	—	согласовано
н15859У	н3600У	3,99		
н3600У	н321У	0,24		
н321У	н332У	6,40		
н332У	н15858У	4,33		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У4 :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
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	$28 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(28,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке <div> <div>004:ЗУ4</div> <div>:</div> <div>обозначение земельного участка</div> </div>		

1.					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка 004:3У5 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н20У	471 286,35	2 199 952,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н321У	471 288,46	2 199 948,91			
н332У	471 282,58	2 199 946,39			
н336У	471 280,82	2 199 950,36			
н20У	471 286,35	2 199 952,93			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:3У5 : обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н20У	н321У	4,54	—	согласовано	
н321У	н332У	6,40			
н332У	н336У	4,34			
н336У	н20У	6,10			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У5 : обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$28 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(28,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2	3			
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	Земли общего пользования			
14.	Иные сведения	—			
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке <div> <div>004:3У5</div> <div>:</div> <div>обозначение земельного участка</div> </div>					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка <div> <div>004:3У6</div> <div>:</div> <div>обозначение земельного участка</div> </div>					
Система координат <div>МСК-31</div> <div>Зона № 2</div>					
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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н19У	471 284,80	2 199 956,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н20У	471 286,35	2 199 952,93			
н336У	471 280,82	2 199 950,36			
н340У	471 278,91	2 199 954,81			
н34У	471 279,69	2 199 955,16			
н35У	471 280,04	2 199 954,24			
н19У	471 284,80	2 199 956,17			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:3У6 :				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н20У	3,59	—	согласовано
н20У	н336У	6,10		
н336У	н340У	4,84		
н340У	н34У	0,85		
н34У	н35У	0,98		
н35У	н19У	5,14		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У6 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 4	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта	
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		$23 \pm 2,00$	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(23,00)} = 2$	

1	2	3
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		004:ЗУ6 : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					004:3У8		:	
					обозначение земельного участка			
Система координат					МСК-31		Зона №	2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	X	Y						
1	2	3	4	5	6			
н7У	471 280,20	2 199 969,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н301У	471 280,12	2 199 969,54						
н304У	471 274,43	2 199 967,26						
н17У	471 276,18	2 199 963,32						
н8У	471 281,81	2 199 965,93						
н7У	471 280,20	2 199 969,57						
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					004:3У8			:
					обозначение земельного участка			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н7У	н301У	0,09	—	согласовано				
н301У	н304У	6,13						
н304У	н17У	4,31						
н17У	н8У	6,21						
н8У	н7У	3,98						
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка					004:3У8			:
					обозначение земельного участка			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики					
1	2		3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке			004:ЗУ8 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			004:ЗУ10 : обозначение земельного участка		
Система координат			МСК-31		Зона № 2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н303У	471 272,82	2 199 970,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н41У	471 270,98	2 199 975,01			
н37У	471 276,46	2 199 977,24			
н3628У	471 277,70	2 199 974,76			
302	471 278,39	2 199 973,25			
н303У	471 272,82	2 199 970,90			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка			004:ЗУ10 : обозначение земельного участка		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				

1	2	3	4	5
н303У	н41У	4,50	—	согласовано
н41У	н37У	5,92		
н37У	н3628У	2,77		
н3628У	302	1,66		
302	н303У	6,05		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У10 :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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	$27 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н

1	2	3
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке

004:ЗУ10

:

обозначение земельного участка

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

004:ЗУ14

:

обозначение земельного участка

Система координат _____ МСК-31 _____			Зона № _____ 2 _____		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н39У	471 274,73	2 199 981,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н40У	471 269,13	2 199 979,13			

1	2	3	4	5	6
н82У	471 267,58	2 199 982,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н78У	471 273,30	2 199 985,02			
н367У	471 273,98	2 199 983,17			
н39У	471 274,73	2 199 981,33			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:3У14 :
обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н39У	н40У	6,02	—	согласовано
н40У	н82У	3,87		
н82У	н78У	6,18		
н78У	н367У	1,97		
н367У	н39У	1,99		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У14 :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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	$24 \pm 2,00$

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(24,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		004:ЗУ14 : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					004:3У22		:	
					обозначение земельного участка			
Система координат					МСК-31			
					Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	X	Y						
1	2	3	4	5	6			
43	471 271,54	2 199 989,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н44У	471 265,72	2 199 986,81						
н419У	471 263,99	2 199 990,43						
н381У	471 269,91	2 199 992,93						
н48У	471 270,78	2 199 990,93						
43	471 271,54	2 199 989,20						
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка							004:3У22	:
							обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
43	н44У	6,29	—	согласовано				
н44У	н419У	4,01						
н419У	н381У	6,43						
н381У	н48У	2,18						
н48У	43	1,89						
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка							004:3У22	:
							обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики					
1	2		3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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			004:ЗУ22 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			004:ЗУ23 : обозначение земельного участка		
Система координат			МСК-31		Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н419У	471 263,99	2 199 990,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н381У	471 269,91	2 199 992,93			
н3652У	471 269,19	2 199 994,49			
н386У	471 268,15	2 199 996,67			
н426У	471 262,51	2 199 994,17			
н419У	471 263,99	2 199 990,43			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка			004:ЗУ23 : обозначение земельного участка		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				

1	2	3	4	5
н419У	н381У	6,43	—	согласовано
н381У	н3652У	1,72		
н3652У	н386У	2,42		
н386У	н426У	6,17		
н426У	н419У	4,02		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У23 :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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	$26 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н

1	2	3
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке

004:ЗУ23

:

обозначение земельного участка

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

004:ЗУ24

:

обозначение земельного участка

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н427У	471 260,89	2 199 997,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н426У	471 262,51	2 199 994,17			

1	2	3	4	5	6
н386У	471 268,15	2 199 996,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3657У	471 267,48	2 199 998,14			
н392У	471 266,53	2 200 000,28			
н427У	471 260,89	2 199 997,76			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка				004:ЗУ24 :	
обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н427У	н426У	3,94	—	согласовано	
н426У	н386У	6,17			
н386У	н3657У	1,62			
н3657У	н392У	2,34			
н392У	н427У	6,18			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка				004:ЗУ24 :	
обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 15		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта		
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 (Р ± ΔР), м²		24 ± 2,00		

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(24,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		004:ЗУ24 : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					004:3У25		:	
					обозначение земельного участка			
Система координат					МСК-31		Зона №	2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	X	Y						
1	2	3	4	5	6			
н427У	471 260,89	2 199 997,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н392У	471 266,53	2 200 000,28						
н72У	471 266,06	2 200 001,37						
н71У	471 265,01	2 200 003,81						
н77У	471 259,29	2 200 001,32						
н427У	471 260,89	2 199 997,76						
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					004:3У25			:
					обозначение земельного участка			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н427У	н392У	6,18	—	согласовано				
н392У	н72У	1,19						
н72У	н71У	2,66						
н71У	н77У	6,24						
н77У	н427У	3,90						
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка					004:3У25			:
					обозначение земельного участка			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики					
1	2		3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$24 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(24,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					
			004:ЗУ25 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ20 : обозначение земельного участка		
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н61У	471 254,40	2 200 013,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н57У	471 260,25	2 200 015,83			
н3666У	471 261,47	2 200 013,04			
65	471 261,05	2 200 012,82			
н3679У	471 261,70	2 200 011,43			
н410У	471 256,00	2 200 009,07			
н61У	471 254,40	2 200 013,04			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка				004:ЗУ20	:
обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н61У	н57У	6,48	—	согласовано	
н57У	н3666У	3,05			
н3666У	65	0,47			
65	н3679У	1,53			
н3679У	н410У	6,17			
н410У	н61У	4,28			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка				004:ЗУ20	:
обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 19		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта		
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		28 ± 2,00		
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(28,00) = 2		

1	2	3
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		004:ЗУ20 : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

004:ЗУ26

:

обозначение земельного участка

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н88У	471 258,45	2 199 978,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н438У	471 260,17	2 199 974,91			
н439У	471 254,47	2 199 972,42			
н15959У	471 252,96	2 199 976,33			
н88У	471 258,45	2 199 978,87			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

004:ЗУ26

:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н88У	н438У	4,32	—	согласовано
н438У	н439У	6,22		
н439У	н15959У	4,19		
н15959У	н88У	6,05		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

004:ЗУ26

:

обозначение земельного участка

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж № 30
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	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					
			004:ЗУ26 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ29 : обозначение земельного участка		
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н89У	471 256,66	2 199 982,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н15975 У	471 251,05	2 199 980,37			
н15976 У	471 249,27	2 199 984,14			
н459У	471 254,90	2 199 986,88			
н89У	471 256,66	2 199 982,99			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:ЗУ29				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н89У	н15975У	6,19	—	согласовано
н15975У	н15976У	4,17		
н15976У	н459У	6,26		
н459У	н89У	4,27		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ29				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж № 28	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта	
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		$26 \pm 2,00$	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²		— —	

1	2		3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		б/н		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке 004:ЗУ29 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка 004:ЗУ30 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
н15978 У	471 249,27	2 199 984,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3718У	471 247,78	2 199 987,39			
н462У	471 253,26	2 199 989,93			
н459У	471 254,90	2 199 986,88			
н15978 У	471 249,27	2 199 984,14			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:ЗУ30 :
обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15978У	н3718У	3,58	—	согласовано
н3718У	н462У	6,04		
н462У	н459У	3,46		
н459У	н15978У	6,26		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ30 :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж № 27
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	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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)	—

1	2	3
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$22 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(22,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		<u>004:ЗУ30</u> : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					004:ЗУ31	
					обозначение земельного участка	
Система координат			МСК-31		Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
н462У	471 253,26	2 199 989,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н3718У	471 247,78	2 199 987,39				
н15984У	471 247,50	2 199 988,00				
н107У	471 245,94	2 199 991,22				
н111У	471 245,74	2 199 991,68				
н15987У	471 251,38	2 199 994,20				
н462У	471 253,26	2 199 989,93				
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					004:ЗУ31	
					обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н462У	н3718У	6,04	—	согласовано		
н3718У	н15984У	0,67				
н15984У	н107У	3,58				
н107У	н111У	0,50				
н111У	н15987У	6,18				
н15987У	н462У	4,67				
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка					004:ЗУ31	
					обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж № 26
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	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$29 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(29,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					
			004:ЗУ31 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ28 : обозначение земельного участка		
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н310У	471 243,57	2 200 012,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3710У	471 237,63	2 200 009,72			
н127У	471 239,13	2 200 006,38			
н3057У	471 245,06	2 200 008,83			
н310У	471 243,57	2 200 012,08			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ28 : обозначение земельного участка		
Обозначение части границ		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
н310У	н3710У	6,39	—	согласовано
н3710У	н127У	3,66		
н127У	н3057У	6,42		
н3057У	н310У	3,58		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ28 : обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж №21	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта	
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 (Р ± ΔР), м²		23 ± 2,00	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(23,00) = 2	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²		— —	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		б/н	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		—	

1	2	3
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке

004:ЗУ28

:

обозначение земельного участка

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

004:ЗУ60

:

обозначение земельного участка

Система координат	МСК-31	Зона №	2
-------------------	--------	--------	---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н449У	471 242,89	2 200 022,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н450У	471 245,06	2 200 016,92			
н311У	471 242,18	2 200 015,63			

1	2	3	4	5	6
н4207У	471 236,20	2 200 013,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4208У	471 235,69	2 200 014,55			
н117У	471 233,99	2 200 018,78			
н449У	471 242,89	2 200 022,42			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:ЗУ60 :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н449У	н450У	5,91	—	согласовано
н450У	н311У	3,16		
н311У	н4207У	6,45		
н4207У	н4208У	1,42		
н4208У	н117У	4,56		
н117У	н449У	9,62		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ60 :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж № 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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)	—

1	2	3
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$57 \pm 3,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(57,00)} = 3$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		<u>004:ЗУ60</u> : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					004:ЗУ27		:	
					обозначение земельного участка			
Система координат					МСК-31		Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	X	Y						
1	2	3	4	5	6			
н439У	471 254,47	2 199 972,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н15961 У	471 252,96	2 199 976,33						
н3045У	471 247,13	2 199 973,67						
н444У	471 248,82	2 199 969,80						
н439У	471 254,47	2 199 972,42						
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					004:ЗУ27			:
					обозначение земельного участка			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н439У	н15961У	4,19	—	согласовано				
н15961У	н3045У	6,41						
н3045У	н444У	4,22						
н444У	н439У	6,23						
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка					004:ЗУ27			:
					обозначение земельного участка			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики					
1	2		3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж № 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.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$27 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					
			004:ЗУ27 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ34 : обозначение земельного участка		
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н111У	471 245,74	2 199 991,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н112У	471 240,15	2 199 989,14			
н3039У	471 238,41	2 199 992,86			
н3730У	471 244,11	2 199 995,19			
н111У	471 245,74	2 199 991,68			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ34 : обозначение земельного участка		
Обозначение части границ		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
н111У	н112У	6,14	—	согласовано
н112У	н3039У	4,11		
н3039У	н3730У	6,16		
н3730У	н111У	3,87		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ34 : обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж № 13	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта	
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 (Р ± ΔР), м²		25 ± 2,00	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(25,00) = 2	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²		— —	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		б/н	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		—	

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке			004:ЗУ34 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			004:ЗУ35 : обозначение земельного участка		
Система координат			МСК-31		Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н15992 У	471 242,49	2 199 998,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н137У	471 236,79	2 199 996,37			

1	2	3	4	5	6
н3037У	471 235,10	2 200 000,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3734У	471 240,76	2 200 002,68			
н15992У	471 242,49	2 199 998,78			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:3У35 :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15992У	н137У	6,19	—	согласовано
н137У	н3037У	4,28		
н3037У	н3734У	6,14		
н3734У	н15992У	4,27		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У35 :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж № 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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	$26 \pm 2,00$

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		004:ЗУ35 : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					004:ЗУ58	
					обозначение земельного участка	
Система координат			МСК-31		Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
н13894У	471 281,92	2 199 928,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н13891У	471 278,42	2 199 922,92				
н13892У	471 275,59	2 199 918,30				
13871	471 272,10	2 199 920,51			-	
н13867У	471 278,50	2 199 931,06			—	
н13894У	471 281,92	2 199 928,81				
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					004:ЗУ58	
					обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н13894У	н13891У	6,85	—	согласовано		
н13891У	н13892У	5,42				
н13892У	13871	4,13				
13871	н13867У	12,34				
н13867У	н13894У	4,09				
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка					004:ЗУ58	
					обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 23/2, гараж № 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$51 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(51,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					
			004:3У58 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					
			004:3У57 : обозначение земельного участка		
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н13865 У	471 271,13	2 199 936,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н16080 У	471 267,30	2 199 938,50			
н3546У	471 262,02	2 199 930,22			
н16086 У	471 265,66	2 199 927,92			
н3548У	471 265,76	2 199 928,07			
н13865 У	471 271,13	2 199 936,00			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:3У57 :				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13865У	н16080У	4,57	—	согласовано
н16080У	н3546У	9,82		
н3546У	н16086У	4,31		
н16086У	н3548У	0,18		
н3548У	н13865У	9,58		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У57 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 23/2, гараж № 10	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта	
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		$43 \pm 2,00$	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(43,00)} = 2$	

1	2	3
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		004:ЗУ57 : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					004:3У56		:		
					обозначение земельного участка				
Система координат					МСК-31		Зона №	2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	X	Y							
1	2	3	4	5	6				
н13860 У	471 263,16	2 199 941,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—				
н16080 У	471 267,30	2 199 938,50							
н3546У	471 262,02	2 199 930,22							
н3545У	471 258,10	2 199 932,60							
н13860 У	471 263,16	2 199 941,11							
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка								004:3У56	:
								обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
от т.	до т.								
1	2	3	4	5					
н13860У	н16080У	4,89	—	согласовано					
н16080У	н3546У	9,82							
н3546У	н3545У	4,59							
н3545У	н13860У	9,90							
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка								004:3У56	:
								обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики						
1	2		3						

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 23/2, гараж № 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$47 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(47,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					
			004:3У56 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					
			004:3У55 : обозначение земельного участка		
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н13857 у	471 255,69	2 199 945,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
13858	471 250,83	2 199 937,27			
н3542У	471 245,06	2 199 940,77			
н16072 у	471 250,19	2 199 949,33			
н13857 у	471 255,69	2 199 945,94			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:3У55 :				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13857У	13858	9,94	—	согласовано
13858	н3542У	6,75		
н3542У	н16072У	9,98		
н16072У	н13857У	6,46		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У55 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 23/2, гараж № 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.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта	
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		$66 \pm 3,00$	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(66,00)} = 3$	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²		—	
			—	

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—

1	2	3	4	5	6
н16068 У	471 244,27	2 199 953,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н16072 У	471 250,19	2 199 949,33			
н3542У	471 245,06	2 199 940,77			
н3541У	471 239,27	2 199 944,30			
н16068 У	471 244,27	2 199 953,00			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

004:3У54

:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16068У	н16072У	6,97	—	согласовано
н16072У	н3542У	9,98		
н3542У	н3541У	6,78		
н3541У	н16068У	10,03		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

004:3У54

:

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 23/2, гараж № 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
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	$69 \pm 3,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(69,00)} = 3$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		004:ЗУ54 : обозначение земельного участка

1.					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка 004:ЗУ53 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н16064У	471 239,72	2 199 955,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н16068У	471 244,27	2 199 953,00			
н3541У	471 239,27	2 199 944,30			
н3540У	471 234,80	2 199 947,11			
н16064У	471 239,72	2 199 955,60			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:ЗУ53 : обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н16064У	н16068У	5,24	—	согласовано	
н16068У	н3541У	10,03			
н3541У	н3540У	5,28			
н3540У	н16064У	9,81			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ53 : обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж № 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$52 \pm 3,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(52,00)} = 3$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке 004:ЗУ53 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка 004:ЗУ52 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н16060 у	471 235,05	2 199 958,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н16064 у	471 239,72	2 199 955,60			
н3540У	471 234,80	2 199 947,11			
н3539У	471 230,40	2 199 950,08			
н16060 у	471 235,05	2 199 958,27			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:3У52 :				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16060У	н16064У	5,38	—	согласовано
н16064У	н3540У	9,81		
н3540У	н3539У	5,31		
н3539У	н16060У	9,42		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У52 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж № 14	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта	
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		$51 \pm 2,00$	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(51,00)} = 2$	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²		—	
			—	

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—

1	2	3	4	5	6
н13824 У	471 231,32	2 199 960,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н16060 У	471 235,05	2 199 958,27			
н3539У	471 230,40	2 199 950,08			
н13823 У	471 227,11	2 199 952,29			
н13824 У	471 231,32	2 199 960,18			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:ЗУ51 :
обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13824У	н16060У	4,19	—	согласовано
н16060У	н3539У	9,42		
н3539У	н13823У	3,96		
н13823У	н13824У	8,94		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ51 :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж № 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
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	$37 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(37,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		004:ЗУ51 : обозначение земельного участка

1.					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка 004:3У50 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н16054 У	471 222,82	2 199 952,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н13822 У	471 223,90	2 199 954,08			
н13825 У	471 227,94	2 199 962,00			
н13827 У	471 224,97	2 199 963,73			
н13826 У	471 219,33	2 199 954,38			
н16054 У	471 222,82	2 199 952,46			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:3У50 : обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н16054У	н13822У	1,95	—	согласовано	
н13822У	н13825У	8,89			
н13825У	н13827У	3,44			
н13827У	н13826У	10,92			
н13826У	н16054У	3,98			

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ50 :		
обозначение земельного участка		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж № 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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	$41 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(41,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке			004:3У50 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			004:3У49 : обозначение земельного участка		
Система координат			МСК-31		Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н13853 У	471 212,19	2 199 971,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
13854	471 209,17	2 199 966,87			
16051	471 206,45	2 199 962,46			
н3528У	471 203,19	2 199 964,51			
н13818 У	471 209,10	2 199 973,52			

1	2	3	4	5	6
н13853 У	471 212,19	2 199 971,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:ЗУ49 :
обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13853У	13854	5,66	—	согласовано
13854	16051	5,18		
16051	н3528У	3,85		
н3528У	н13818У	10,78		
н13818У	н13853У	3,61		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ49 :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж № 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.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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	$40 \pm 2,00$

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(40,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		004:ЗУ49 : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					004:ЗУ48		:	
					обозначение земельного участка			
Система координат					МСК-31		Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	X	Y						
1	2	3	4	5	6			
н16041 У	471 197,71	2 199 980,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н16042 У	471 192,00	2 199 971,99						
н13813 У	471 195,50	2 199 969,70						
н13812 У	471 201,13	2 199 978,50						
н16041 У	471 197,71	2 199 980,73						
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					004:ЗУ48			:
					обозначение земельного участка			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н16041У	н16042У	10,44	—	согласовано				
н16042У	н13813У	4,18						
н13813У	н13812У	10,45						
н13812У	н16041У	4,08						
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка					004:ЗУ48			:
					обозначение земельного участка			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики					
1	2		3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж № 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$43 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(43,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					
			004:ЗУ48 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ47 : обозначение земельного участка		
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н16041 у	471 197,71	2 199 980,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н16042 у	471 192,00	2 199 971,99			
н13810 у	471 188,48	2 199 974,22			
н13806 у	471 194,35	2 199 982,78			
н16041 у	471 197,71	2 199 980,73			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:ЗУ47				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16041У	н16042У	10,44	—	согласовано
н16042У	н13810У	4,17		
н13810У	н13806У	10,38		
н13806У	н16041У	3,94		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ47				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж № 2	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта	
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		$42 \pm 2,00$	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(42,00)} = 2$	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²		—	

1	2		3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		б/н		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке 004:ЗУ47 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка 004:ЗУ44 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
н3505У	471 183,29	2 199 992,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н13794У	471 183,26	2 199 987,65			
н13795У	471 174,42	2 199 987,76			
н13939У	471 174,48	2 199 992,27			
н3505У	471 183,29	2 199 992,26			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка <u>004:ЗУ44</u> : обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н3505У	н13794У	4,61	—	согласовано	
н13794У	н13795У	8,84			
н13795У	н13939У	4,51			
н13939У	н3505У	8,81			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка <u>004:ЗУ44</u> : обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 28/2, гараж № 3		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта		
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—		

1	2	3
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	$40 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(40,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке <div> <div>004:ЗУ44</div> <div>:</div> <div>обозначение земельного участка</div> </div>		

1.					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка 004:ЗУ42 : обозначение земельного участка					
Система координат MCK-31 Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н16025У	471 183,52	2 200 001,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н13941У	471 183,46	2 199 996,67			
н3509У	471 175,35	2 199 996,76			
н16028У	471 175,40	2 200 001,87			
н16025У	471 183,52	2 200 001,77			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:ЗУ42 : обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н16025У	н13941У	5,10	—	согласовано	
н13941У	н3509У	8,11			
н3509У	н16028У	5,11			
н16028У	н16025У	8,12			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ42 : обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 28/2, гараж № 1
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	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$41 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(41,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					
			004:ЗУ42 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ46 : обозначение земельного участка		
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н16035 у	471 200,28	2 200 003,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3146У	471 202,25	2 199 999,17			
н13805 у	471 196,28	2 199 996,32			
н16034 у	471 194,37	2 200 000,51			
н16035 у	471 200,28	2 200 003,34			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:ЗУ46 :				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16035У	н3146У	4,61	—	согласовано
н3146У	н13805У	6,62		
н13805У	н16034У	4,60		
н16034У	н16035У	6,55		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ46 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 27/2, гараж № 3	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта	
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		$30 \pm 2,00$	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(30,00)} = 2$	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²		— —	

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке	004:3У46	:
	обозначение земельного участка	

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка	004:ЗУ45	:
	обозначение земельного участка	

Система координат	МСК-31	Зона №	2
-------------------	--------	--------	---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
н3139У	471 192,40	2 200 004,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н16034У	471 194,37	2 200 000,51			
н16035У	471 200,28	2 200 003,34			
н3148У	471 198,31	2 200 007,46			
н3139У	471 192,40	2 200 004,64			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:3У45 :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3139У	н16034У	4,58	—	согласовано
н16034У	н16035У	6,55		
н16035У	н3148У	4,57		
н3148У	н3139У	6,55		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У45 :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 27/2, гараж № 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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)	—

1	2	3
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$30 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(30,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		<u>004:ЗУ45</u> : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					004:ЗУ38		:	
					обозначение земельного участка			
Система координат					МСК-31		Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	X	Y						
1	2	3	4	5	6			
н13750 У	471 230,92	2 199 988,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н3745У	471 225,22	2 199 985,63						
13785	471 223,45	2 199 989,88						
н13910 У	471 229,07	2 199 992,29						
н13750 У	471 230,92	2 199 988,25						
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					004:ЗУ38			:
					обозначение земельного участка			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н13750У	н3745У	6,27	—	согласовано				
н3745У	13785	4,60						
13785	н13910У	6,11						
н13910У	н13750У	4,44						
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка					004:ЗУ38			:
					обозначение земельного участка			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики					
1	2		3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 24/2, гараж № 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$28 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(28,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке 004:ЗУ38 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка 004:ЗУ59 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н13911 У	471 227,21	2 199 996,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н13762 У	471 225,54	2 200 000,19			
н3750У	471 219,94	2 199 997,71			
н3751У	471 221,69	2 199 993,91			
н13911 У	471 227,21	2 199 996,43			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:3У59				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13911У	н13762У	4,11	—	согласовано
н13762У	н3750У	6,12		
н3750У	н3751У	4,18		
н3751У	н13911У	6,07		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:3У59				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 24/2, гараж № 13	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта	
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		$25 \pm 2,00$	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(25,00)} = 2$	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²		—	
			—	

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—

1	2	3	4	5	6
н16013 У	471 209,13	2 200 007,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н13756 У	471 214,69	2 200 009,70			
н3754У	471 216,78	2 200 004,79			
н13778 У	471 211,13	2 200 002,25			
н16013 У	471 209,13	2 200 007,31			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:ЗУ39 :
обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16013У	н13756У	6,05	—	согласовано
н13756У	н3754У	5,34		
н3754У	н13778У	6,19		
н13778У	н16013У	5,44		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ39 :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 24/2, гараж № 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
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	$33 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		004:ЗУ39 : обозначение земельного участка

1.					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка 004:ЗУ40 : обозначение земельного участка					
Система координат MCK-31 Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3756У	471 218,37	2 200 001,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н13779У	471 212,78	2 199 998,69			
н3068У	471 214,32	2 199 995,27			
н3750У	471 219,94	2 199 997,71			
н3756У	471 218,37	2 200 001,18			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:ЗУ40 : обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н3756У	н13779У	6,12	—	согласовано	
н13779У	н3068У	3,75			
н3068У	н3750У	6,13			
н3750У	н3756У	3,81			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ40 : обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 24/2, гараж № 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$23 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(23,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	—

1	2		3		
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		Земли общего пользования		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					
			004:ЗУ40 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					
			004:ЗУ41 : обозначение земельного участка		
Система координат МСК-31 Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3745У	471 225,22	2 199 985,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н13792 У	471 219,74	2 199 983,15			
н13775 У	471 221,39	2 199 979,33			
н3742У	471 226,93	2 199 981,65			
н3745У	471 225,22	2 199 985,63			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 004:ЗУ41				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3745У	н13792У	6,02	—	согласовано
н13792У	н13775У	4,16		
н13775У	н3742У	6,01		
н3742У	н3745У	4,33		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 004:ЗУ41				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309500, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 24/2, гараж № 3	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства. Хранение автотранспорта	
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		$26 \pm 2,00$	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²		— —	

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	б/н
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке <div> <div>004:ЗУ41</div> <div>:</div> <div>обозначение земельного участка</div> </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					31:06:0303004:54			:
Система координат МСК-31					Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
7785	471 290,18	2 199 918,08	—	—	Геодезический метод	—	—	
7786	471 292,60	2 199 921,78	—	—				
7787	471 288,54	2 199 924,37	—	—				
7788	471 286,15	2 199 920,72	—	—				
н13872У	—	—	471 290,39	2 199 917,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н13873У	—	—	471 292,83	2 199 921,64				
н13874У	—	—	471 288,80	2 199 924,27				
н13875У	—	—	471 286,46	2 199 920,55				
7785	471 290,18	2 199 918,08	—	—		—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:54			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н13872У	н13873У	4,46	—	согласовано				
н13873У	н13874У	4,81						
н13874У	н13875У	4,39						
н13875У	н13872У	4,73						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0303004:54 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 23/2, гараж №16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$21 \pm 2,00$
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), м²	21,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:147
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0303004:54 :		
1.	—	

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

31:06:0303004:140

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7793	471 287,52	2 199 914,02	—	—	Геодезический метод	—	—
7785	471 290,18	2 199 918,08	—	—			
7788	471 286,15	2 199 920,72	—	—			
7796	471 283,50	2 199 916,65	—	—			
н13876 У	—	—	471 287,71	2 199 913,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13872 У	—	—	471 290,39	2 199 917,91			
н13875 У	—	—	471 286,46	2 199 920,55			
н13879 У	—	—	471 286,13	2 199 920,05			
н13880 У	—	—	471 283,78	2 199 916,50			
7793	471 287,52	2 199 914,02	—	—		—	

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

31:06:0303004:140

:

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
н13876У	н13872У	4,86	—	согласовано
н13872У	н13875У	4,73		
н13875У	н13879У	0,60		
н13879У	н13880У	4,26		
н13880У	н13876У	4,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0303004:140 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Соковое гск, ПГСК "Соковое", ряд 23/2, гараж №16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$23 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(23,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	23,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:147
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0303004:140 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:141		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7812	471 281,69	2 199 913,84	—	—	Геодезический метод	—	—
7796	471 283,50	2 199 916,65	—	—			
7802	471 285,40	2 199 919,58	—	—			
7806	471 282,27	2 199 921,65	—	—			
7816	471 281,96	2 199 921,19	—	—			
7817	471 278,66	2 199 923,33	—	—			
7818	471 275,28	2 199 917,92	—	—			
н13886 У	—	—	471 282,29	2 199 914,12		√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	
н13880 У	—	—	471 283,78	2 199 916,50			
н13879 У	—	—	471 286,13	2 199 920,05			
н13885 У	—	—	471 282,38	2 199 922,50			
н13890 У	—	—	471 281,35	2 199 921,08			
н13891 У	—	—	471 278,42	2 199 922,92			
н13892 У	—	—	471 275,59	2 199 918,30			
7812	471 281,69	2 199 913,84	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:06:0303004:141		:
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		
н13886У	н13880У	2,81	—	согласовано		
н13880У	н13879У	4,26				
н13879У	н13885У	4,48				
н13885У	н13890У	1,75				
н13890У	н13891У	3,46				
н13891У	н13892У	5,42				
н13892У	н13886У	7,90				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:06:0303004:141		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 23/2, гараж № 15			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		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		51,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:06:0303004:149			

1	2				3		
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					31:06:0303004:141 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:53 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7802	471 285,40	2 199 919,58	—	—	Геодезический метод	—	—
7788	471 286,15	2 199 920,72	—	—			
7787	471 288,54	2 199 924,37	—	—			
7805	471 285,38	2 199 926,46	—	—			
7806	471 282,27	2 199 921,65	—	—			
н13879 У	—	—	471 286,13	2 199 920,05		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13875 У	—	—	471 286,46	2 199 920,55			
н13874 У	—	—	471 288,80	2 199 924,27			
н13884 У	—	—	471 285,11	2 199 926,67			
н13885 У	—	—	471 282,38	2 199 922,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
7802	471 285,40	2 199 919,58	—	—	Геодезический метод	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0303004:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13879У	н13875У	0,60	—	согласовано
н13875У	н13874У	4,39		
н13874У	н13884У	4,40		
н13884У	н13885У	4,98		
н13885У	н13879У	4,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0303004:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 23/2, гараж №15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$22 \pm 2,00$
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), м²	22,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:149

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				эксплуатация гаража		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0303004:53 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:52 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
52	471 285,38	2 199 926,46	—	—	Геодезический метод	0,30	—
7827	471 282,06	2 199 928,61	—	—		—	
54	471 278,66	2 199 923,33	—	—		0,30	
55	471 281,96	2 199 921,19	—	—			
н13884 У	—	—	471 285,11	2 199 926,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13894 У	—	—	471 281,92	2 199 928,81			
н13891 У	—	—	471 278,42	2 199 922,92			
н13890 У	—	—	471 281,35	2 199 921,08			
н13885 У	—	—	471 282,38	2 199 922,50			
52	471 285,38	2 199 926,46	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:06:0303004:52		:
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		
н13884У	н13894У	3,84	—	согласовано		
н13894У	н13891У	6,85				
н13891У	н13890У	3,46				
н13890У	н13885У	1,75				
н13885У	н13884У	4,98				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:06:0303004:52		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", гараж №14, ряд 23/2			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		25 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(25,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		25,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:06:0303004:110			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания гаража			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0303004:52 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:154 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н13867 У	—	—	471 278,50	2 199 931,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н13864 У	—	—	471 275,24	2 199 933,21			
н3549У	—	—	471 270,18	2 199 925,04			
13870	471 268,79	2 199 922,76	471 268,79	2 199 922,76		—	-
13871	471 272,10	2 199 920,51	471 272,10	2 199 920,51			
7782	471 278,70	2 199 930,70	—	—			
7769	471 275,33	2 199 932,96	—	—			
7772	471 270,23	2 199 925,00	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н13867 У	—	—	471 278,50	2 199 931,06			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:154 :		
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		

1	2	3	4	5
н13867У	н13864У	3,91	—	согласовано
н13864У	н3549У	9,61		
н3549У	13870	2,67		
13870	13871	4,00		
13871	н13867У	12,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0303004:154 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 23/2, гараж №12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \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	49,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:161
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 номером31:06:0303004:154:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:155:

Система координат		МСК-31			Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	471 275,33	2 199 932,96	—	—	Геодезический метод	0,02	-
7770	471 271,06	2 199 936,08	—	—		—	
7771	471 265,94	2 199 928,14	—	—		0,02	
4	471 270,23	2 199 925,00	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3549У	—	—	471 270,18	2 199 925,04			
н13864 У	—	—	471 275,24	2 199 933,21			
н13865 У	—	—	471 271,13	2 199 936,00			
н3548У	—	—	471 265,76	2 199 928,07			
1	471 275,33	2 199 932,96	—	—		0,02	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:155:

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
н3549У	н13864У	9,61	—	согласовано
н13864У	н13865У	4,97		
н13865У	н3548У	9,58		
н3548У	н3549У	5,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:155:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 23/2, гараж № 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$50 \pm 2,00$
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	31:06:0303004:162
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:155 :
1.	—	

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

31:06:0303004:97

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7761	471 257,84	2 199 932,21	—	—	Геодезический метод	—	—
7762	471 263,08	2 199 941,03	—	—			
7759	471 259,21	2 199 943,61	—	—			
7764	471 253,83	2 199 934,53	—	—			
н3545У	—	—	471 258,10	2 199 932,60		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13860 У	—	—	471 263,16	2 199 941,11			
н13856 У	—	—	471 259,11	2 199 943,79			
н13855 У	—	—	471 254,09	2 199 935,22			
7761	471 257,84	2 199 932,21	—	—	—		

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

31:06:0303004:97

:

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
н3545У	н13860У	9,90	—	согласовано
н13860У	н13856У	4,86		
н13856У	н13855У	9,93		
н13855У	н3545У	4,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:97

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 23/2, гараж №8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м 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	48,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:132
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:97 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:136		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н13855 У	—	—	471 254,09	2 199 935,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н13856 У	—	—	471 259,11	2 199 943,79				
н13857 У	—	—	471 255,69	2 199 945,94				
7758	471 254,21	2 199 935,17	—	—				
1	471 259,21	2 199 943,61	—	—				
7760	471 255,92	2 199 945,82	—	—				
13858	471 250,83	2 199 937,27	471 250,83	2 199 937,27				
н13855 У	—	—	471 254,09	2 199 935,22				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:136		:
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				
н13855У	н13856У	9,93	—	согласовано				
н13856У	н13857У	4,04						
н13857У	13858	9,94						
13858	н13855У	3,85						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:136		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 23/2, гараж № 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \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	39,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:143
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:136 :
1.	—	

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

31:06:0303004:31

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7283	471 298,66	2 199 943,42	—	—	Геодезический метод	—	—
7284	471 296,75	2 199 947,69	—	—			
18964	471 290,33	2 199 944,79	—	—			
18965	471 292,18	2 199 940,51	—	—			
н1У	—	—	471 298,61	2 199 943,60		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	471 296,73	2 199 947,85			
н3У	—	—	471 290,31	2 199 944,84			
н3008У	—	—	471 292,12	2 199 940,65			
7283	471 298,66	2 199 943,42	—	—	—		

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

31:06:0303004:31

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	4,65	—	согласовано
н2У	н3У	7,09		
н3У	н3008У	4,56		
н3008У	н1У	7,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:31

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж №41
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	$33 \pm 2,00$
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 ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:131
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:31 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:92		
Система координат		МСК-31			Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
57	471 285,07	2 199 957,09	—	—	Геодезический метод	0,30	—
69	471 287,03	2 199 952,88	—	—			
66	471 293,03	2 199 955,67	—	—			
67	471 291,14	2 199 959,74	—	—			
68	471 290,92	2 199 959,81	—	—			
58	471 285,45	2 199 957,27	—	—			
н18У	—	—	471 284,34	2 199 957,16		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н19У	—	—	471 284,80	2 199 956,17			
н20У	—	—	471 286,35	2 199 952,93			
н21У	—	—	471 292,27	2 199 956,01			
н22У	—	—	471 290,38	2 199 960,06			
н23У	—	—	471 290,22	2 199 960,00			
н24У	—	—	471 284,43	2 199 957,20			
57	471 285,07	2 199 957,09	—	—	0,30		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:92		
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			
н18У	н19У	1,09	—	согласовано			
н19У	н20У	3,59					
н20У	н21У	6,67					
н21У	н22У	4,47					
н22У	н23У	0,17					

1	2	3	4	5
н23У	н24У	6,43	—	согласовано
н24У	н18У	0,10		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:06:0303004:92 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж №38	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), 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*√(31,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		31,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:06:0303004:119	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания индивидуального гаража	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				31:06:0303004:92 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:280:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	471 290,92	2 199 959,81	—	—	Геодезический метод	0,10	—
7326	471 291,16	2 199 959,92	—	—		—	
7327	471 289,31	2 199 964,00	—	—		—	
7302	471 283,68	2 199 961,54	—	—		—	
5	471 283,59	2 199 961,50	—	—		0,10	
6	471 285,45	2 199 957,27	—	—		—	
н23У	—	—	471 290,22	2 199 960,00		—	
н26У	—	—	471 288,56	2 199 964,05		—	
н13У	—	—	471 283,61	2 199 961,76		—	
н12У	—	—	471 282,65	2 199 961,31		—	
н24У	—	—	471 284,43	2 199 957,20		—	
1	471 290,92	2 199 959,81	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:280:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23У	н26У	4,38	—	согласовано
н26У	н13У	5,45		
н13У	н12У	1,06		
н12У	н24У	4,48		
н24У	н23У	6,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:280:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд №19/2, гараж №37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$29 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(29,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	29,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:283
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:280 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:27:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	471 287,78	2 199 967,88	—	—	Геодезический метод	0,03	—
2	471 286,18	2 199 971,85	—	—			
3	471 280,34	2 199 969,25	—	—			
4	471 282,07	2 199 965,36	—	—			
н5У	—	—	471 287,37	2 199 967,84		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н6У	—	—	471 285,75	2 199 971,90			
н7У	—	—	471 280,20	2 199 969,57			
н8У	—	—	471 281,81	2 199 965,93			
н10У	—	—	471 282,06	2 199 965,39			
1	471 287,78	2 199 967,88	—	—		0,03	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:27:

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
н5У	н6У	4,37	—	согласовано
н6У	н7У	6,02		
н7У	н8У	3,98		
н8У	н10У	0,60		
н10У	н5У	5,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:27:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж №35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м 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	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:114
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:27 :
1.	—	

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

31:06:0303004:289

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	471 284,09	2 199 977,07	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2	471 282,12	2 199 981,57	—	—			
3	471 276,05	2 199 978,92	—	—			
1	471 276,72	2 199 977,35	—	—			
4	471 278,10	2 199 974,44	—	—			
н348У	—	—	471 283,43	2 199 977,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н363У	—	—	471 281,40	2 199 981,75			
н38У	—	—	471 275,59	2 199 979,28			
н37У	—	—	471 276,46	2 199 977,24			
н3628У	—	—	471 277,70	2 199 974,76			
1	471 284,09	2 199 977,07	—	—	0,10		

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

31:06:0303004:289

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н348У	н363У	5,06	—	согласовано
н363У	н38У	6,31		
н38У	н37У	2,22		
н37У	н3628У	2,77		
н3628У	н348У	6,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:289

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г.о., Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд №19/2, гараж №33
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	$32 \pm 2,00$
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	31:06:0303004:293
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:289 :
1.	—	

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

31:06:0303004:94

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
97	471 278,43	2 199 989,59	—	—	Геодезический метод	0,30	—
98	471 276,79	2 199 993,11	—	—			
99	471 270,98	2 199 990,41	—	—			
100	471 271,42	2 199 989,49	—	—			
101	471 272,62	2 199 986,90	—	—			
н46У	—	—	471 277,94	2 199 989,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н47У	—	—	471 276,28	2 199 993,34			
н48У	—	—	471 270,78	2 199 990,93			
43	—	—	471 271,54	2 199 989,20			
н42У	—	—	471 272,01	2 199 988,23			
н51У	—	—	471 272,51	2 199 987,13			
97	471 278,43	2 199 989,59	—	—			

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

31:06:0303004:94

:

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
н46У	н47У	4,01	—	согласовано
н47У	н48У	6,00		
н48У	43	1,89		
43	н42У	1,08		
н42У	н51У	1,21		
н51У	н46У	6,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:06:0303004:94	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж №30	
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	25 ± 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), м²	25,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:123	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:94	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:21:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
34	471 271,69	2 200 004,30	—	—	Геодезический метод	0,30	—
35	471 269,95	2 200 007,95	—	—			
36	471 264,32	2 200 005,28	—	—			
37	471 266,12	2 200 001,71	—	—			
н72У	—	—	471 266,06	2 200 001,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н68У	—	—	471 271,37	2 200 004,19			
н69У	—	—	471 269,72	2 200 007,87			
н70У	—	—	471 264,37	2 200 005,31			
н71У	—	—	471 265,01	2 200 003,81			
34	471 271,69	2 200 004,30	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:21:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н72У	н68У	6,01	—	согласовано
н68У	н69У	4,03		
н69У	н70У	5,93		
н70У	н71У	1,63		
н71У	н72У	2,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:21:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое" ряд 19/2 гараж №26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303007:289
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:21 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:4		:
Система координат		МСК-31				Зона №		2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
57	471 285,07	2 199 957,09	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
58	471 285,45	2 199 957,27	—	—				
59	471 283,59	2 199 961,50	—	—				
60	471 277,95	2 199 959,04	—	—				
61	471 279,70	2 199 955,03	—	—				
56	471 279,76	2 199 954,89	—	—				
н18У	—	—	471 284,34	2 199 957,16		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н24У	—	—	471 284,43	2 199 957,20				
н12У	—	—	471 282,65	2 199 961,31				
н11У	—	—	471 278,03	2 199 959,05				
н34У	—	—	471 279,69	2 199 955,16				
н35У	—	—	471 280,04	2 199 954,24				
н19У	—	—	471 284,80	2 199 956,17				
57	471 285,07	2 199 957,09	—	—	0,30			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:4		:
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				
н18У	н24У	0,10	—	согласовано				
н24У	н12У	4,48						
н12У	н11У	5,14						
н11У	н34У	4,23						
н34У	н35У	0,98						

1	2	3	4	5
н35У	н19У	5,14	—	согласовано
н19У	н18У	1,09		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:06:0303004:4 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд № 19/2 гараж №5	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		28 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(28,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		28,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:06:0303004:100	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания гаража	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:06:0303004:4 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:278		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	471 277,95	2 199 959,04	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2	471 283,59	2 199 961,50	—	—			
3	471 283,68	2 199 961,54	—	—			
4	471 282,07	2 199 965,36	—	—		—	
9	471 281,96	2 199 965,60	—	—		0,10	
6	471 276,22	2 199 963,13	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н10У	—	—	471 282,06	2 199 965,39			
н8У	—	—	471 281,81	2 199 965,93			
н17У	—	—	471 276,18	2 199 963,32			
н11У	—	—	471 278,03	2 199 959,05			
н12У	—	—	471 282,65	2 199 961,31			
н13У	—	—	471 283,61	2 199 961,76			
1	471 277,95	2 199 959,04	—	—		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:278		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н10У	н8У	0,60	—	согласовано			
н8У	н17У	6,21					
н17У	н11У	4,65					
н11У	н12У	5,14					
н12У	н13У	1,06					
н13У	н10У	3,95					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0303004:278 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г.о., Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд № 19/2, гараж № 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	$28 \pm 2,00$
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), м²	28,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:284
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0303004:278 :		
1.	—	

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

31:06:0303004:7

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н301У	—	—	471 280,12	2 199 969,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
302	471 278,39	2 199 973,25	471 278,39	2 199 973,25		0,30		
64	471 272,77	2 199 970,64	—	—				
65	471 274,49	2 199 966,95	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
62	471 280,11	2 199 969,56	—	—				
н303У	—	—	471 272,82	2 199 970,90				
н304У	—	—	471 274,43	2 199 967,26				
н301У	—	—	471 280,12	2 199 969,54				

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

31:06:0303004:7

:

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
н301У	302	4,09	—	согласовано
302	н303У	6,05		
н303У	н304У	3,98		
н304У	н301У	6,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:7

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж №8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:118
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:7 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:95:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
102	471 276,72	2 199 977,35	—	—	Геодезический метод	0,30	—
103	471 275,05	2 199 981,24	—	—			
104	471 269,25	2 199 978,67	—	—			
105	471 270,96	2 199 974,80	—	—			
н37У	—	—	471 276,46	2 199 977,24		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н38У	—	—	471 275,59	2 199 979,28			
н39У	—	—	471 274,73	2 199 981,33			
н40У	—	—	471 269,13	2 199 979,13			
н41У	—	—	471 270,98	2 199 975,01			
102	471 276,72	2 199 977,35	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:95:

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
н37У	н38У	2,22	—	согласовано
н38У	н39У	2,22		
н39У	н40У	6,02		
н40У	н41У	4,52		
н41У	н37У	5,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:95:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж №10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \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	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:125
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:95 :
1.	—	

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

31:06:0303004:9

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	471 273,43	2 199 985,11	—	—	Геодезический метод	0,03	—
2	471 272,62	2 199 986,90	—	—			
3	471 272,05	2 199 988,12	—	—			
4	471 266,15	2 199 985,65	—	—			
5	471 267,63	2 199 982,52	—	—			
н78У	—	—	471 273,30	2 199 985,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н51У	—	—	471 272,51	2 199 987,13			
н42У	—	—	471 272,01	2 199 988,23			
н45У	—	—	471 266,17	2 199 985,81			
н82У	—	—	471 267,58	2 199 982,68			
1	471 273,43	2 199 985,11	—	—	0,03		

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

31:06:0303004:9

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н78У	н51У	2,25	—	согласовано
н51У	н42У	1,21		
н42У	н45У	6,32		
н45У	н82У	3,43		
н82У	н78У	6,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:9

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \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	31:06:0303004:160
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Обслуживание автотранспорта (размещение (эксплуатация) гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:9 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0303004:157
:

Система координат
МСК-31
Зона №
2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н42У	—	—	471 272,01	2 199 988,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
43	471 271,54	2 199 989,20	471 271,54	2 199 989,20		0,03	
3	471 265,70	2 199 986,62	—	—			
4	471 266,15	2 199 985,65	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	471 272,05	2 199 988,12	—	—			
н44У	—	—	471 265,72	2 199 986,81			
н45У	—	—	471 266,17	2 199 985,81			
н42У	—	—	471 272,01	2 199 988,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0303004:157
:

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
н42У	43	1,08	—	согласовано
43	н44У	6,29		
н44У	н45У	1,10		
н45У	н42У	6,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0303004:157
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$7 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(7,00)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	7,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:160
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Обслуживание автотранспорта (размещение (эксплуатация) гаража)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:157 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:281:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н71У	—	—	471 265,01	2 200 003,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н70У	—	—	471 264,37	2 200 005,31		0,10	
1	471 264,32	2 200 005,28	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
75	471 263,32	2 200 007,81	471 263,32	2 200 007,81		0,10	
3	471 257,31	2 200 005,08	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	471 259,03	2 200 001,33	—	—			
1	471 264,94	2 200 004,04	—	—			
н76У	—	—	471 257,61	2 200 005,10			
н77У	—	—	471 259,29	2 200 001,32		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н71У	—	—	471 265,01	2 200 003,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:281:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н71У	н70У	1,63	—	согласовано
н70У	75	2,71		
75	н76У	6,32		
н76У	н77У	4,14		
н77У	н71У	6,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:281:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд № 19/2, гараж № 17
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	$27 \pm 2,00$
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	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303003:55
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:281 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:79		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
7698	471 223,89	2 199 954,09	—	—	Геодезический метод	—	—	
3538	471 227,11	2 199 952,28	—	—				
7700	471 231,45	2 199 959,94	—	—				
7701	471 228,22	2 199 961,75	—	—				
н13822 У	—	—	471 223,90	2 199 954,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н13823 У	—	—	471 227,11	2 199 952,29				
н13824 У	—	—	471 231,32	2 199 960,18				
н13825 У	—	—	471 227,94	2 199 962,00				
7698	471 223,89	2 199 954,09	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:79		:
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			
н13822У	н13823У	3,68	—		согласовано			
н13823У	н13824У	8,94						
н13824У	н13825У	3,84						
н13825У	н13822У	8,89						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:79		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", гараж 2612/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м 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 ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:103
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:79 :
1.	—	

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

31:06:0303004:77

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7706	471 219,20	2 199 954,16	—	—	Геодезический метод	—	—
7707	471 225,02	2 199 963,48	—	—			
7708	471 222,05	2 199 965,34	—	—			
7709	471 216,22	2 199 956,02	—	—			
н13826 У	—	—	471 219,33	2 199 954,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13827 У	—	—	471 224,97	2 199 963,73			
н13828 У	—	—	471 221,91	2 199 965,66			
н13829 У	—	—	471 219,22	2 199 961,17			
н13830 У	—	—	471 216,73	2 199 957,01			
н13831 У	—	—	471 216,29	2 199 956,28			
7706	471 219,20	2 199 954,16	—	—	—		

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

31:06:0303004:77

:

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
н13826У	н13827У	10,92	—	согласовано
н13827У	н13828У	3,62		
н13828У	н13829У	5,23		

1	2	3	4	5
н13829У	н13830У	4,85	—	согласовано
н13830У	н13831У	0,85		
н13831У	н13826У	3,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0303004:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж №10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$39 \pm 2,00$
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), м²	39,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:120
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0303004:77 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:76		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
7716	471 218,75	2 199 961,02	—	—	Геодезический метод	—	—	
7717	471 221,67	2 199 965,72	—	—				
7718	471 218,38	2 199 967,70	—	—				
7719	471 215,49	2 199 963,06	—	—				
н13829 У	—	—	471 219,22	2 199 961,17		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н13828 У	—	—	471 221,91	2 199 965,66				
н13834 У	—	—	471 218,47	2 199 967,71				
н13835 У	—	—	471 215,70	2 199 963,38				
7716	471 218,75	2 199 961,02	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:76		:
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			
н13829У	н13828У	5,23	—		согласовано			
н13828У	н13834У	4,00						
н13834У	н13835У	5,14						
н13835У	н13829У	4,16						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:76		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж № 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$21 \pm 2,00$
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	21,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:145
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:76 :
1.	—	

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

31:06:0303004:137

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7724	471 215,96	2 199 956,57	—	—	Геодезический метод	—	—
2	471 218,75	2 199 961,02	—	—		0,06	
3	471 215,49	2 199 963,06	—	—		—	
7727	471 212,72	2 199 958,60	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13830 У	—	—	471 216,73	2 199 957,01			
н13829 У	—	—	471 219,22	2 199 961,17			
н13835 У	—	—	471 215,70	2 199 963,38			
н13839 У	—	—	471 215,51	2 199 963,06			
н13840 У	—	—	471 213,32	2 199 959,21		—	
7724	471 215,96	2 199 956,57	—	—			

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

31:06:0303004:137

:

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
н13830У	н13829У	4,85	—	согласовано
н13829У	н13835У	4,16		
н13835У	н13839У	0,37		
н13839У	н13840У	4,43		
н13840У	н13830У	4,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:06:0303004:137	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж №9	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	20 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(20,00)} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	20,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:145	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:137	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:75		
Система координат		МСК-31			Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н13835 У	—	—	471 215,70	2 199 963,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н13834 У	—	—	471 218,47	2 199 967,71			
н13843 У	—	—	471 215,37	2 199 969,64			
2	471 218,38	2 199 967,70	—	—		0,06	
7740	471 215,17	2 199 969,66	—	—		—	
13844	471 212,24	2 199 964,94	471 212,24	2 199 964,94		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	471 215,49	2 199 963,06	—	—		0,06	
н13839 У	—	—	471 215,51	2 199 963,06		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13835 У	—	—	471 215,70	2 199 963,38			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:75		
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			
н13835У	н13834У	5,14	—	согласовано			
н13834У	н13843У	3,65					
н13843У	13844	5,65					
13844	н13839У	3,77					
н13839У	н13835У	0,37					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0303004:75 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж № 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	$21 \pm 2,00$
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), м²	21,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:142
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0303004:75 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:135		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н13846 У	—	—	471 212,91	2 199 958,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н13840 У	—	—	471 213,32	2 199 959,21				
н13839 У	—	—	471 215,51	2 199 963,06				
13844	471 212,24	2 199 964,94	471 212,24	2 199 964,94				
13850	471 209,52	2 199 960,55	471 209,52	2 199 960,55				
1	471 212,72	2 199 958,60	—	—		0,06		
2	471 215,49	2 199 963,06	—	—				
н13846 У	—	—	471 212,91	2 199 958,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:135		:
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				
н13846У	н13840У	0,79	—	согласовано				
н13840У	н13839У	4,43						
н13839У	13844	3,77						
13844	13850	5,16						
13850	н13846У	3,95						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:135		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж № 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$20 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(20,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	20,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:142
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:135 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:74		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
13844	471 212,24	2 199 964,94	471 212,24	2 199 964,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2	471 215,17	2 199 969,66	—	—		0,06		
7750	471 212,07	2 199 971,58	—	—		—		
н13843 У	—	—	471 215,37	2 199 969,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н13853 У	—	—	471 212,19	2 199 971,66				
13854	471 209,17	2 199 966,87	471 209,17	2 199 966,87				
13844	471 212,24	2 199 964,94	471 212,24	2 199 964,94				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:74		:
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				
13844	н13843У	5,65	—	согласовано				
н13843У	н13853У	3,77						
н13853У	13854	5,66						
13854	13844	3,63						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:74		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Соковое гск, ПГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж №7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \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	20,00
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	31:06:0303004:144
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:74 :
1.	—	

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

31:06:0303004:72

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7692	471 202,66	2 199 963,71	—	—	Геодезический метод	—	—
7693	471 208,94	2 199 973,48	—	—		0,10	
7679	471 204,81	2 199 976,06	—	—		—	
17917	471 198,93	2 199 967,28	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
7696	471 198,40	2 199 966,49	—	—			
н13816 У	—	—	471 202,89	2 199 964,06			
н3528У	—	—	471 203,19	2 199 964,51			
н13818 У	—	—	471 209,10	2 199 973,52			
н13811 У	—	—	471 204,74	2 199 976,27			
н3525У	—	—	471 198,81	2 199 967,11		—	
н13821 У	—	—	471 198,64	2 199 966,84			
7692	471 202,66	2 199 963,71	—	—		—	

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

31:06:0303004:72

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13816У	н3528У	0,54	—	согласовано
н3528У	н13818У	10,78		
н13818У	н13811У	5,15		
н13811У	н3525У	10,91		

1	2	3	4	5
н3525У	н13821У	0,32	—	согласовано
н13821У	н13816У	5,08		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:06:0303004:72 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 26/2, гаражный бокс №5	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), 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*√(58,00) = 3	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		58,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:06:0303004:115	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания гаражного бокса	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:06:0303004:72 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:71		:
Система координат				МСК-31		Зона №		2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
93	471 198,93	2 199 967,28	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
94	471 204,81	2 199 976,06	—	—		—		
7680	471 201,09	2 199 978,43	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
7681	471 195,49	2 199 969,53	—	—				
н13811 У	—	—	471 204,74	2 199 976,27				
н13812 У	—	—	471 201,13	2 199 978,50				
н13813 У	—	—	471 195,50	2 199 969,70				
н13814 У	—	—	471 195,42	2 199 969,55		0,30		
н3525У	—	—	471 198,81	2 199 967,11				
93	471 198,93	2 199 967,28	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:71		:
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				
н13811У	н13812У	4,24	—	согласовано				
н13812У	н13813У	10,45						
н13813У	н13814У	0,17						
н13814У	н3525У	4,18						
н3525У	н13811У	10,91						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0303004:71 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое" ряд 26/2, гараж №4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	45 ± 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	45,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:130
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0303004:71 :		
1.	—	

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

31:06:0303004:273

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7667	471 194,28	2 199 982,72	—	—	Геодезический метод	—	-
7668	471 191,22	2 199 984,73	—	—			
7669	471 186,95	2 199 980,14	—	—			
7670	471 187,03	2 199 980,07	—	—			
7671	471 184,66	2 199 976,83	—	—			
7672	471 188,74	2 199 974,03	—	—			
н13806 У	—	—	471 194,35	2 199 982,78		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н13807 У	—	—	471 191,24	2 199 984,83			
н13808 У	—	—	471 186,99	2 199 980,47			
13809	—	—	471 184,51	2 199 976,63			
н13810 У	—	—	471 188,48	2 199 974,22			
7667	471 194,28	2 199 982,72	—	—		—	-

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

31:06:0303004:273

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13806У	н13807У	3,72	—	согласовано
н13807У	н13808У	6,09		
н13808У	13809	4,57		
13809	н13810У	4,64		

1	2	3	4	5
н13810У	н13806У	10,38	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0303004:273 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое" ряд № 26/2, № 1
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	$46 \pm 2,00$
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	46,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:274
8.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0303004:273 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:86:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13809	471 184,51	2 199 976,63	471 184,51	2 199 976,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	471 187,03	2 199 980,07	—	—		0,03	
7641	471 183,17	2 199 983,17	—	—		—	
н13808 У	—	—	471 186,99	2 199 980,47		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13793 У	—	—	471 183,43	2 199 983,40			
13797	471 176,52	2 199 983,21	471 176,52	2 199 983,21			
13809	471 184,51	2 199 976,63	471 184,51	2 199 976,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:86:

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
13809	н13808У	4,57	—	согласовано
н13808У	н13793У	4,61		
н13793У	13797	6,91		
13797	13809	10,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:86:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 28/2, гараж № 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$34 \pm 2,00$
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	32,00
5.	Оценка расхождения P 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	31:06:0303004:158
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:86 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:96		:
Система координат				МСК-31		Зона №		2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
108	471 183,17	2 199 983,17	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
7642	471 183,23	2 199 987,42	—	—		—		
7643	471 174,21	2 199 987,51	—	—				
3514	471 174,12	2 199 983,23	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н13793 У	—	—	471 183,43	2 199 983,40				
н13794 У	—	—	471 183,26	2 199 987,65				
н13795 У	—	—	471 174,42	2 199 987,76				
н13796 У	—	—	471 174,49	2 199 983,23				
13797	—	—	471 176,52	2 199 983,21		0,30		
108	471 183,17	2 199 983,17	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:96		:
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			
н13793У	н13794У	4,25	—		согласовано			
н13794У	н13795У	8,84						
н13795У	н13796У	4,53						
н13796У	13797	2,03						
13797	н13793У	6,91						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0303004:96 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г
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	39,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303003:79
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0303004:96 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:296			:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
8805	471 174,39	2 199 996,99	—	—	Геодезический метод	—	—	
8806	471 174,34	2 199 992,75	—	—				
8807	471 183,94	2 199 992,75	—	—				
8808	471 183,98	2 199 996,88	—	—				
н3510У	—	—	471 174,47	2 199 996,76		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н13939У	—	—	471 174,48	2 199 992,27				
н3505У	—	—	471 183,29	2 199 992,26				
н13941У	—	—	471 183,46	2 199 996,67				
н3509У	—	—	471 175,35	2 199 996,76				
8805	471 174,39	2 199 996,99	—	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:296			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н3510У	н13939У	4,49	—		согласовано			
н13939У	н3505У	8,81						
н3505У	н13941У	4,41						
н13941У	н3509У	8,11						
н3509У	н3510У	0,88						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:296			:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г о, Старый Оскол г
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	$40 \pm 2,00$
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	31:06:0303004:298
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:296 :
1.	—	

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

31:06:0303004:288

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	471 261,76	2 200 011,31	—	—	Геодезический метод	0,00	—
2	471 256,05	2 200 008,88	—	—		0,10	
1	471 255,74	2 200 008,74	—	—			
2	471 257,46	2 200 005,15	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
19460	471 263,32	2 200 007,81	471 263,32	2 200 007,81			
19461	471 262,82	2 200 009,07	471 262,82	2 200 009,07			
н3679У	—	—	471 261,70	2 200 011,43			
н410У	—	—	471 256,00	2 200 009,07			
н11866 У	—	—	471 255,84	2 200 008,98			
н76У	—	—	471 257,61	2 200 005,10		0,00	
1	471 261,76	2 200 011,31	—	—			

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

31:06:0303004:288

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
19460	19461	1,36	—	согласовано
19461	н3679У	2,61		
н3679У	н410У	6,17		
н410У	н11866У	0,18		
н11866У	н76У	4,26		
н76У	19460	6,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0303004:288 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г.о., Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж №18
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	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	25,00
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	31:06:0303004:292
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0303004:288 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:20:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	471 264,32	2 200 005,28	—	—	Геодезический метод	0,04	—
1	471 269,87	2 200 007,91	—	—			
2	471 268,19	2 200 011,59	—	—			
н69У	—	—	471 269,72	2 200 007,87		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н62У	—	—	471 268,02	2 200 011,63			
19226	471 262,82	2 200 009,07	471 262,82	2 200 009,07			
н19227 У	—	—	471 263,32	2 200 007,81			
н70У	—	—	471 264,37	2 200 005,31			
4	471 264,32	2 200 005,28	—	—		0,04	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:20:

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
н69У	н62У	4,13	—	согласовано
н62У	19226	5,80		
19226	н19227У	1,36		
н19227У	н70У	2,71		
н70У	н69У	5,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:20:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд №19/2, гараж №25
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	$24 \pm 2,00$
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), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:287
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:20 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:91:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	471 260,40	2 200 015,48	—	—	Геодезический метод	0,30	—
49	471 259,82	2 200 016,87	—	—			
43	471 258,44	2 200 020,13	—	—			
50	471 252,44	2 200 017,61	—	—			
51	471 254,47	2 200 012,81	—	—			
н57У	—	—	471 260,25	2 200 015,83		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н58У	—	—	471 259,58	2 200 017,48			
н52У	—	—	471 258,38	2 200 020,43			
н56У	—	—	471 252,37	2 200 017,73			
н61У	—	—	471 254,40	2 200 013,04			
48	471 260,40	2 200 015,48	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:91:

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
н57У	н58У	1,78	—	согласовано
н58У	н52У	3,18		
н52У	н56У	6,59		
н56У	н61У	5,11		
н61У	н57У	6,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:91:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж № 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$33 \pm 2,00$
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 P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:117
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:91 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:90:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
43	471 258,44	2 200 020,13	—	—	Геодезический метод	0,30	—
44	471 257,58	2 200 022,27	—	—			
45	471 256,33	2 200 025,22	—	—			
46	471 250,34	2 200 022,49	—	—			
47	471 252,39	2 200 017,59	—	—			
н52У	—	—	471 258,38	2 200 020,43		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н53У	—	—	471 257,58	2 200 022,55			
н54У	—	—	471 256,31	2 200 025,43			
н55У	—	—	471 250,29	2 200 022,66			
н56У	—	—	471 252,37	2 200 017,73			
43	471 258,44	2 200 020,13	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:90:

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
н52У	н53У	2,27	—	согласовано
н53У	н54У	3,15		
н54У	н55У	6,63		
н55У	н56У	5,35		
н56У	н52У	6,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:90:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж №21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м 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	36,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:116
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:90 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:81		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
17902	471 204,44	2 199 994,34	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
7651	471 198,52	2 199 991,46	—	—		—		
7652	471 200,70	2 199 986,75	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
7653	471 206,68	2 199 989,55	—	—				
н13798 У	—	—	471 204,31	2 199 994,60				
н13799 У	—	—	471 198,43	2 199 991,65				
н13800 У	—	—	471 200,63	2 199 986,90				
н13801 У	—	—	471 206,49	2 199 989,70				
17902	471 204,44	2 199 994,34	—	—		0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:81		:
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			
н13798У	н13799У	6,58	—		согласовано			
н13799У	н13800У	5,23						
н13800У	н13801У	6,49						
н13801У	н13798У	5,36						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:81		:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 27/2, гараж №1
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	$35 \pm 2,00$
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	31:06:0303004:107
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:81 :
1.	—	

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

31:06:0303004:19

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	—	—	471 268,02	2 200 011,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н63У	—	—	471 266,27	2 200 015,52			
н64У	—	—	471 261,47	2 200 013,04			
65	471 261,05	2 200 012,82	471 261,05	2 200 012,82			
н3679У	—	—	471 261,70	2 200 011,43		0,30	
92	471 262,82	2 200 009,07	471 262,82	2 200 009,07			
89	471 268,42	2 200 011,70	—	—			
90	471 266,72	2 200 015,34	—	—			
н62У	—	—	471 268,02	2 200 011,63		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:19	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н62У	н63У	4,27	—	согласовано			
н63У	н64У	5,40					
н64У	65	0,47					
65	н3679У	1,53					
н3679У	92	2,61					
92	н62У	5,80					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:19	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж №24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:122
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:19 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:279			:
Система координат					МСК-31			Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
7651	471 198,52	2 199 991,46	—	—	Геодезический метод	—	—	
17902	471 204,44	2 199 994,34	—	—		0,10		
7660	471 202,25	2 199 998,78	—	—		—		
7661	471 201,80	2 199 998,60	—	—				
7662	471 196,28	2 199 996,07	—	—				
н13799 У	—	—	471 198,43	2 199 991,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н13798 У	—	—	471 204,31	2 199 994,60				
н3146У	—	—	471 202,25	2 199 999,17				
н13805 У	—	—	471 196,28	2 199 996,32				
7651	471 198,52	2 199 991,46	—	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:279			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н13799У	н13798У	6,58	—		согласовано			
н13798У	н3146У	5,01						
н3146У	н13805У	6,62						
н13805У	н13799У	5,14						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:279			:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Старый Оскол г., ПГСК "Соковое", ряд 27/2, гараж №2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м 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 ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:285
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:279 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:93:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3076У	—	—	471 235,12	2 199 966,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3077У	—	—	471 239,56	2 199 968,52			
н143У	—	—	471 236,23	2 199 976,31			
13917	471 230,49	2 199 973,85	471 230,49	2 199 973,85			
145	471 233,20	2 199 967,52	471 233,20	2 199 967,52		0,30	
83	471 235,11	2 199 966,68	—	—			
84	471 235,19	2 199 966,48	—	—			
81	471 239,63	2 199 968,39	—	—			
82	471 236,22	2 199 976,31	—	—			
н3076У	—	—	471 235,12	2 199 966,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:93:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3076У	н3077У	4,80	—	согласовано
н3077У	н143У	8,47		
н143У	13917	6,24		
13917	145	6,89		
145	н3076У	2,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:93:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 24/2, гаражный бокс №19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \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	52,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаражного бокса
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:93 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:299:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	471 236,22	2 199 976,31	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2	471 234,24	2 199 980,51	—	—			
18933	471 228,46	2 199 977,90	—	—			
15996	471 230,49	2 199 973,85	471 230,49	2 199 973,85		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н143У	—	—	471 236,23	2 199 976,31			
н15998 У	—	—	471 234,32	2 199 980,57			
н3736У	—	—	471 228,60	2 199 977,98			
1	471 236,22	2 199 976,31	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:299:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
15996	н143У	6,24	—	согласовано
н143У	н15998У	4,67		
н15998У	н3736У	6,28		
н3736У	15996	4,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:299:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г.о., Старый Оскол г, ГСК Соковое, ряд 24/2, земельный участок 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$29 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(29,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	29,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:303
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:299 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:300		:
Система координат		МСК-31				Зона №		2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	471 234,24	2 199 980,51	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
7553	471 232,45	2 199 984,22	—	—		—		
3760	471 226,87	2 199 981,78	—	—		0,10		
7602	471 226,87	2 199 981,60	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
5	471 228,46	2 199 977,90	—	—				
н15998 У	—	—	471 234,32	2 199 980,57				
н13749 У	—	—	471 232,78	2 199 984,17				
н3742У	—	—	471 226,93	2 199 981,65				
н3741У	—	—	471 228,49	2 199 978,20				
н3736У	—	—	471 228,60	2 199 977,98				
1	471 234,24	2 199 980,51	—	—	0,10			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:300		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н15998У	н13749У	3,92	—		согласовано			
н13749У	н3742У	6,37						
н3742У	н3741У	3,79						
н3741У	н3736У	0,25						
н3736У	н15998У	6,28						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:06:0303004:300	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г.о., Старый Оскол г, территория ГСК Соковое, ряд 24/2, земельныйучасток 17	
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	25 ± 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), м²	26,00	
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	31:06:0303004:302	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:300	:
1.	—		

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

31:06:0303004:275

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	471 232,45	2 199 984,22	—	—	Геодезический метод	0,10	—
7554	471 230,65	2 199 988,38	—	—		—	
7555	471 225,10	2 199 985,91	—	—		—	
4	471 226,87	2 199 981,78	—	—		0,10	
н13749 У	—	—	471 232,78	2 199 984,17		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13750 У	—	—	471 230,92	2 199 988,25			
н3745У	—	—	471 225,22	2 199 985,63			
н3742У	—	—	471 226,93	2 199 981,65			
1	471 232,45	2 199 984,22	—	—	0,10		

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

31:06:0303004:275

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13749У	н13750У	4,48	—	согласовано
н13750У	н3745У	6,27		
н3745У	н3742У	4,33		
н3742У	н13749У	6,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:275

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое" ряд №24/2, 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \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	31:06:0303004:277
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:275 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:65		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н13910У	—	—	471 229,07	2 199 992,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н13911У	—	—	471 227,21	2 199 996,43				
н3751У	—	—	471 221,69	2 199 993,91		—		
7565	471 229,02	2 199 992,40	—	—				
7566	471 227,28	2 199 996,24	—	—		0,10		
17353	471 221,69	2 199 993,77	—	—				
13785	471 223,45	2 199 989,88	471 223,45	2 199 989,88		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н13910У	—	—	471 229,07	2 199 992,29				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:65		:
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				
н13910У	н13911У	4,54	—	согласовано				
н13911У	н3751У	6,07						
н3751У	13785	4,40						
13785	н13910У	6,11						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:65		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 24/2, гараж №14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$27 \pm 2,00$
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	26,00
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	31:06:0303004:129
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:65 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:64		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
7584	471 225,65	2 199 999,99	—	—	Геодезический метод	—	—	
7576	471 224,16	2 200 003,36	—	—				
7579	471 218,50	2 200 000,87	—	—				
7587	471 220,07	2 199 997,56	—	—				
н13762У	—	—	471 225,54	2 200 000,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н13758У	—	—	471 224,03	2 200 003,71				
н3756У	—	—	471 218,37	2 200 001,18				
н3750У	—	—	471 219,94	2 199 997,71				
7584	471 225,65	2 199 999,99	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:64		:
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			
н13762У	н13758У	3,83	—		согласовано			
н13758У	н3756У	6,20						
н3756У	н3750У	3,81						
н3750У	н13762У	6,12						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:64		:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 24/2, гараж №12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$24 \pm 2,00$
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), м ²	23,00
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	31:06:0303004:113
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:64 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:63			:	
Система координат				МСК-31				Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	471 224,16	2 200 003,36	—	—	Геодезический метод	0,30	—		
7568	471 222,58	2 200 006,98	—	—		—			
7571	471 216,91	2 200 004,49	—	—		0,30			
4	471 218,50	2 200 000,87	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н13758 У	—	—	471 224,03	2 200 003,71					
н13754 У	—	—	471 222,48	2 200 007,36					
н3754У	—	—	471 216,78	2 200 004,79					
н3756У	—	—	471 218,37	2 200 001,18					
1	471 224,16	2 200 003,36	—	—	0,30				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:63			:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
н13758У	н13754У	3,97	—		согласовано				
н13754У	н3754У	6,25							
н3754У	н3756У	3,94							
н3756У	н13758У	6,20							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0303004:63			:	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", гараж 2411/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м 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 ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:104
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:63 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:87:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	471 222,58	2 200 006,98	—	—	Геодезический метод	0,30	—
7569	471 220,41	2 200 011,90	—	—		—	
7570	471 214,75	2 200 009,41	—	—		0,30	
3	471 216,91	2 200 004,49	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13754 У	—	—	471 222,48	2 200 007,36			
н13755 У	—	—	471 220,51	2 200 012,23			
н13756 У	—	—	471 214,69	2 200 009,70			
н3754У	—	—	471 216,78	2 200 004,79		0,30	
2	471 222,58	2 200 006,98	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:87:

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
н13754У	н13755У	5,25	—	согласовано
н13755У	н13756У	6,35		
н13756У	н3754У	5,34		
н3754У	н13754У	6,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:87:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", гараж 2410/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м 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 ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:105
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:87 :
1.	—	

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

31:06:0303004:62

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	471 216,91	2 200 004,49	—	—	Геодезический метод	0,30	—
7611	471 211,25	2 200 002,13	—	—		—	
7612	471 212,84	2 199 998,48	—	—		—	
4	471 218,50	2 200 000,87	—	—		0,30	
н3754У	—	—	471 216,78	2 200 004,79		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13778У	—	—	471 211,13	2 200 002,25			
н13779У	—	—	471 212,78	2 199 998,69			
н3756У	—	—	471 218,37	2 200 001,18			
3	471 216,91	2 200 004,49	—	—	0,30		

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

31:06:0303004:62

:

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
н3754У	н13778У	6,19	—	согласовано
н13778У	н13779У	3,92		
н13779У	н3756У	6,12		
н3756У	н3754У	3,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:62

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 24/2, гараж №8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$24 \pm 2,00$
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), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303009:281
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:62 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:61		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
85	471 221,69	2 199 993,77	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
7620	471 220,19	2 199 997,30	—	—		—		
7621	471 214,44	2 199 994,80	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
7622	471 216,03	2 199 991,24	—	—				
н3751У	—	—	471 221,69	2 199 993,91				
н3750У	—	—	471 219,94	2 199 997,71				
н3068У	—	—	471 214,32	2 199 995,27		0,30		
н3069У	—	—	471 216,02	2 199 991,38				
85	471 221,69	2 199 993,77	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:61		:
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				
н3751У	н3750У	4,18	—	согласовано				
н3750У	н3068У	6,13						
н3068У	н3069У	4,25						
н3069У	н3751У	6,21						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:61		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 24/2, гараж №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 \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	24,00
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	31:06:0101001:18770
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:61 :
1.	—	

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

31:06:0303004:152

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13785	471 223,45	2 199 989,88	471 223,45	2 199 989,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	471 221,69	2 199 993,77	—	—		0,05	
3	471 216,03	2 199 991,24	—	—		—	
7630	471 217,52	2 199 987,42	—	—			
н3751У	—	—	471 221,69	2 199 993,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3069У	—	—	471 216,02	2 199 991,38			
н3070У	—	—	471 217,76	2 199 987,53			
13785	471 223,45	2 199 989,88	471 223,45	2 199 989,88			

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

31:06:0303004:152

:

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
13785	н3751У	4,40	—	согласовано
н3751У	н3069У	6,21		
н3069У	н3070У	4,22		
н3070У	13785	6,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:152

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 24/2, гараж № 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$27 \pm 2,00$
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	26,00
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	31:06:0303004:159
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		31:06:0303004:152 :
1.	—	

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

31:06:0303004:286

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3745У	—	—	471 225,22	2 199 985,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
7635	471 225,17	2 199 985,74	—	—		—	
3	471 225,10	2 199 985,91	—	—		0,10	
13785	471 223,45	2 199 989,88	471 223,45	2 199 989,88		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	471 217,52	2 199 987,42	—	—		0,10	
7634	471 219,28	2 199 983,22	—	—		—	
н3070У	—	—	471 217,76	2 199 987,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13792 У	—	—	471 219,74	2 199 983,15			
н3745У	—	—	471 225,22	2 199 985,63			

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

31:06:0303004:286

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3745У	13785	4,60	—	согласовано
13785	н3070У	6,16		
н3070У	н13792У	4,81		
н13792У	н3745У	6,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:286

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г.о., Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд № 24/2, гараж № 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$29 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(29,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	29,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:290
8.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:286 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:58:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	471 228,46	2 199 977,90	—	—	Геодезический метод	0,04	—
2	471 226,87	2 199 981,60	—	—		—	
7603	471 221,35	2 199 979,00	—	—			
7596	471 222,96	2 199 975,33	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3741У	—	—	471 228,49	2 199 978,20			
н3742У	—	—	471 226,93	2 199 981,65			
н13775 У	—	—	471 221,39	2 199 979,33			
н3073У	—	—	471 223,04	2 199 975,65		0,04	
1	471 228,46	2 199 977,90	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:58:

Обозначение части границ		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	н3742У	3,79	—	согласовано
н3742У	н13775У	6,01		
н13775У	н3073У	4,03		
н3073У	н3741У	6,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:58:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 24/2, гараж №2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$24 \pm 2,00$
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), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:139
8.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:58 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:57:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
145	471 233,20	2 199 967,52	471 233,20	2 199 967,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
71	471 230,49	2 199 973,85	—	—		0,30	
72	471 228,46	2 199 977,90	—	—			
73	471 222,96	2 199 975,33	—	—			
7597	471 224,97	2 199 971,01	—	—		—	
н3736У	—	—	471 228,60	2 199 977,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3741У	—	—	471 228,49	2 199 978,20			
н3073У	—	—	471 223,04	2 199 975,65			
н13771 У	—	—	471 225,14	2 199 971,22			
145	471 233,20	2 199 967,52	471 233,20	2 199 967,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:57:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
145	н3736У	11,43	—	согласовано
н3736У	н3741У	0,25		
н3741У	н3073У	6,02		
н3073У	н13771У	4,90		
н13771У	145	8,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:57:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 24/2, гаражный бокс № 1
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	$49 \pm 2,00$
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	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	31:06:0303009:269
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаражного бокса
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:57 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:47		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	471 258,48	2 199 978,64	—	—	Геодезический метод	0,04	—	
2	471 256,65	2 199 982,71	—	—				
3	471 251,05	2 199 980,18	—	—				
4	471 252,96	2 199 976,14	—	—				
н13697 У	—	—	471 252,96	2 199 976,33		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н88У	—	—	471 258,45	2 199 978,87				
н89У	—	—	471 256,66	2 199 982,99				
н13700 У	—	—	471 251,05	2 199 980,37				
1	471 258,48	2 199 978,64	—	—	0,04			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:47		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н13697У	н88У	6,05	—	согласовано				
н88У	н89У	4,49						
н89У	н13700У	6,19						
н13700У	н13697У	4,47						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:47		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж № 29
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	$27 \pm 2,00$
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	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:153
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:47 :
1.	—	

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

31:06:0303004:294

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	471 249,89	2 199 997,64	—	—	Геодезический метод	0,10	—
3	471 244,12	2 199 995,16	—	—			
4	471 245,73	2 199 991,69	—	—			
13934	471 251,38	2 199 994,20	471 251,38	2 199 994,20			
н3054У	—	—	471 249,82	2 199 997,80			
н3730У	—	—	471 244,11	2 199 995,19			
н111У	—	—	471 245,74	2 199 991,68			
2	471 249,89	2 199 997,64	—	—		0,10	

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

31:06:0303004:294

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13934	н3054У	3,92	—	согласовано
н3054У	н3730У	6,28		
н3730У	н111У	3,87		
н111У	13934	6,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:294

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г.о., Старый Оскол г, территория ГСК Соковое, ряд 21/2, земельный участок 25
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	$24 \pm 2,00$
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), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:294 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:291:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	471 244,12	2 199 995,16	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1	471 249,89	2 199 997,64	—	—			
10	471 248,31	2 200 001,26	—	—			
н3054У	—	—	471 249,82	2 199 997,80			
н133У	—	—	471 248,27	2 200 001,37			
13926	471 242,49	2 199 998,78	471 242,49	2 199 998,78			
н3730У	—	—	471 244,11	2 199 995,19			
12	471 244,12	2 199 995,16	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:291:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3054У	н133У	3,89	—	согласовано
н133У	13926	6,33		
13926	н3730У	3,94		
н3730У	н3054У	6,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:291:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г.о., Старый Оскол г, ГСК "Соковое", ряд № 21/2, гараж № 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:297
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:291 :
1.	—	

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

31:06:0303004:43

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	471 248,31	2 200 001,26	—	—	Геодезический метод	0,10	—
10	471 246,69	2 200 005,06	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
11	471 240,76	2 200 002,74	—	—			
н133У	—	—	471 248,27	2 200 001,37			
н3056У	—	—	471 246,59	2 200 005,16			
н3734У	—	—	471 240,76	2 200 002,68		0,10	
13744	471 242,49	2 199 998,78	471 242,49	2 199 998,78			
1	471 248,31	2 200 001,26	—	—			

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

31:06:0303004:43

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н133У	н3056У	4,15	—	согласовано
н3056У	н3734У	6,34		
н3734У	13744	4,27		
13744	н133У	6,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:43

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ГСК "Администрации г.Старый Оскол", 2123/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м 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	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:276
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:43 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:42		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
22	471 240,76	2 200 002,74	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
112	471 246,69	2 200 005,06	—	—				
113	471 245,18	2 200 008,82	—	—				
114	471 239,04	2 200 006,34	—	—				
23	471 239,26	2 200 005,89	—	—				
н3734У	—	—	471 240,76	2 200 002,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3056У	—	—	471 246,59	2 200 005,16				
н3057У	—	—	471 245,06	2 200 008,83				
н127У	—	—	471 239,13	2 200 006,38				
22	471 240,76	2 200 002,74	—	—				0,30
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:42		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н3734У	н3056У	6,34	—	согласовано				
н3056У	н3057У	3,98						
н3057У	н127У	6,42						
н127У	н3734У	4,04						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:42		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж №22
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	$26 \pm 2,00$
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 P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:128
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:42 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:40:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	471 237,48	2 200 009,61	—	—	Геодезический метод	0,30	—
106	471 243,64	2 200 012,24	—	—			
107	471 242,20	2 200 015,52	—	—			
38	471 236,13	2 200 013,10	—	—			
н3710У	—	—	471 237,63	2 200 009,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н310У	—	—	471 243,57	2 200 012,08			
н311У	—	—	471 242,18	2 200 015,63			
н4207У	—	—	471 236,20	2 200 013,22			
24	471 237,48	2 200 009,61	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:40:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3710У	н310У	6,39	—	согласовано
н310У	н311У	3,81		
н311У	н4207У	6,45		
н4207У	н3710У	3,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:40:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж №20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$24 \pm 2,00$
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), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:127
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:40 :
1.	—	

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

31:06:0303004:282

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	471 252,96	2 199 976,14	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2	471 251,05	2 199 980,18	—	—			
3	471 250,98	2 199 980,33	—	—			
4	471 245,31	2 199 977,74	—	—			
1	471 247,27	2 199 973,59	—	—			
н13701 У	—	—	471 252,96	2 199 976,33		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13702 У	—	—	471 251,05	2 199 980,37			
н3044У	—	—	471 245,31	2 199 977,80			
н3045У	—	—	471 247,13	2 199 973,67			
1	471 252,96	2 199 976,14	—	—		0,10	

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

31:06:0303004:282

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13701У	н13702У	4,47	—	согласовано
н13702У	н3044У	6,29		
н3044У	н3045У	4,51		
н3045У	н13701У	6,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:282

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г.о., Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд №21/2, гараж №9.
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$29 \pm 2,00$
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 P 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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:282 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:34		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
30	471 243,55	2 199 981,47	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
31	471 245,31	2 199 977,74	—	—				
32	471 250,98	2 199 980,33	—	—				
33	471 249,27	2 199 983,95	—	—				
н3043У	—	—	471 243,57	2 199 981,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3044У	—	—	471 245,31	2 199 977,80				
н13707 У	—	—	471 251,05	2 199 980,37				
н13708 У	—	—	471 249,27	2 199 984,14				
30	471 243,55	2 199 981,47	—	—	0,30			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:34		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н3043У	н3044У	4,24	—	согласовано				
н3044У	н13707У	6,29						
н13707У	н13708У	4,17						
н13708У	н3043У	6,21						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:34		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж №10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \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	25,00
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	31:06:0303004:108
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:34 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:148		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	471 249,27	2 199 983,95	—	—	Геодезический метод	0,03	—	
2	471 247,49	2 199 987,80	—	—				
3	471 241,78	2 199 985,22	—	—				
4	471 243,55	2 199 981,47	—	—				
н13709 У	—	—	471 249,27	2 199 984,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3718У	—	—	471 247,78	2 199 987,39				
н13711 У	—	—	471 247,50	2 199 988,00				
н3042У	—	—	471 241,92	2 199 985,29				
н3043У	—	—	471 243,57	2 199 981,67				
1	471 249,27	2 199 983,95	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:148		:
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			
н13709У	н3718У	3,58	—		согласовано			
н3718У	н13711У	0,67						
н13711У	н3042У	6,20						
н3042У	н3043У	3,98						
н3043У	н13709У	6,21						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0303004:148		:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж №11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
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	31:06:0303004:156
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:148 :
1.	—	

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

31:06:0303004:35

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	471 247,49	2 199 987,80	—	—	Геодезический метод	0,04	—
2	471 246,04	2 199 990,99	—	—			
3	471 240,30	2 199 988,34	—	—			
4	471 241,78	2 199 985,22	—	—			
н13714 У	—	—	471 247,50	2 199 988,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н107У	—	—	471 245,94	2 199 991,22			
н108У	—	—	471 240,42	2 199 988,54			
н3042У	—	—	471 241,92	2 199 985,29			
1	471 247,49	2 199 987,80	—	—	0,04		

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

31:06:0303004:35

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13714У	н107У	3,58	—	согласовано
н107У	н108У	6,14		
н108У	н3042У	3,58		
н3042У	н13714У	6,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:35

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж № 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \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 (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:146
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Обслуживание автотранспорта (размещение (эксплуатация) гаража)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:35 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:138:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	471 246,04	2 199 990,99	—	—	Геодезический метод	0,03	—
2	471 245,80	2 199 991,52	—	—			
3	471 240,03	2 199 988,91	—	—			
4	471 240,30	2 199 988,34	—	—			
н107У	—	—	471 245,94	2 199 991,22		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н111У	—	—	471 245,74	2 199 991,68			
н112У	—	—	471 240,15	2 199 989,14			
н108У	—	—	471 240,42	2 199 988,54			
1	471 246,04	2 199 990,99	—	—	0,03		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:138:

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
н107У	н111У	0,50	—	согласовано
н111У	н112У	6,14		
н112У	н108У	0,66		
н108У	н107У	6,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:138:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж № 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4,00)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:146
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Обслуживание автотранспорта (размещение (эксплуатация) гаража)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:138 :
1.	—	

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

31:06:0303004:88

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	471 236,83	2 199 996,24	—	—	Геодезический метод	0,30	—
17	471 238,42	2 199 992,68	—	—			
18	471 244,12	2 199 995,16	—	—			
н137У	—	—	471 236,79	2 199 996,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3039У	—	—	471 238,41	2 199 992,86			
н3730У	—	—	471 244,11	2 199 995,19			
13748	471 242,49	2 199 998,78	471 242,49	2 199 998,78			
16	471 236,83	2 199 996,24	—	—		0,30	

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

31:06:0303004:88

:

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
н137У	н3039У	3,87	—	согласовано
н3039У	н3730У	6,16		
н3730У	13748	3,94		
13748	н137У	6,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:88

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд №21/2, гараж №14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$24 \pm 2,00$
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), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:106
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:88 :
1.	—	

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

31:06:0303004:37

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	471 231,89	2 200 007,01	—	—	Геодезический метод	0,30	—
21	471 235,10	2 200 000,11	—	—			
22	471 240,76	2 200 002,74	—	—			
23	471 239,26	2 200 005,89	—	—			
24	471 237,48	2 200 009,61	—	—			
н119У	—	—	471 232,02	2 200 007,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3037У	—	—	471 235,10	2 200 000,30			
н3734У	—	—	471 240,76	2 200 002,68			
н127У	—	—	471 239,13	2 200 006,38			
н3710У	—	—	471 237,63	2 200 009,72			
20	471 231,89	2 200 007,01	—	—	0,30		

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

31:06:0303004:37

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н119У	н3037У	7,37	—	согласовано
н3037У	н3734У	6,14		
н3734У	н127У	4,04		
н127У	н3710У	3,66		
н3710У	н119У	6,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:06:0303004:37

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж №16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \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	47,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:102
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:37 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:89:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	471 231,89	2 200 007,01	—	—	Геодезический метод	0,30	—
24	471 237,48	2 200 009,61	—	—			
38	471 236,13	2 200 013,10	—	—			
27	471 235,48	2 200 014,46	—	—			
26	471 229,91	2 200 011,71	—	—			
н119У	—	—	471 232,02	2 200 007,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3710У	—	—	471 237,63	2 200 009,72			
н4207У	—	—	471 236,20	2 200 013,22			
н4208У	—	—	471 235,69	2 200 014,55			
н115У	—	—	471 229,84	2 200 012,13			
20	471 231,89	2 200 007,01	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:89:

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
н119У	н3710У	6,23	—	согласовано
н3710У	н4207У	3,78		
н4207У	н4208У	1,42		
н4208У	н115У	6,33		
н115У	н119У	5,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:89:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж №17
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	$34 \pm 2,00$
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	32,00
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	31:06:0303004:111
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:89 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:38:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
25	471 226,54	2 200 019,88	—	—	Геодезический метод	0,30	—
26	471 229,91	2 200 011,71	—	—			
27	471 235,48	2 200 014,46	—	—			
28	471 233,97	2 200 018,48	—	—			
29	471 232,47	2 200 022,43	—	—			
н114У	—	—	471 226,58	2 200 020,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н115У	—	—	471 229,84	2 200 012,13			
н4208У	—	—	471 235,69	2 200 014,55			
н117У	—	—	471 233,99	2 200 018,78			
н118У	—	—	471 232,33	2 200 022,56			
25	471 226,54	2 200 019,88	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:38:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н114У	н115У	8,52	—	согласовано
н115У	н4208У	6,33		
н4208У	н117У	4,56		
н117У	н118У	4,13		
н118У	н114У	6,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0303004:38:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж №18
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	$55 \pm 3,00$
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	55,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0303004:101
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:06:0303004:38 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:131 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18966 О	—	—	—	471 298,42	2 199 943,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18967 О	—	—	—	471 296,62	2 199 947,67	—		
н18968 О	—	—	—	471 290,48	2 199 944,80	—		
н18969 О	—	—	—	471 292,18	2 199 940,90	—		
н18966 О	—	—	—	471 298,42	2 199 943,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:131 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0303004:31			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0303004			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд №19/2, 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 31:06:0303004:131 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:119 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18971 О	—	—	—	471 292,25	2 199 956,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18972 О	—	—	—	471 290,37	2 199 960,03	—		
н18973 О	—	—	—	471 284,39	2 199 957,10	—		
н18974 О	—	—	—	471 286,37	2 199 952,99	—		
н18971 О	—	—	—	471 292,25	2 199 956,04	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:119 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд №19/2, гараж №38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:114 :

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18987 О	—	—	—	471 287,23	2 199 967,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18988 О	—	—	—	471 285,66	2 199 971,81	—		
н18989 О	—	—	—	471 280,27	2 199 969,53	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:123 :

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19002 О	—	—	—	471 277,84	2 199 989,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19003 О	—	—	—	471 276,26	2 199 993,23	—		
н19004 О	—	—	—	471 270,85	2 199 990,84	—		
н19005 О	—	—	—	471 272,57	2 199 987,23	—		
н19002 О	—	—	—	471 277,84	2 199 989,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:123 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж №30			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:123 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303007:289 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19006 О	—	—	—	471 271,27	2 200 004,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19007 О	—	—	—	471 269,68	2 200 007,72	—		
н19008 О	—	—	—	471 264,48	2 200 005,23	—		
н19009 О	—	—	—	471 266,06	2 200 001,68	—		
н19006 О	—	—	—	471 271,27	2 200 004,24	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303007:289 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ПГСК Соковое, бокс №26, ряд 19/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303007:289 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:122 :

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19488 О	—	—	—	471 267,98	2 200 011,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19489 О	—	—	—	471 266,22	2 200 015,48	—		
н19490 О	—	—	—	471 261,10	2 200 012,81	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:100	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19020 О	—	—	—	471 284,61	2 199 956,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19021 О	—	—	—	471 282,60	2 199 960,90	—		
н19022 О	—	—	—	471 278,23	2 199 959,04	—		
н19023 О	—	—	—	471 280,21	2 199 954,41	—		
н19020 О	—	—	—	471 284,61	2 199 956,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:100								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0303004:4			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0303004			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2 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				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:100 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:118 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19037 О	—	—	—	471 280,08	2 199 969,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19038 О	—	—	—	471 278,38	2 199 973,18	—		
н19039 О	—	—	—	471 272,85	2 199 970,86	—		
н19040 О	—	—	—	471 274,44	2 199 967,30	—		
н19037 О	—	—	—	471 280,08	2 199 969,55	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:118 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2, гараж №8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:118:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:125:		
--	--	--

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19041 О	—	—	—	471 276,32	2 199 977,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19042 О	—	—	—	471 274,69	2 199 981,16	—		
н19043 О	—	—	—	471 269,30	2 199 978,94	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303003:55:

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19060 О	—	—	—	471 265,01	2 200 003,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н70О	—	—	—	471 264,37	2 200 005,31	—		
н19061 О	—	—	—	471 263,32	2 200 007,81	—		
н19062 О	—	—	—	471 257,61	2 200 005,10	—		
н19063 О	—	—	—	471 259,29	2 200 001,32	—		
н19060 О	—	—	—	471 265,01	2 200 003,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303003:55:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:281
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", гараж № 1917, ряд 2			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303003:55 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:117 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19480 О	—	—	—	471 260,11	2 200 015,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19481 О	—	—	—	471 258,33	2 200 020,13	—		
н19482 О	—	—	—	471 252,57	2 200 017,56	—		
н19483 О	—	—	—	471 254,45	2 200 013,23	—		
н19480 О	—	—	—	471 260,11	2 200 015,83	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:117 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 19/2, 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:117:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:116:		
--	--	--

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19484 О	—	—	—	471 258,18	2 200 020,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19485 О	—	—	—	471 256,21	2 200 025,19	—		
н19486 О	—	—	—	471 250,42	2 200 022,51	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:128 :

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19611 О	—	—	—	471 246,52	2 200 005,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19612 О	—	—	—	471 245,04	2 200 008,70	—		
н19613 О	—	—	—	471 239,19	2 200 006,35	—		
н19614 О	—	—	—	471 240,76	2 200 002,85	—		
н19611 О	—	—	—	471 246,52	2 200 005,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:128 :

№ 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	31:06:0303004:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж №22			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:128 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:127 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19615 О	—	—	—	471 243,42	2 200 012,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19616 О	—	—	—	471 242,06	2 200 015,45	—		
н19617 О	—	—	—	471 236,38	2 200 013,11	—		
н19618 О	—	—	—	471 237,74	2 200 009,80	—		
н19615 О	—	—	—	471 243,42	2 200 012,14	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:127 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:127:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:108:		
--	--	--

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19619 О	—	—	—	471 250,89	2 199 980,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19620 О	—	—	—	471 249,31	2 199 983,80	—		
н19621 О	—	—	—	471 243,77	2 199 981,47	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:146 :

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19631 О	—	—	—	471 247,39	2 199 988,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19632 О	—	—	—	471 245,68	2 199 991,57	—		
н19633 О	—	—	—	471 240,25	2 199 989,07	—		
н19634 О	—	—	—	471 241,95	2 199 985,37	—		
н19631 О	—	—	—	471 247,39	2 199 988,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:146 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:138, 31:06:0303004:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж №12			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:146 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:106 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19635 О	—	—	—	471 244,03	2 199 995,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19636 О	—	—	—	471 242,46	2 199 998,72	—		
н19637 О	—	—	—	471 236,84	2 199 996,34	—		
н19638 О	—	—	—	471 238,41	2 199 992,93	—		
н19635 О	—	—	—	471 244,03	2 199 995,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:106 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд №21/2, гараж №14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:106:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:102:		
--	--	--

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19639 О	—	—	—	471 240,64	2 200 002,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19640 О	—	—	—	471 237,52	2 200 009,62	—		
н19641 О	—	—	—	471 232,07	2 200 006,98	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:111	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19643 О	—	—	—	471 237,56	2 200 009,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19644 О	—	—	—	471 235,65	2 200 014,47	—		
н19645 О	—	—	—	471 229,97	2 200 012,12	—		
н19646 О	—	—	—	471 232,02	2 200 007,17	—		
н19643 О	—	—	—	471 237,56	2 200 009,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:111								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0303004:89			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0303004			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж №17			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:111 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:101 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19647 О	—	—	—	471 235,66	2 200 014,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19648 О	—	—	—	471 232,32	2 200 022,53	—		
н19649 О	—	—	—	471 226,60	2 200 019,99	—		
н19650 О	—	—	—	471 229,85	2 200 012,15	—		
н19647 О	—	—	—	471 235,66	2 200 014,57	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:101 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 21/2, гараж №18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:101:	
1.	—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:110:	
--	--

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17321 О	—	—	—	471 281,63	2 199 921,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17322 О	—	—	—	471 284,97	2 199 926,62	—		
н17323 О	—	—	—	471 282,02	2 199 928,55	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:132 :

Система координат						МСК-31		Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н17334 О	—	—	—	471 258,09	2 199 932,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н17335 О	—	—	—	471 263,07	2 199 941,06	—			
н17336 О	—	—	—	471 259,14	2 199 943,70	—			
н17337 О	—	—	—	471 254,16	2 199 935,25	—			
н17334 О	—	—	—	471 258,09	2 199 932,71	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:132 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:97
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд №23/2, гараж №8			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:132 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:143 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17338 О	—	—	—	471 254,02	2 199 935,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17339 О	—	—	—	471 259,00	2 199 943,75	—		
н17340 О	—	—	—	471 255,71	2 199 945,85	—		
н17341 О	—	—	—	471 250,92	2 199 937,30	—		
н17338 О	—	—	—	471 254,02	2 199 935,35	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:143 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:136
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК Соковое ряд 23/2 гараж 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:143 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:103 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19064 О	—	—	—	471 231,26	2 199 960,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19065 О	—	—	—	471 227,97	2 199 961,93	—		
н19066 О	—	—	—	471 223,95	2 199 954,13	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:120 :

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19068 О	—	—	—	471 224,86	2 199 963,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19069 О	—	—	—	471 221,97	2 199 965,55	—		
н19070 О	—	—	—	471 216,36	2 199 956,26	—		
н19071 О	—	—	—	471 219,24	2 199 954,48	—		
н19068 О	—	—	—	471 224,86	2 199 963,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:120 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд №26/2, гараж №10			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:120 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:145 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19072 О	—	—	—	471 221,77	2 199 965,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19073 О	—	—	—	471 218,45	2 199 967,65	—		
н19074 О	—	—	—	471 213,35	2 199 959,26	—		
н19075 О	—	—	—	471 216,71	2 199 957,07	—		
н19072 О	—	—	—	471 221,77	2 199 965,71	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:145 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:137, 31:06:0303004:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж № 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:145 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:142 :

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19076 О	—	—	—	471 218,36	2 199 967,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19077 О	—	—	—	471 215,40	2 199 969,59	—		
н19078 О	—	—	—	471 209,56	2 199 960,59	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:144	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19080 О	—	—	—	471 215,10	2 199 969,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19081 О	—	—	—	471 212,09	2 199 971,42	—		
н19082 О	—	—	—	471 206,52	2 199 962,48	—		
н19083 О	—	—	—	471 209,45	2 199 960,63	—		
н19080 О	—	—	—	471 215,10	2 199 969,50	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:144								
№ 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				31:06:0303004:134, 31:06:0303004:74			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0303004			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 26/2, гараж №7			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:144 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:115 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19084 О	—	—	—	471 208,97	2 199 973,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19085 О	—	—	—	471 204,76	2 199 976,16	—		
н19086 О	—	—	—	471 198,74	2 199 966,89	—		
н19087 О	—	—	—	471 202,90	2 199 964,19	—		
н19084 О	—	—	—	471 208,97	2 199 973,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:115 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 26/2, гаражный бокс №5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:115:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:130:		
--	--	--

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19088 О	—	—	—	471 204,59	2 199 976,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19089 О	—	—	—	471 201,15	2 199 978,41	—		
н19090 О	—	—	—	471 195,53	2 199 969,56	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303003:79 :

Система координат						МСК-31		Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н19130 О	—	—	—	471 182,92	2 199 983,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н19131 О	—	—	—	471 182,92	2 199 987,19	—			
н19132 О	—	—	—	471 174,85	2 199 987,19	—			
н19133 О	—	—	—	471 174,85	2 199 983,72	—			
н19130 О	—	—	—	471 182,92	2 199 983,72	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303003:79 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд №28/2, 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 31:06:0303003:79 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:107 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19492 О	—	—	—	471 206,32	2 199 989,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19493 О	—	—	—	471 204,38	2 199 994,11	—		
н19494 О	—	—	—	471 198,90	2 199 991,35	—		
н19495 О	—	—	—	471 200,85	2 199 987,20	—		
н19492 О	—	—	—	471 206,32	2 199 989,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:107 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 27/2, 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 31:06:0303004:107:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0303004:129		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19535 О	—	—	—	471 228,90	2 199 992,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19536 О	—	—	—	471 227,13	2 199 996,31	—		
н19537 О	—	—	—	471 221,74	2 199 993,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19538 О	—	—	—	471 223,47	2 199 990,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19535 О	—	—	—	471 228,90	2 199 992,44	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:129 :	
№ 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					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0303004:65		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0303004		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 24/2, гараж №14		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:129 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:113 :

Система координат			МСК-31			Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19539 О	—	—	—	471 225,46	2 200 000,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19540 О	—	—	—	471 224,05	2 200 003,43	—		
н19541 О	—	—	—	471 218,53	2 200 001,10	—		
н19542 О	—	—	—	471 220,05	2 199 997,89	—		
н19539 О	—	—	—	471 225,46	2 200 000,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:113 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 24/2, гараж №12			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:113 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:104 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19543 О	—	—	—	471 223,99	2 200 003,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19544 О	—	—	—	471 222,43	2 200 007,28	—		
н19545 О	—	—	—	471 216,81	2 200 004,78	—		
н19546 О	—	—	—	471 218,36	2 200 001,24	—		
н19543 О	—	—	—	471 223,99	2 200 003,72	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:104 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", гараж №2411/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:104:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:105:

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19547 О	—	—	—	471 222,25	2 200 007,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19548 О	—	—	—	471 220,36	2 200 011,96	—		
н19549 О	—	—	—	471 214,80	2 200 009,58	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303009:281 :

Система координат						МСК-31		Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н19551 О	—	—	—	471 218,28	2 200 001,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н19552 О	—	—	—	471 216,75	2 200 004,62	—			
н19553 О	—	—	—	471 211,31	2 200 002,19	—			
н19554 О	—	—	—	471 212,83	2 199 998,77	—			
н19551 О	—	—	—	471 218,28	2 200 001,19	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303009:281 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд №24/2, гараж №8			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303009:281 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:18770 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19555 О	—	—	—	471 221,52	2 199 993,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19556 О	—	—	—	471 219,98	2 199 997,41	—		
н19557 О	—	—	—	471 214,55	2 199 995,06	—		
н19558 О	—	—	—	471 216,13	2 199 991,56	—		
н19555 О	—	—	—	471 221,52	2 199 993,98	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:18770 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд №24/2, гараж №6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:18770 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:139 :

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19575 О	—	—	—	471 228,49	2 199 978,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19576 О	—	—	—	471 226,93	2 199 981,65	—		
н19577 О	—	—	—	471 221,39	2 199 979,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19578 О	—	—	—	471 223,04	2 199 975,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19575 О	—	—	—	471 228,49	2 199 978,20	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:139	:
№ 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					31:06:0303004:58		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0303004		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК Соковое, ряд 24/2, гараж №2		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:139	:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303009:269 :

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19579 О	—	—	—	471 233,06	2 199 967,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19580 О	—	—	—	471 228,37	2 199 978,05	—		
н19581 О	—	—	—	471 223,18	2 199 975,59	—		
н19582 О	—	—	—	471 225,20	2 199 971,29	—		
н19579 О	—	—	—	471 233,06	2 199 967,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303009:269 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 24/2, гаражный бокс №1		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303009:269 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303009:270 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19583 О	—	—	—	471 239,38	2 199 968,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19584 О	—	—	—	471 236,11	2 199 976,21	—		
н19585 О	—	—	—	471 230,66	2 199 973,84	—		
н19586 О	—	—	—	471 233,35	2 199 967,56	—		
н19587 О	—	—	—	471 235,03	2 199 966,84	—		
н19583 О	—	—	—	471 239,38	2 199 968,60	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303009:270 :								
№ 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	31:06:0303004:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0303004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, ПГСК "Соковое", ряд 24/2, гаражный бокс №19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:06:0303009:270</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 31:06:0303004:147 _____ :									
Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ 2 _____									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9576/н1 7307О	471 287,54	2 199 914,16	—	471 287,64	2 199 914,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
9577/н1 7308О	471 292,60	2 199 921,92	—	471 292,62	2 199 921,62	—			
9578/н1 7309О	471 288,54	2 199 924,51	—	471 288,95	2 199 924,01	—			
9579/н1 7310О	471 283,51	2 199 916,80	—	471 284,05	2 199 916,42	—			
9576/н1 7307О	471 287,54	2 199 914,16	—	471 287,64	2 199 914,05	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:06:0303004:147 _____ :									
1.	_____								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:06:0303004:147 _____ :									
1.	_____								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:06:0303004:149				
Система координат				МСК-31				
				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9580/н1 7311О	471 281,67	2 199 914,24	—	471 282,21	2 199 914,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
9581/н1 7312О	471 283,26	2 199 916,82	—	471 283,92	2 199 916,97	—		
9582/н1 7313О	471 285,22	2 199 919,80	—	471 285,81	2 199 919,98	—		
9583/н1 7314О	471 285,98	2 199 921,01	—	471 286,61	2 199 921,18	—		
9584/н1 7315О	471 288,36	2 199 924,48	—	471 288,62	2 199 924,31	—		
9585/н1 7316О	471 285,49	2 199 926,39	—	471 285,53	2 199 926,32	—		
9586/н1 7317О	471 282,47	2 199 921,71	—	471 282,83	2 199 922,09	—		
9587/н1 7318О	471 282,03	2 199 921,06	—	471 281,87	2 199 920,63	—		
9588/н1 7319О	471 278,73	2 199 923,19	—	471 278,52	2 199 922,80	—		
9589/н1 7320О	471 275,52	2 199 918,16	—	471 275,71	2 199 918,39	—		
9580/н1 7311О	471 281,67	2 199 914,24	—	471 282,21	2 199 914,25	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:06:0303004:149				
1.								

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:149 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура здания с кадастровым номером 31:06:0303004:161 : с кадастровым номером 31:06:0303004:161 : Система координат МСК-31 Зона № 2									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9619/н1 7326О	471 278,70	2 199 930,85	—	471 278,26	2 199 930,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
9620/н1 7327О	471 275,33	2 199 933,11	—	471 275,35	2 199 932,82	—			
9621/н1 7329О	471 270,23	2 199 925,16	—	471 270,50	2 199 925,15	—			
9622/н1 7328О	471 268,79	2 199 922,92	—	471 269,06	2 199 922,87	—			
9623/н1 7325О	471 272,10	2 199 920,67	—	471 272,10	2 199 920,78	—			
9619/н1 7326О	471 278,70	2 199 930,85	—	471 278,26	2 199 930,86	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:161 :									
1.		—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:161 :									
1.		—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:06:0303004:162	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9624/н1 7331О	471 275,26	2 199 933,01	—	471 274,88	2 199 933,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
9625/н1 7332О	471 271,07	2 199 936,05	—	471 271,44	2 199 935,62	—		
9626/н1 7333О	471 265,95	2 199 928,14	—	471 266,50	2 199 928,12	—		
9627/н1 7330О	471 270,16	2 199 925,06	—	471 270,13	2 199 925,48	—		
9624/н1 7331О	471 275,26	2 199 933,01	—	471 274,88	2 199 933,12	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:162	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:162	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:06:0303004:283	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
18984/н 18978О	471 291,16	2 199 959,92	—	471 290,04	2 199 960,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
18985/н 18979О	471 289,31	2 199 964,00	—	471 288,56	2 199 963,59	—		
18986/н 18983О	471 283,68	2 199 961,54	—	471 283,25	2 199 961,18	—		
18975/н 18980О	471 283,59	2 199 961,50	—	471 282,97	2 199 961,05	—		
18976/н 18981О	471 285,45	2 199 957,27	—	471 284,50	2 199 957,53	—		
18977/н 18982О	471 290,91	2 199 959,81	—	471 289,41	2 199 959,75	—		
18984/н 18978О	471 291,16	2 199 959,92	—	471 290,04	2 199 960,03	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:283	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:283	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:06:0303004:293	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
18992/н 18998О	471 282,12	2 199 981,57	—	471 281,33	2 199 981,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
18993/н 18999О	471 276,05	2 199 978,92	—	471 275,81	2 199 979,32	—		
18994/н 19001О	471 276,72	2 199 977,35	—	471 276,38	2 199 978,13	—		
18995/н 19000О	471 278,10	2 199 974,44	—	471 277,86	2 199 974,92	—		
18996/н 18997О	471 284,09	2 199 977,07	—	471 283,34	2 199 977,13	—		
18992/н 18998О	471 282,12	2 199 981,57	—	471 281,33	2 199 981,64	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:293	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:293	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:06:0303004:287	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19011/н 19016О	471 268,19	2 200 011,59	—	471 268,03	2 200 011,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19012/н 19017О	471 262,82	2 200 009,07	—	471 262,93	2 200 008,99	—		
19013/н 19018О	471 264,32	2 200 005,28	—	471 264,39	2 200 005,35	—		
19014/н 19015О	471 269,87	2 200 007,91	—	471 269,64	2 200 007,86	—		
19011/н 19016О	471 268,19	2 200 011,59	—	471 268,03	2 200 011,42	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:287	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:287	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:06:0303004:284	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19025/н 19035О	471 283,59	2 199 961,50	—	471 282,90	2 199 961,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19026/н 19031О	471 283,68	2 199 961,54	—	471 283,29	2 199 961,72	—		
19027/н 19036О	471 282,07	2 199 965,36	—	471 281,90	2 199 965,11	—		
19028/н 19032О	471 281,96	2 199 965,60	—	471 281,71	2 199 965,59	—		
19029/н 19033О	471 276,22	2 199 963,13	—	471 276,57	2 199 963,18	—		
19030/н 19034О	471 277,95	2 199 959,04	—	471 278,21	2 199 959,38	—		
19025/н 19035О	471 283,59	2 199 961,50	—	471 282,90	2 199 961,54	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:284	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:284	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:06:0303004:160	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19046/н 19058О	471 272,62	2 199 987,09	—	471 272,41	2 199 986,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19047/н 19057О	471 272,05	2 199 988,31	—	471 272,10	2 199 987,75	—		
19048/н 19054О	471 271,54	2 199 989,40	—	471 271,58	2 199 989,00	—		
19049/н 19055О	471 265,70	2 199 986,81	—	471 265,86	2 199 986,63	—		
19050/н 19059О	471 266,15	2 199 985,85	—	471 266,22	2 199 985,89	—		
19051/н 19056О	471 267,63	2 199 982,72	—	471 267,66	2 199 982,85	—		
19052/н 19053О	471 273,44	2 199 985,30	—	471 273,18	2 199 985,13	—		
19046/н 19058О	471 272,62	2 199 987,09	—	471 272,41	2 199 986,97	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:160	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:160	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:06:0303004:274	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19110/н 19117О	471 191,23	2 199 984,67	—	471 191,32	2 199 984,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19111/н 19118О	471 187,06	2 199 980,03	—	471 187,17	2 199 980,46	—		
19112/н 19119О	471 184,72	2 199 976,86	—	471 184,66	2 199 976,61	—		
19113/н 19115О	471 188,73	2 199 974,06	—	471 188,49	2 199 974,33	—		
19114/н 19116О	471 194,25	2 199 982,71	—	471 194,22	2 199 982,80	—		
19110/н 19117О	471 191,23	2 199 984,67	—	471 191,32	2 199 984,70	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:274	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:274	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:06:0303004:158	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9598/н1 9120O	471 185,66	2 199 969,89	—	471 185,53	2 199 969,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
9599/н1 9121O	471 184,51	2 199 976,82	—	471 184,42	2 199 976,78	—		
9600/н1 9122O	471 187,03	2 199 980,26	—	471 186,79	2 199 980,40	—		
9601/н1 9123O	471 183,18	2 199 983,36	—	471 183,14	2 199 983,23	—		
9602/н1 9124O	471 176,52	2 199 983,41	—	471 176,88	2 199 983,17	—		
9603/н1 9125O	471 174,12	2 199 983,42	—	471 174,67	2 199 983,16	—		
9604/н1 9126O	471 173,58	2 199 983,42	—	471 173,62	2 199 983,15	—		
9605/н1 9127O	471 174,23	2 199 974,67	—	471 174,27	2 199 974,82	—		
9606/н1 9128O	471 178,07	2 199 975,45	—	471 178,13	2 199 975,52	—		
9607/н1 9129O	471 179,66	2 199 968,54	—	471 179,69	2 199 968,67	—		
9598/н1 9120O	471 185,66	2 199 969,89	—	471 185,53	2 199 969,92	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:158	
1.	—							

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:158 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура здания вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером 31:06:0303004:298 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
19135/н 19140О	471 183,98	2 199 996,88	—	471 183,33	2 199 996,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
19136/н 19141О	471 174,39	2 199 996,99	—	471 174,66	2 199 996,52	—			
19137/н 19142О	471 174,34	2 199 992,75	—	471 174,66	2 199 992,41	—			
19138/н 19139О	471 183,94	2 199 992,75	—	471 183,19	2 199 992,41	—			
19135/н 19140О	471 183,98	2 199 996,88	—	471 183,33	2 199 996,46	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:298 :									
1.		—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0303004:298 :									
1.		—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:06:0303004:292	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19468/н 19478О	471 262,82	2 200 009,07	—	471 262,67	2 200 009,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19469/н 19475О	471 261,76	2 200 011,31	—	471 261,68	2 200 011,22	—		
19470/н 19479О	471 256,05	2 200 008,88	—	471 257,11	2 200 009,22	—		
19471/н 19476О	471 255,74	2 200 008,74	—	471 256,01	2 200 008,75	—		
19472/н 19477О	471 257,46	2 200 005,15	—	471 257,59	2 200 005,28	—		
19473/н 19474О	471 263,32	2 200 007,81	—	471 263,24	2 200 007,82	—		
19468/н 19478О	471 262,82	2 200 009,07	—	471 262,67	2 200 009,13	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:292	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:292	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:06:0303004:285				
Система координат				МСК-31				
Зона №				2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19506/н 19505О	471 198,52	2 199 991,46	—	471 198,45	2 199 991,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19507/н 19502О	471 204,44	2 199 994,34	—	471 204,15	2 199 994,60	—		
19508/н 19503О	471 202,25	2 199 998,78	—	471 202,27	2 199 998,60	—		
19509/н 19504О	471 196,28	2 199 996,07	—	471 196,53	2 199 995,87	—		
19506/н 19505О	471 198,52	2 199 991,46	—	471 198,45	2 199 991,79	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								31:06:0303004:285
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								31:06:0303004:285
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:06:0303004:303				
Система координат				МСК-31				
Зона №				2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19510/н 19514О	471 236,21	2 199 976,31	—	471 236,01	2 199 976,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19511/н 19515О	471 234,24	2 199 980,50	—	471 234,19	2 199 980,42	—		
19512/н 19516О	471 228,47	2 199 977,90	—	471 228,74	2 199 977,96	—		
19513/н 19517О	471 230,49	2 199 973,86	—	471 230,51	2 199 974,04	—		
19510/н 19514О	471 236,21	2 199 976,31	—	471 236,01	2 199 976,38	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:06:0303004:303				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:06:0303004:303				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:06:0303004:302	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19518/н 19522О	471 234,23	2 199 980,51	—	471 234,07	2 199 980,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19519/н 19523О	471 232,45	2 199 984,21	—	471 232,61	2 199 984,04	—		
19520/н 19524О	471 226,88	2 199 981,77	—	471 227,07	2 199 981,60	—		
19521/н 19525О	471 228,47	2 199 977,91	—	471 228,67	2 199 978,08	—		
19518/н 19522О	471 234,23	2 199 980,51	—	471 234,07	2 199 980,51	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:302	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:302	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				31:06:0303004:277 :				
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19527/н 19532О	471 230,65	2 199 988,38	—	471 230,69	2 199 988,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19528/н 19533О	471 225,10	2 199 985,91	—	471 225,32	2 199 985,60	—		
19529/н 19534О	471 226,87	2 199 981,78	—	471 226,95	2 199 981,87	—		
19530/н 19531О	471 232,45	2 199 984,22	—	471 232,36	2 199 984,28	—		
19527/н 19532О	471 230,65	2 199 988,38	—	471 230,69	2 199 988,10	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								31:06:0303004:277 :
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								31:06:0303004:277 :
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:06:0303004:159				
Система координат				МСК-31				
Зона №				2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9608/н1 9559O	471 223,46	2 199 990,03	—	471 223,31	2 199 989,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19563/н 19560O	471 221,69	2 199 993,91	—	471 221,71	2 199 993,65	—		
9610/н1 9561O	471 216,04	2 199 991,39	—	471 216,23	2 199 991,29	—		
9611/н1 9562O	471 217,53	2 199 987,57	—	471 217,81	2 199 987,61	—		
9608/н1 9559O	471 223,46	2 199 990,03	—	471 223,31	2 199 989,94	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:06:0303004:159				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:06:0303004:159				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:06:0303004:290	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19565/н 19573О	471 225,10	2 199 985,91	—	471 224,35	2 199 987,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19574/н 19570О	471 223,45	2 199 989,88	—	471 223,27	2 199 989,66	—		
19566/н 19571О	471 217,52	2 199 987,42	—	471 217,95	2 199 987,40	—		
19567/н 19572О	471 219,28	2 199 983,22	—	471 219,81	2 199 983,30	—		
19568/н 19569О	471 225,17	2 199 985,74	—	471 224,97	2 199 985,62	—		
19565/н 19573О	471 225,10	2 199 985,91	—	471 224,35	2 199 987,10	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:290	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0303004:290	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				31:06:0303004:153 :				
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19593/н 19589О	471 256,65	2 199 982,90	—	471 256,52	2 199 982,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19595/н 19590О	471 251,05	2 199 980,37	—	471 251,14	2 199 980,35	—		
19596/н 19591О	471 252,96	2 199 976,33	—	471 252,97	2 199 976,46	—		
19594/н 19588О	471 258,48	2 199 978,83	—	471 258,28	2 199 978,88	—		
19593/н 19589О	471 256,65	2 199 982,90	—	471 256,52	2 199 982,86	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:06:0303004:153 :				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:06:0303004:153 :				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:06:0303004:297				
Система координат				МСК-31				
				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19598/н 19603О	471 248,28	2 200 001,17	—	471 248,22	2 200 001,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19599/н 19604О	471 242,58	2 199 998,75	—	471 242,63	2 199 998,72	—		
19600/н 19605О	471 244,15	2 199 995,25	—	471 244,14	2 199 995,35	—		
19601/н 19602О	471 249,80	2 199 997,68	—	471 249,67	2 199 997,77	—		
19598/н 19603О	471 248,28	2 200 001,17	—	471 248,22	2 200 001,14	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:06:0303004:297				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:06:0303004:297				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				31:06:0303004:156 :				
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19629/н 19625О	471 249,27	2 199 984,14	—	471 249,19	2 199 984,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19630/н 19626О	471 247,50	2 199 988,00	—	471 247,47	2 199 987,89	—		
19623/н 19627О	471 241,78	2 199 985,42	—	471 241,95	2 199 985,26	—		
19624/н 19628О	471 243,55	2 199 981,66	—	471 243,55	2 199 981,77	—		
19629/н 19625О	471 249,27	2 199 984,14	—	471 249,19	2 199 984,21	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:06:0303004:156 :				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:06:0303004:156 :				
1.	—							