

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:03:1908002

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Губкинского городского округа № 146/2023, от 20 декабря 2023 г., документ выдан Администрация Губкинского городского округа Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 24 апреля 2024 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: Администрация Губкинского городского округа Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023102262622

идентификационный номер налогоплательщика: 3127050181

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б. Хмельницкого, 86 "Б"</i> </div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <i>Аболдуев Евгений Владимирович</i> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —					
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <i>126-198-970-90</i>					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <i>17449, 27 сентября 2016 г.</i>					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"</i> </div>					
Контактный телефон: <i>+7(919)229-33-46</i>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Каушановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru</i> </div>					
6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	3 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-272849078	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 31:03:1908002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 146/2023 от 20 декабря 2023г. на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Губкинского городского округа Белгородской области. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Губкинского городского округа Белгородской области, утвержденными распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 25.10.2018 г. №692. 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 Губкинского городского округа, Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:03:1908002 находятся в территориальных зонах Ж-1 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки, Р 1 - Зона озеленённых общественных территорий, ОД-1 - Зона делового, общественного и коммерческого назначения, ОД – 2 - Зона размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения, в которой установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, предназначенных:</p> <p>Для территориальной зоны Ж-1 «Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2):</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 400 кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в городе Губкине – 2500 кв. м; - в сельских населенных пунктах – 12000 кв.м. <p>Для остальных территориальных зон предельные размеры не подлежат установлению.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 79 земельных участков и 101 зданий.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 52 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков – 27 шт. - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 101 объектов капитального строительства. <p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 52 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков:</p> <p>31:03:1908002:26, 31:03:1908002:25, 31:03:1908002:24, 31:03:1908002:172, 31:03:1908002:30, 31:03:1908002:32, 31:03:1908002:36, 31:03:1908002:40, 31:03:1908002:42, 31:03:1908002:43, 31:03:1908002:44, 31:03:1908002:46, 31:03:1908002:47, 31:03:1908002:49, 31:03:1908002:50, 31:03:1908003:38, 31:03:1908003:28, 31:03:1908003:42, 31:03:1908003:18, 31:03:1908003:58, 31:03:1908002:7, 31:03:1908002:11, 31:03:1908002:109, 31:03:1908002:16, 31:03:1908002:18, 31:03:1908002:158, 31:03:1908002:20, 31:03:1908002:22, 31:03:1908002:70, 31:03:1908002:71, 31:03:1908002:73, 31:03:1908002:77, 31:03:1908002:78, 31:03:1908002:75, 31:03:1908002:53, 31:03:1908002:79, 31:03:1908002:81, 31:03:1908002:80, 31:03:1908002:54, 31:03:1908002:56, 31:03:1908002:57, 31:03:1908002:58, 31:03:1908002:59, 31:03:1908002:60, 31:03:1908002:61, 31:03:1908002:64, 31:03:1908002:65, 31:03:1908002:66, 31:03:1908002:67, 31:03:1908002:68, 31:03:1908002:69, 31:03:1908003:32, 31:03:1908003:30.</p> <p>При уточнение границ земельных участков</p> <p>31:03:1908002:42, 31:03:1908002:49 их площадь изменилась в пределах 10%.</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 27 земельных участка 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:</p> <p>31:03:1908002:27, 31:03:1908002:25, 31:03:1908002:28, 31:03:1908002:31, 31:03:1908002:33, 31:03:1908002:39, 31:03:1908002:41, 31:03:1908002:45, 31:03:1908002:48, 31:03:1908002:52, 31:03:1908003:39, 31:03:1908003:43, 31:03:1908003:34, 31:03:1908003:33, 31:03:1908002:83, 31:03:1908002:84, 31:03:1908002:85, 31:03:1908002:86, 31:03:1908002:4, 31:03:1908002:14, 31:03:1908002:15, 31:03:1908002:17, 31:03:1908002:21, 31:03:1908002:72, 31:03:1908002:74, 31:03:1908002:147, 31:03:1908002:55, 31:03:1908003:27.</p> <p>Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.</p> <p>При исправлении границ земельных участков 31:03:1908002:41, 31:03:1908002:147 их площадь изменилась в пределах 10%.</p>
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
<p>Было выявлено, что в ЕГРН учтены 101 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельных участках не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства:</p> <p>31:03:0101001:1345, 31:03:0101001:1451, 31:03:1908001:208, 31:03:1908001:325, 31:03:1908001:219, 31:03:0101001:1243, 31:03:1908001:153, 31:03:1908001:239, 31:03:1908001:226, 31:03:0101001:1350, 31:03:1908001:342, 31:03:1908001:309, 31:03:1908001:98, 31:03:1908001:231, 31:03:1908001:205, 31:03:1908001:304, 31:03:1908001:203, 31:03:1908001:138, 31:03:1908001:257, 31:03:1908001:291, 31:03:0101001:720, 31:03:0101001:3388, 31:03:1908001:118, 31:03:1908001:163, 31:03:1908001:142, 31:03:1908001:204, 31:03:1908001:159, 31:03:1908001:169, 31:03:1908001:338, 31:03:1908001:232, 31:03:1908001:107, 31:03:0101001:2744, 31:03:0101001:616, 31:03:0101001:468, 31:03:1908002:160, 31:03:1908002:163, 31:03:1908002:161, 31:03:1908001:110, 31:03:0101001:1033, 31:03:1908001:313, 31:03:1908001:282, 31:03:1908001:347, 31:03:1908001:348, 31:03:0101001:749, 31:03:1908001:312, 31:03:0101001:3351, 31:03:1908002:162, 31:03:1908001:181, 31:03:1908001:235, 31:03:1908001:222, 31:03:1908001:346, 31:03:1908001:297, 31:03:1908002:165, 31:03:1908002:174, 31:03:1908001:97, 31:03:1908001:340, 31:03:1908001:228, 31:03:1908001:229, 31:03:1908001:111, 31:03:1908001:266, 31:03:1908001:337, 31:03:1908001:122, 31:03:1908001:238, 31:03:1908001:324, 31:03:0101001:840, 31:03:1908001:167, 31:03:1908001:218, 31:03:1908001:121, 31:03:1908001:329, 31:03:1908001:114, 31:03:1908001:244, 31:03:1908001:317, 31:03:1908001:311, 31:03:1908001:263, 31:03:1908002:181, 31:03:1908001:277, 31:03:0101001:3301, 31:03:1908001:126, 31:03:1908001:131, 31:03:1908001:161, 31:03:1908001:188, 31:03:1908001:187, 31:03:1908001:310, 31:03:1908001:344, 31:03:1908001:141, 31:03:1908001:113, 31:03:1908001:175, 31:03:1908001:331, 31:03:1908001:95, 31:03:1908001:301, 31:03:0101001:1274, 31:03:1908001:264, 31:03:1908001:320, 31:03:1908001:171, 31:03:1908001:246, 31:03:1908001:288, 31:03:1908001:103, 31:03:1908003:59, 31:03:0101001:1616.</p> <p>По сведениям ЕГРН ОКС 31:03:1908001:310 имеет связь с двумя ЗУ - 31:03:1908002:128 и 31:03:1908002:58. Связь с ЗУ 31:03:1908002:128 установлена ошибочно. Фактически ОКС расположен на ЗУ 31:03:1908002:58.</p>

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений								
1. Сведения о пунктах геодезической сети:								
№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 24 апреля 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 2	Дубравка, дв. пир. 10.1 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	459 967,75	2 183 038,60	сохранился	сохранился	сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Аверино, дв. пир. 9.8 м. Центр 1		471 772,71	2 178 907,23			
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Троицкий, пир., 5.500 м, Центр 1		478 502,98	2 183 306,46	Не обнаружен	Не обнаружен	Не обнаружен
4	Пункт государственной геодезической сети. 2	Осколец, сигн. 14.2 м. Центр 1		473 947,75	2 172 875,35	сохранился	сохранился	сохранился
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			
0	—		—		—			

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:26		
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
н417У	—	—	454 076,82	2 191 046,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н405У	—	—	454 062,62	2 191 060,14			
н418У	—	—	453 862,20	2 190 929,65			
н419У	—	—	453 878,41	2 190 908,95			
н420У	—	—	454 035,32	2 191 017,41			
н417У	—	—	454 076,82	2 191 046,04			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:26		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н417У	н405У	20,01	—		согласовано		
н405У	н418У	239,16					
н418У	н419У	26,29					
н419У	н420У	190,75					
н420У	н417У	50,42					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:26		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,500 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,500,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:26</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:24:

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
435	—	—	454 090,24	2 191 030,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н445У	—	—	454 114,73	2 191 006,95			
н446У	—	—	454 069,51	2 190 976,01			
н447У	—	—	454 014,46	2 190 940,26			
н448У	—	—	453 991,79	2 190 959,66			
435	—	—	454 090,24	2 191 030,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:24:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
435	н445У	34,00	—	согласовано
н445У	н446У	54,79		
н446У	н447У	65,64		
н447У	н448У	29,84		
н448У	435	121,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:24:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский г.о., Сапрыкино с, Садовая ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\,800 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,800,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:325
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:24</u> :		
1.	—	

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

31:03:1908002:172

:

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
н457У	—	—	454 029,44	2 191 085,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н470У	—	—	454 009,62	2 191 104,30			
н470У	—	—	453 991,97	2 191 089,23			
н471У	—	—	453 853,09	2 191 008,19			
н472У	—	—	453 870,95	2 190 977,59			
н461У	—	—	453 903,23	2 190 999,99			
н460У	—	—	453 955,07	2 191 035,46			
н459У	—	—	453 971,15	2 191 046,26			
н458У	—	—	453 984,80	2 191 055,18			
н457У	—	—	454 029,44	2 191 085,50			

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

31:03:1908002:172

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н457У	н470У	27,32	—	согласовано
н470У	н470У	23,21		
н470У	н471У	160,80		
н471У	н472У	35,43		
н472У	н461У	39,29		
н461У	н460У	62,81		
н460У	н459У	19,37		
н459У	н458У	16,31		
н458У	н457У	53,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:03:1908002:172</u> :		
№ 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	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	5 434 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,434,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 434,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:0101001:1243
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:172</u> :		
1.	—	

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

31:03:1908002:30

:

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
н481У	—	—	454 004,62	2 191 100,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н482У	—	—	453 992,30	2 191 115,24			
н483У	—	—	453 980,88	2 191 107,02			
н484У	—	—	453 779,49	2 190 985,56			
н485У	—	—	453 788,73	2 190 970,64			
н471У	—	—	453 853,09	2 191 008,19			
н470У	—	—	453 991,97	2 191 089,23			
н481У	—	—	454 004,62	2 191 100,03			

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

31:03:1908002:30

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н481У	н482У	19,57	—	согласовано
н482У	н483У	14,07		
н483У	н484У	235,18		
н484У	н485У	17,55		
н485У	н471У	74,51		
н471У	н470У	160,80		
н470У	н481У	16,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:03:1908002:30

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,839 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,839,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 839,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:153
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:30</u> :		
1.	—	

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

31:03:1908002:32

:

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
н483У	—	—	453 980,88	2 191 107,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н500У	—	—	453 971,10	2 191 123,23			
н487У	—	—	453 967,42	2 191 120,56			
24	—	—	453 888,71	2 191 070,32			
н486У	—	—	453 860,64	2 191 055,55			
н1889У	—	—	453 803,85	2 191 023,27			
н503У	—	—	453 760,05	2 190 998,40			
н504У	—	—	453 770,99	2 190 980,81			
н484У	—	—	453 779,49	2 190 985,56			
н483У	—	—	453 980,88	2 191 107,02			

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

31:03:1908002:32

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н483У	н500У	18,93	—	согласовано
н500У	н487У	4,55		
н487У	24	93,38		
24	н486У	31,72		
н486У	н1889У	65,32		
н1889У	н503У	50,37		
н503У	н504У	20,71		
н504У	н484У	9,74		
н484У	н483У	235,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:32 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, д 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	4 500 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:0101001:1350
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:32 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:36			:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
71	—	—	453 817,12	2 191 200,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
70	—	—	453 814,74	2 191 197,04				
69	—	—	453 808,81	2 191 189,00				
68	—	—	453 801,11	2 191 182,21				
67	—	—	453 772,17	2 191 162,53				
н521У	—	—	453 697,63	2 191 108,79				
н522У	—	—	453 708,37	2 191 093,54				
63	—	—	453 757,68	2 191 126,00				
62	—	—	453 804,90	2 191 152,05				
61	—	—	453 839,06	2 191 172,46				
60	—	—	453 841,41	2 191 175,23				
59	—	—	453 848,97	2 191 180,49				
71	—	—	453 817,12	2 191 200,23				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:36			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
71	70	3,98	—		согласовано			
70	69	9,99						
69	68	10,27						
68	67	35,00						
67	н521У	91,89						
н521У	н522У	18,65						

1	2	3	4	5
н522У	63	59,03	—	согласовано
63	62	53,93		
62	61	39,79		
61	60	3,63		
60	59	9,21		
59	71	37,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\ 850 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 850,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 850,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:231
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:40 :
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
н537У	—	—	453 728,56	2 191 245,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н539У	—	—	453 683,55	2 191 257,81			
н540У	—	—	453 653,44	2 191 209,37			
н541У	—	—	453 605,89	2 191 138,33			
н542У	—	—	453 631,95	2 191 128,27			
н531У	—	—	453 677,81	2 191 185,97			
н537У	—	—	453 728,56	2 191 245,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:40 :

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
н537У	н539У	46,73	—	согласовано
н539У	н540У	57,04		
н540У	н541У	85,48		
н541У	н542У	27,93		
н542У	н531У	73,71		
н531У	н537У	78,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:40 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:304
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:40</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:42		
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
н570У	—	—	453 663,02	2 191 266,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н575У	—	—	453 632,43	2 191 276,84			
н576У	—	—	453 538,78	2 191 137,29			
н567У	—	—	453 565,44	2 191 124,05			
н570У	—	—	453 663,02	2 191 266,15			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:42		
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		
н570У	н575У	32,40	—		согласовано		
н575У	н576У	168,06					
н576У	н567У	29,77					
н567У	н570У	172,38					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:42		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, 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			—			

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				5 175 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(5\,175,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 300,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				125		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:03:1908001:138		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:03:1908002:42 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:43 :		
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
н575У	—	—	453 632,43	2 191 276,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н581У	—	—	453 613,99	2 191 283,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н595У	—	—	453 603,25	2 191 261,90			
н582У	—	—	453 525,16	2 191 144,15			
н576У	—	—	453 538,78	2 191 137,29			
н575У	—	—	453 632,43	2 191 276,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1908002:43
:

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
н575У	н581У	19,77	—	согласовано
н581У	н595У	24,55		
н595У	н582У	141,29		
н582У	н576У	15,25		
н576У	н575У	168,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1908002:43
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, д 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 648 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 648,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 648,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:03:0101001:720		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:43 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:44 :							
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
н581У	—	—	453 613,99	2 191 283,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н592У	—	—	453 600,11	2 191 291,44			
н547У	—	—	453 596,02	2 191 284,20			
н553У	—	—	453 504,13	2 191 144,54			
н594У	—	—	453 519,99	2 191 135,74			
н582У	—	—	453 525,16	2 191 144,15			
н595У	—	—	453 603,25	2 191 261,90			
н581У	—	—	453 613,99	2 191 283,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:03:1908002:44		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н581У	н592У	15,76	—	согласовано		
н592У	н547У	8,32				
н547У	н553У	167,18				
н553У	н594У	18,14				
н594У	н582У	9,87				
н582У	н595У	141,29				
н595У	н581У	24,55				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:03:1908002:44		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, д 20			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 137 ± 20,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 137,00) = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 700,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2 563			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:03:0101001:3388		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:44 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:46 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н604У	—	—	453 558,21	2 191 303,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н605У	—	—	453 537,96	2 191 313,99			
н604У	—	—	453 480,43	2 191 224,71			
н637У	—	—	453 446,52	2 191 172,20			
н636У	—	—	453 471,13	2 191 159,16			
н552У	—	—	453 473,03	2 191 162,33			
н551У	—	—	453 545,19	2 191 260,87			
н550У	—	—	453 550,94	2 191 270,22			
н564У	—	—	453 542,95	2 191 275,16			
н563У	—	—	453 553,13	2 191 290,20			
н562У	—	—	453 551,55	2 191 291,27			
н561У	—	—	453 552,22	2 191 292,47			
н604У	—	—	453 558,21	2 191 303,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н604У	н605У	22,58	—	согласовано
н605У	н604У	106,21		
н604У	н637У	62,51		
н637У	н636У	27,85		
н636У	н552У	3,70		
н552У	н551У	122,14		
н551У	н550У	10,98		
н550У	н564У	9,39		
н564У	н563У	18,16		
н563У	н562У	1,91		
н562У	н561У	1,37		
н561У	н604У	12,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:46 :

№ 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	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,082 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,082,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 082,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:03:0101001:3296		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:46 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:47 :							
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
н605У	—	—	453 537,96	2 191 313,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н607У	—	—	453 509,87	2 191 323,79			
н608У	—	—	453 416,03	2 191 180,15			
н605У	—	—	453 443,53	2 191 166,82			
н637У	—	—	453 446,52	2 191 172,20			
н604У	—	—	453 480,43	2 191 224,71			
н605У	—	—	453 537,96	2 191 313,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:47 :				
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
н605У	н607У	29,75	—	согласовано
н607У	н608У	171,58		
н608У	н605У	30,56		
н605У	н637У	6,16		
н637У	н604У	62,51		
н604У	н605У	106,21		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:47 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, д 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		5 100 ± 25,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 100,00)} = 25$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 100,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:03:1908001:118		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:47 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:49 :							
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
н607У	—	—	453 509,87	2 191 323,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н648У	—	—	453 480,33	2 191 337,20			
н612У	—	—	453 442,88	2 191 352,22			
н654У	—	—	453 358,05	2 191 207,90			
н646У	—	—	453 357,00	2 191 206,10			
н647У	—	—	453 416,03	2 191 180,15			
н607У	—	—	453 509,87	2 191 323,79			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:49 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н607У	н648У	32,44	—	согласовано			
н648У	н612У	40,35					

1	2	3	4	5
н612У	н654У	167,40	—	согласовано
н654У	н646У	2,08		
н646У	н647У	64,48		
н647У	н607У	171,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:49 :

№ 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	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	11 602 ± 38,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(11\ 602,00)} = 38$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	12 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	398
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:163
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:50:

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
н612У	—	—	453 442,88	2 191 352,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н616У	—	—	453 418,06	2 191 359,87			
н617У	—	—	453 392,25	2 191 316,58			
н618У	—	—	453 353,60	2 191 255,13			
н622У	—	—	453 349,20	2 191 247,43			
н653У	—	—	453 332,77	2 191 218,67			
н654У	—	—	453 358,05	2 191 207,90			
н612У	—	—	453 442,88	2 191 352,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:50:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н612У	н616У	25,97	—	согласовано
н616У	н617У	50,40		
н617У	н618У	72,59		
н618У	н622У	8,87		
н622У	н653У	33,12		
н653У	н654У	27,48		
н654У	н612У	167,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:50:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,400 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:142
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:50</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908003:38:

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
н814У	—	—	453 592,35	2 191 316,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н815У	—	—	453 621,76	2 191 304,82			
н816У	—	—	453 696,17	2 191 446,26			
н817У	—	—	453 667,07	2 191 459,51			
н838У	—	—	453 650,04	2 191 427,02			
н814У	—	—	453 592,35	2 191 316,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908003:38:

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
н814У	н815У	31,80	—	согласовано
н815У	н816У	159,82		
н816У	н817У	31,97		
н817У	н838У	36,68		
н838У	н814У	124,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908003:38:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, д 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	5 100 \pm 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 100,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908003:67
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908003:38</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908003:28		
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
н832У	—	—	453 560,79	2 191 328,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н814У	—	—	453 592,35	2 191 316,91			
н838У	—	—	453 650,04	2 191 427,02			
н839У	—	—	453 620,51	2 191 442,31			
н832У	—	—	453 560,79	2 191 328,52			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908003:28		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н832У	н814У	33,63	—		согласовано		
н814У	н838У	124,31					
н838У	н839У	33,25					
н839У	н832У	128,51					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908003:28		
№ 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		Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 209 ± 23,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 209,00)} = 23$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 209,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:03:1908001:169		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:03:1908003:28 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908003:42 :		
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
н860У	—	—	453 455,14	2 191 371,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н857У	—	—	453 494,11	2 191 356,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н858У	—	—	453 553,79	2 191 476,81			
н859У	—	—	453 521,94	2 191 493,26			
н862У	—	—	453 505,85	2 191 463,02			
н861У	—	—	453 471,97	2 191 404,25			
н860У	—	—	453 455,14	2 191 371,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908003:42:

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
н860У	н857У	41,51	—	согласовано
н857У	н858У	134,03		
н858У	н859У	35,85		
н859У	н862У	34,25		
н862У	н861У	67,84		
н861У	н860У	37,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908003:42:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, д 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.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,300 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,300,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 300,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:03:1908001:107		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908003:42 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908003:18 :							
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
н868У	—	—	453 432,95	2 191 381,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н867У	—	—	453 442,69	2 191 400,50			
н866У	—	—	453 449,81	2 191 416,44			
н877У	—	—	453 463,11	2 191 442,59			
н878У	—	—	453 438,97	2 191 452,96			
н879У	—	—	453 408,47	2 191 394,64			
н868У	—	—	453 432,95	2 191 381,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908003:18 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н868У	н867У	21,04	—	согласовано
н867У	н866У	17,46		
н866У	н877У	29,34		
н877У	н878У	26,27		
н878У	н879У	65,81		
н879У	н868У	27,62		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908003:18 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, 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 (Р ± ΔР), м²		1 800 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 800,00) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 800,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:03:0000000:4909		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908003:18 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908003:58 :							
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
н901У	—	—	453 658,93	2 191 292,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н902У	—	—	453 683,61	2 191 281,95			
н893У	—	—	453 687,13	2 191 289,18			
н903У	—	—	453 705,20	2 191 322,19			
н904У	—	—	453 679,95	2 191 336,08			
н901У	—	—	453 658,93	2 191 292,11			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908003:58 :							
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		
н901У	н902У	26,69	—		согласовано		
н902У	н893У	8,04					
н893У	н903У	37,63					

1	2	3	4	5
н903У	н904У	28,82	—	согласовано
н904У	н901У	48,74		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908003:58 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, д 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.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 300 ± 13,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 300,00) = 13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 300,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:03:0101001:468	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908003:58 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:7:

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
н1570У	—	—	453 704,27	2 190 595,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1571У	—	—	453 729,85	2 190 604,32			
н1572У	—	—	453 729,66	2 190 605,41			
340	—	—	453 741,16	2 190 610,12			
334	—	—	453 722,82	2 190 647,85			
335	—	—	453 718,11	2 190 645,73			
н1579У	—	—	453 716,98	2 190 647,81			
н1574У	—	—	453 686,63	2 190 634,10			
н1570У	—	—	453 704,27	2 190 595,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:7:

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
н1570У	н1571У	27,04	—	согласовано
н1571У	н1572У	1,11		
н1572У	340	12,43		
340	334	41,95		
334	335	5,17		
335	н1579У	2,37		
н1579У	н1574У	33,30		
н1574У	н1570У	42,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:7:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Центральная ул, д №54
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,700 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,700,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908002:174
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:03:1908002:7 :
1.	—	

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

31:03:1908002:11

:

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
329	—	—	453 788,97	2 190 628,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1588У	—	—	453 793,80	2 190 631,21			
н1589У	—	—	453 793,39	2 190 632,26			
н1590У	—	—	453 800,63	2 190 635,30			
н1591У	—	—	453 803,45	2 190 629,72			
н1592У	—	—	453 812,89	2 190 633,95			
н1593У	—	—	453 813,43	2 190 633,05			
н1594У	—	—	453 817,60	2 190 634,93			
н1596У	—	—	453 785,31	2 190 703,27			
н1597У	—	—	453 760,64	2 190 692,11			
329	—	—	453 788,97	2 190 628,81			

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

31:03:1908002:11

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
329	н1588У	5,39	—	согласовано
н1588У	н1589У	1,13		
н1589У	н1590У	7,85		
н1590У	н1591У	6,25		
н1591У	н1592У	10,34		
н1592У	н1593У	1,05		
н1593У	н1594У	4,57		
н1594У	н1596У	75,58		

1	2	3	4	5
н1596У	н1597У	27,08	—	согласовано
н1597У	329	69,35		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:11 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Центральная ул	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 000 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 000,00) = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:03:1908001:228	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:11 :				
1.	—			

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

31:03:1908002:109

:

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
н1594У	—	—	453 817,60	2 190 634,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1606У	—	—	453 829,07	2 190 639,98			
н1607У	—	—	453 833,39	2 190 644,24			
н1608У	—	—	453 840,36	2 190 647,55			
н1609У	—	—	453 843,57	2 190 649,90			
н1610У	—	—	453 854,88	2 190 655,13			
н1611У	—	—	453 854,62	2 190 656,17			
н1612У	—	—	453 837,76	2 190 686,17			
н1613У	—	—	453 801,70	2 190 668,59			
н1594У	—	—	453 817,60	2 190 634,93			

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

31:03:1908002:109

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1594У	н1606У	12,53	—	согласовано
н1606У	н1607У	6,07		
н1607У	н1608У	7,72		
н1608У	н1609У	3,98		
н1609У	н1610У	12,46		
н1610У	н1611У	1,07		
н1611У	н1612У	34,41		
н1612У	н1613У	40,12		
н1613У	н1594У	37,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:109 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Центральная ул, д 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:229
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:109 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:16			:	
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		
н1656У	—	—	453 922,65	2 190 702,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н1663У	—	—	453 931,59	2 190 711,37					
н1664У	—	—	453 933,89	2 190 708,71					
н1665У	—	—	453 940,35	2 190 714,45					
н1666У	—	—	453 937,79	2 190 717,12					
н1667У	—	—	453 939,94	2 190 719,37					
н1685У	—	—	453 907,74	2 190 771,07					
н1684У	—	—	453 878,76	2 190 819,91					
н1683У	—	—	453 862,10	2 190 853,98					
н1682У	—	—	453 843,67	2 190 901,83					
н1668У	—	—	453 838,48	2 190 915,95					
н1658У	—	—	453 819,21	2 190 905,67					
н1657У	—	—	453 861,73	2 190 800,88					
н1656У	—	—	453 922,65	2 190 702,66					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:16			:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
н1656У	н1663У	12,48	—		согласовано				
н1663У	н1664У	3,52							
н1664У	н1665У	8,64							
н1665У	н1666У	3,70							
н1666У	н1667У	3,11							

1	2	3	4	5
н1667У	н1685У	60,91	—	согласовано
н1685У	н1684У	56,79		
н1684У	н1683У	37,93		
н1683У	н1682У	51,28		
н1682У	н1668У	15,04		
н1668У	н1658У	21,84		
н1658У	н1657У	113,09		
н1657У	н1656У	115,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Центральная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\ 100 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 100,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:122

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 31:03:1908002:16 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:18 :							
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
н1672У	—	—	453 955,31	2 190 734,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1704У	—	—	453 958,06	2 190 737,90			
н1705У	—	—	453 965,34	2 190 744,77			
н1706У	—	—	453 966,73	2 190 743,30			
н1707У	—	—	453 972,71	2 190 748,58			
н1708У	—	—	453 971,67	2 190 750,19			
н1709У	—	—	453 916,28	2 190 828,80			
н1677У	—	—	453 915,02	2 190 827,79			
н1676У	—	—	453 897,57	2 190 814,43			
н1710У	—	—	453 898,39	2 190 813,45			
н1675У	—	—	453 904,76	2 190 800,90			
н1674У	—	—	453 919,20	2 190 780,82			
н1673У	—	—	453 943,65	2 190 748,01			
н1672У	—	—	453 955,31	2 190 734,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:03:1908002:18		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1672У	н1704У	4,09	—	согласовано		
н1704У	н1705У	10,01				
н1705У	н1706У	2,02				
н1706У	н1707У	7,98				
н1707У	н1708У	1,92				
н1708У	н1709У	96,16				
н1709У	н1677У	1,61				
н1677У	н1676У	21,98				
н1676У	н1710У	1,28				
н1710У	н1675У	14,07				
н1675У	н1674У	24,73				
н1674У	н1673У	40,92				
н1673У	н1672У	17,57				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:03:1908002:18		:
№ 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		Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 400 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 400,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 400,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:238
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:158 :
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
н1708У	—	—	453 971,67	2 190 750,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1715У	—	—	453 982,22	2 190 759,60			
н1716У	—	—	453 984,60	2 190 757,21			
н1717У	—	—	453 989,55	2 190 761,47			
н1718У	—	—	453 987,30	2 190 764,03			
н1719У	—	—	454 001,09	2 190 776,54			
н1720У	—	—	453 947,49	2 190 832,07			
н1721У	—	—	453 898,61	2 190 892,32			
н1722У	—	—	453 882,81	2 190 879,83			
н1678У	—	—	453 891,28	2 190 869,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1677У	—	—	453 915,02	2 190 827,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1709У	—	—	453 916,28	2 190 828,80			
н1708У	—	—	453 971,67	2 190 750,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:158 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1708У	н1715У	14,14	—	согласовано
н1715У	н1716У	3,37		
н1716У	н1717У	6,53		
н1717У	н1718У	3,41		
н1718У	н1719У	18,62		
н1719У	н1720У	77,18		
н1720У	н1721У	77,58		
н1721У	н1722У	20,14		
н1722У	н1678У	13,44		
н1678У	н1677У	47,91		
н1677У	н1709У	1,61		
н1709У	н1708У	96,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:158 :

№ 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	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,493 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,493,00)} = 23$

1	2	3					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6 500,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 007					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:324					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:158 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:20 :							
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
n1719Y	—	—	454 001,09	2 190 776,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
n1723Y	—	—	454 009,15	2 190 784,97			
n1724Y	—	—	454 011,70	2 190 783,87			
n1725Y	—	—	454 015,67	2 190 787,90			
n1726Y	—	—	454 015,27	2 190 789,11			
n1695Y	—	—	454 020,28	2 190 795,03			
n1698Y	—	—	453 938,42	2 190 872,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1729У	—	—	453 909,53	2 190 900,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1721У	—	—	453 898,61	2 190 892,32			
н1720У	—	—	453 947,49	2 190 832,07			
н1719У	—	—	454 001,09	2 190 776,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:20 :

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
н1719У	н1723У	11,66	—	согласовано
н1723У	н1724У	2,78		
н1724У	н1725У	5,66		
н1725У	н1726У	1,27		
н1726У	н1695У	7,76		
н1695У	н1698У	112,84		
н1698У	н1729У	39,97		
н1729У	н1721У	13,53		
н1721У	н1720У	77,58		
н1720У	н1719У	77,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Центральная ул, д 66
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	$3\,338 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{3\,338,00} = 20$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 302,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	964
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:0101001:840
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:22 :
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
н1696У	—	—	454 051,18	2 190 848,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1742У	—	—	454 073,58	2 190 883,11			
н1744У	—	—	454 032,53	2 190 913,54			
н1745У	—	—	454 007,37	2 190 879,28			
н1696У	—	—	454 051,18	2 190 848,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:03:1908002:22		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1696У	н1742У	41,51	—	согласовано		
н1742У	н1744У	51,10				
н1744У	н1745У	42,51				
н1745У	н1696У	53,74				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:03:1908002:22		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Центральная ул			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 200 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 200,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:03:1908001:218			

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 31:03:1908002:22 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:70 :							
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
n1754У	—	—	453 490,28	2 190 697,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
n1755У	—	—	453 515,47	2 190 705,69			
n1756У	—	—	453 522,52	2 190 709,10			
n1757У	—	—	453 542,61	2 190 715,78			
n1775У	—	—	453 526,46	2 190 772,44			
n1758У	—	—	453 521,41	2 190 790,15			
n1762У	—	—	453 512,16	2 190 797,74			
n1761У	—	—	453 502,35	2 190 797,46			
n1760У	—	—	453 492,56	2 190 774,81			
n1759У	—	—	453 479,62	2 190 745,77			
n1754У	—	—	453 490,28	2 190 697,47			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:70 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
n1754У	n1755У	26,50	—		согласовано		

1	2	3	4	5
н1755У	н1756У	7,83	—	согласовано
н1756У	н1757У	21,17		
н1757У	н1775У	58,92		
н1775У	н1758У	18,42		
н1758У	н1762У	11,97		
н1762У	н1761У	9,81		
н1761У	н1760У	24,68		
н1760У	н1759У	31,79		
н1759У	н1754У	49,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:70 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, 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	$4\,000 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:329

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 31:03:1908002:70 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:71 :							
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
н1757У	—	—	453 542,61	2 190 715,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1771У	—	—	453 542,91	2 190 715,51			
н1772У	—	—	453 566,83	2 190 723,97			
н1773У	—	—	453 570,94	2 190 725,64			
н1766У	—	—	453 576,70	2 190 727,67			
н1774У	—	—	453 556,41	2 190 782,78			
н1775У	—	—	453 526,46	2 190 772,44			
н1757У	—	—	453 542,61	2 190 715,78			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:71 :							
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		
н1757У	н1771У	0,40	—		согласовано		
н1771У	н1772У	25,37					
н1772У	н1773У	4,44					
н1773У	н1766У	6,11					

1	2	3	4	5
н1766У	н1774У	58,73	—	согласовано
н1774У	н1775У	31,68		
н1775У	н1757У	58,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:71 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 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 ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,000 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:244
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:73:

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
н1763У	—	—	453 605,07	2 190 737,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1784У	—	—	453 632,00	2 190 746,52			
н1792У	—	—	453 599,37	2 190 840,91			
н1785У	—	—	453 577,73	2 190 903,50			
н1764У	—	—	453 554,40	2 190 880,80			
н1763У	—	—	453 605,07	2 190 737,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:73:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1763У	н1784У	28,36	—	согласовано
н1784У	н1792У	99,87		
н1792У	н1785У	66,23		
н1785У	н1764У	32,55		
н1764У	н1763У	151,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:73:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 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	4 600 \pm 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:317
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:73</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:77:

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
н1784У	—	—	453 632,00	2 190 746,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1790У	—	—	453 654,63	2 190 754,58			
н1790У	—	—	453 660,18	2 190 756,86			
н1791У	—	—	453 630,26	2 190 850,76			
н1792У	—	—	453 599,37	2 190 840,91			
н1784У	—	—	453 632,00	2 190 746,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:77:

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
н1784У	н1790У	24,02	—	согласовано
н1790У	н1790У	6,00		
н1790У	н1791У	98,55		
н1791У	н1792У	32,42		
н1792У	н1784У	99,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:77:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\ 100 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:311
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:77</u> :		
1.	—	

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

31:03:1908002:78

:

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
н1790У	—	—	453 660,18	2 190 756,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1793У	—	—	453 683,46	2 190 764,95			
н1794У	—	—	453 681,95	2 190 769,99			
н1795У	—	—	453 686,46	2 190 771,28			
н1796У	—	—	453 662,42	2 190 835,19			
н1797У	—	—	453 631,63	2 190 914,10			
н1815У	—	—	453 615,04	2 190 958,24			
н1798У	—	—	453 594,17	2 190 951,08			
н1791У	—	—	453 630,26	2 190 850,76			
н1790У	—	—	453 660,18	2 190 756,86			

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

31:03:1908002:78

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1790У	н1793У	24,65	—	согласовано
н1793У	н1794У	5,26		
н1794У	н1795У	4,69		
н1795У	н1796У	68,28		
н1796У	н1797У	84,70		
н1797У	н1815У	47,15		
н1815У	н1798У	22,06		
н1798У	н1791У	106,61		
н1791У	н1790У	98,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:78 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 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	5 100 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 100,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:78 :		
1.	—	

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

31:03:1908002:75

:

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
н1807У	—	—	453 710,19	2 190 773,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1827У	—	—	453 738,80	2 190 783,18			
н1830У	—	—	453 716,21	2 190 850,13			
н1821У	—	—	453 702,75	2 190 890,01			
н1822У	—	—	453 677,85	2 190 881,53			
н1808У	—	—	453 696,35	2 190 824,91			
н1807У	—	—	453 710,19	2 190 773,56			

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

31:03:1908002:75

:

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
н1807У	н1827У	30,18	—	согласовано
н1827У	н1830У	70,66		
н1830У	н1821У	42,09		
н1821У	н1822У	26,30		
н1822У	н1808У	59,57		
н1808У	н1807У	53,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:03:1908002:75

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 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	$3\ 100 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908002:181
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:75</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:53		
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
н1827У	—	—	453 738,80	2 190 783,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1828У	—	—	453 751,78	2 190 788,02			
н1829У	—	—	453 730,08	2 190 854,65			
н1830У	—	—	453 716,21	2 190 850,13			
н1827У	—	—	453 738,80	2 190 783,18			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:53		
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		
н1827У	н1828У	13,85	—		согласовано		
н1828У	н1829У	70,07					
н1829У	н1830У	14,59					
н1830У	н1827У	70,66					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:53		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 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			—			

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 000 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:03:1908001:277		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:03:1908002:53 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:79 :		
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
n1828У	—	—	453 751,78	2 190 788,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1831У	—	—	453 758,48	2 190 790,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1832У	—	—	453 754,72	2 190 802,66			
н1833У	—	—	453 754,03	2 190 802,09			
н1834У	—	—	453 749,83	2 190 814,28			
н1835У	—	—	453 755,67	2 190 816,73			
н1836У	—	—	453 751,44	2 190 827,86			
н1837У	—	—	453 753,81	2 190 828,86			
н1838У	—	—	453 742,62	2 190 865,90			
н1839У	—	—	453 738,01	2 190 876,03			
н1840У	—	—	453 735,01	2 190 884,74			
н1841У	—	—	453 721,66	2 190 880,14			
н1829У	—	—	453 730,08	2 190 854,65			
н1828У	—	—	453 751,78	2 190 788,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1908002:79
:

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
н1828У	н1831У	7,10	—	согласовано
н1831У	н1832У	12,84		
н1832У	н1833У	0,89		
н1833У	н1834У	12,89		
н1834У	н1835У	6,33		
н1835У	н1836У	11,91		
н1836У	н1837У	2,57		
н1837У	н1838У	38,69		
н1838У	н1839У	11,13		
н1839У	н1840У	9,21		
н1840У	н1841У	14,12		
н1841У	н1829У	26,84		
н1829У	н1828У	70,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1908002:79
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 9-2
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	$1\,200 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:277
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:79</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:81:

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
165	—	—	453 665,57	2 191 056,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,10^2)} = 0,12$	—
н1847У	—	—	453 672,40	2 191 038,79			
н1848У	—	—	453 643,68	2 191 027,75			
172	—	—	453 636,59	2 191 045,84			
173	—	—	453 640,67	2 191 047,53			
н1857У	—	—	453 652,51	2 191 051,95			
1858	—	—	453 661,15	2 191 055,12			
165	—	—	453 665,57	2 191 056,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:81:

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
165	н1847У	19,34	—	согласовано
н1847У	н1848У	30,77		
н1848У	172	19,43		
172	173	4,42		
173	н1857У	12,64		
н1857У	1858	9,20		
1858	165	4,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:81:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, 11, кв.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	$600 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:0101001:3301
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:81</u> :		
1.	—	

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

31:03:1908002:80

:

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
н1842У	—	—	453 696,97	2 190 982,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1843У	—	—	453 686,79	2 191 007,51			
н1847У	—	—	453 672,40	2 191 038,79			
н1848У	—	—	453 643,68	2 191 027,75			
н1852У	—	—	453 652,59	2 191 002,60			
н1851У	—	—	453 612,54	2 190 985,16			
н1846У	—	—	453 625,94	2 190 951,87			
н1842У	—	—	453 696,97	2 190 982,82			

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

31:03:1908002:80

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1842У	н1843У	26,71	—	согласовано
н1843У	н1847У	34,43		
н1847У	н1848У	30,77		
н1848У	н1852У	26,68		
н1852У	н1851У	43,68		
н1851У	н1846У	35,89		
н1846У	н1842У	77,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:03:1908002:80

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\,600 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:0101001:3301
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:80</u> :		
1.	—	

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

31:03:1908002:54

:

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
н1865У	—	—	453 690,39	2 191 031,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
183	—	—	453 703,97	2 191 036,24			
182	—	—	453 726,03	2 191 045,62			
181	—	—	453 730,75	2 191 047,63			
н1874У	—	—	453 723,79	2 191 064,78			
н1876У	—	—	453 685,43	2 191 099,50			
н1877У	—	—	453 667,02	2 191 091,18			
н1878У	—	—	453 666,93	2 191 088,21			
н1879У	—	—	453 678,24	2 191 062,52			
н1865У	—	—	453 690,39	2 191 031,42			

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

31:03:1908002:54

:

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
н1865У	183	14,41	—	согласовано
183	182	23,97		
182	181	5,13		
181	н1874У	18,51		
н1874У	н1876У	51,74		
н1876У	н1877У	20,20		
н1877У	н1878У	2,97		
н1878У	н1879У	28,07		
н1879У	н1865У	33,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:54 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	2 300 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,300,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:188
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:54 :		
1.	—	

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

31:03:1908002:56

:

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
н1884У	—	—	453 701,71	2 191 001,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1885У	—	—	453 713,31	2 190 969,65			
н1886У	—	—	453 743,84	2 190 980,91			
н1888У	—	—	453 740,88	2 190 988,79			
н503У	—	—	453 760,05	2 190 998,40			
н1889У	—	—	453 803,85	2 191 023,27			
н1887У	—	—	453 790,67	2 191 045,83			
н1867У	—	—	453 736,10	2 191 014,56			
н1884У	—	—	453 701,71	2 191 001,09			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
31:03:1908002:56							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1884У	н1885У	33,51	—	согласовано			
н1885У	н1886У	32,54					
н1886У	н1888У	8,42					
н1888У	н503У	21,44					
н503У	н1889У	50,37					
н1889У	н1887У	26,13					
н1887У	н1867У	62,89					
н1867У	н1884У	36,93					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
31:03:1908002:56							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,900 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:187
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:56</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:57:

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
н1898У	—	—	453 725,87	2 190 935,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1901У	—	—	453 738,10	2 190 900,96			
н1902У	—	—	453 797,32	2 190 925,35			
н1903У	—	—	453 784,63	2 190 956,17			
н1904У	—	—	453 752,27	2 190 944,59			
н1899У	—	—	453 751,66	2 190 944,37			
н1898У	—	—	453 725,87	2 190 935,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:57:

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
н1898У	н1901У	36,30	—	согласовано
н1901У	н1902У	64,05		
н1902У	н1903У	33,33		
н1903У	н1904У	34,37		
н1904У	н1899У	0,65		
н1899У	н1898У	27,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:57:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 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	$2\,200 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:57</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:58		
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
н1885У	—	—	453 713,31	2 190 969,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1898У	—	—	453 725,87	2 190 935,14			
н1899У	—	—	453 751,66	2 190 944,37			
н1900У	—	—	453 738,52	2 190 978,94			
н1885У	—	—	453 713,31	2 190 969,65			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:58		
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		
н1885У	н1898У	36,72	—		согласовано		
н1898У	н1899У	27,39					
н1899У	н1900У	36,98					
н1900У	н1885У	26,87					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:58		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 000 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 000,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:03:1908001:310		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:03:1908002:58 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:59 :		
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
n1901У	—	—	453 738,10	2 190 900,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1905У	—	—	453 750,09	2 190 867,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1906У	—	—	453 788,39	2 190 880,94			
н1630У	—	—	453 786,06	2 190 886,61			
н305У	—	—	453 796,91	2 190 893,41			
н1658У	—	—	453 819,21	2 190 905,67			
н1668У	—	—	453 838,48	2 190 915,95			
н408У	—	—	453 856,25	2 190 925,78			
н407У	—	—	453 848,97	2 190 935,94			
н463У	—	—	453 836,26	2 190 926,96			
н1908У	—	—	453 826,62	2 190 940,93			
н1902У	—	—	453 797,32	2 190 925,35			
н1901У	—	—	453 738,10	2 190 900,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1908002:59
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1901У	н1905У	35,80	—	согласовано
н1905У	н1906У	40,68		
н1906У	н1630У	6,13		
н1630У	н305У	12,80		
н305У	н1658У	25,45		
н1658У	н1668У	21,84		
н1668У	н408У	20,31		
н408У	н407У	12,50		
н407У	н463У	15,56		
н463У	н1908У	16,97		
н1908У	н1902У	33,18		
н1902У	н1901У	64,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1908002:59
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 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	$3\,387 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,387,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	913
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:344
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:59</u> :		
1.	—	

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

31:03:1908002:60

:

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
н1905У	—	—	453 750,09	2 190 867,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1913У	—	—	453 759,12	2 190 842,51			
н1914У	—	—	453 765,50	2 190 844,86			
н1915У	—	—	453 768,77	2 190 836,36			
н1916У	—	—	453 793,32	2 190 845,56			
н1917У	—	—	453 781,04	2 190 878,31			
н1905У	—	—	453 750,09	2 190 867,23			

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

31:03:1908002:60

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1905У	н1913У	26,32	—	согласовано
н1913У	н1914У	6,80		
н1914У	н1915У	9,11		
н1915У	н1916У	26,22		
н1916У	н1917У	34,98		
н1917У	н1905У	32,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:03:1908002:60

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 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	$1\,100 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:60</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:61:

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
н1915У	—	—	453 768,77	2 190 836,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1918У	—	—	453 773,41	2 190 823,40			
н1919У	—	—	453 766,35	2 190 821,43			
н1920У	—	—	453 772,12	2 190 803,52			
н1921У	—	—	453 805,23	2 190 815,72			
н1916У	—	—	453 793,32	2 190 845,56			
н1915У	—	—	453 768,77	2 190 836,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:61:

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
н1915У	н1918У	13,77	—	согласовано
н1918У	н1919У	7,33		
н1919У	н1920У	18,82		
н1920У	н1921У	35,29		
н1921У	н1916У	32,13		
н1916У	н1915У	26,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:61:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, 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	$1\,000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:141
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:61</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:64:

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
339	—	—	453 703,29	2 190 714,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
338	—	—	453 697,14	2 190 733,90			
337	—	—	453 693,94	2 190 744,33			
н1955У	—	—	453 666,95	2 190 736,47			
н1956У	—	—	453 677,99	2 190 701,45			
н1957У	—	—	453 704,23	2 190 711,21			
339	—	—	453 703,29	2 190 714,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:64:

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
339	338	20,63	—	согласовано
338	337	10,91		
337	н1955У	28,11		
н1955У	н1956У	36,72		
н1956У	н1957У	28,00		
н1957У	339	3,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:64:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 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	$1\,000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:301
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:64</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:65:

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
н1955У	—	—	453 666,95	2 190 736,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1962У	—	—	453 642,55	2 190 728,76			
н1975У	—	—	453 658,23	2 190 681,55			
н1963У	—	—	453 668,02	2 190 652,11			
н1964У	—	—	453 692,81	2 190 660,35			
н1956У	—	—	453 677,99	2 190 701,45			
н1955У	—	—	453 666,95	2 190 736,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:65:

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
н1955У	н1962У	25,59	—	согласовано
н1962У	н1975У	49,75		
н1975У	н1963У	31,03		
н1963У	н1964У	26,12		
н1964У	н1956У	43,69		
н1956У	н1955У	36,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:65:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 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.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,051 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,051,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 051,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:0101001:1274
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:65</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:66		
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
н1962У	—	—	453 642,55	2 190 728,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1973У	—	—	453 609,49	2 190 717,87			
н1974У	—	—	453 624,70	2 190 672,30			
н1975У	—	—	453 658,23	2 190 681,55			
н1962У	—	—	453 642,55	2 190 728,76			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:66		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1962У	н1973У	34,81	—		согласовано		
н1973У	н1974У	48,04					
н1974У	н1975У	34,78					
н1975У	н1962У	49,75					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:66		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 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			—			

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 700 ± 14,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,700,00)} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:03:1908001:264		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:03:1908002:66 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:67 :		
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
n1973У	—	—	453 609,49	2 190 717,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1976У	—	—	453 570,82	2 190 704,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1977У	—	—	453 595,85	2 190 644,03			
н1978У	—	—	453 630,17	2 190 657,60			
н1974У	—	—	453 624,70	2 190 672,30			
н1973У	—	—	453 609,49	2 190 717,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1973У	н1976У	40,83	—	согласовано
н1976У	н1977У	65,69		
н1977У	н1978У	36,91		
н1978У	н1974У	15,68		
н1974У	н1973У	48,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:67 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,500 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:03:1908001:320		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:67 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:68 :							
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
н1976У	—	—	453 570,82	2 190 704,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1983У	—	—	453 545,28	2 190 696,94			
н1984У	—	—	453 557,66	2 190 662,16			
н1985У	—	—	453 584,45	2 190 671,69			
н1976У	—	—	453 570,82	2 190 704,76			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:68 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
н1976У	н1983У	26,71	—	согласовано
н1983У	н1984У	36,92		
н1984У	н1985У	28,43		
н1985У	н1976У	35,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:68 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:171
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:68 :

1.										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:69 :										
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			
н1983У	—	—	453 545,28	2 190 696,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н1990У	—	—	453 511,08	2 190 686,48						
н1991У	—	—	453 514,18	2 190 676,18						
н1992У	—	—	453 535,03	2 190 619,89						
н1993У	—	—	453 568,51	2 190 632,88						
н1984У	—	—	453 557,66	2 190 662,16						
н1983У	—	—	453 545,28	2 190 696,94						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:69 :										
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.									
1	2	3	4			5				
н1983У	н1990У	35,76	—			согласовано				
н1990У	н1991У	10,76								
н1991У	н1992У	60,03								
н1992У	н1993У	35,91								
н1993У	н1984У	31,23								
н1984У	н1983У	36,92								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:69 :										
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики					
1	2				3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 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.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,500 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:246
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908002:69</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908003:32:

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
н2041У	—	—	453 744,02	2 191 260,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2042У	—	—	453 751,78	2 191 257,57			
н2043У	—	—	453 749,62	2 191 252,14			
н2044У	—	—	453 756,47	2 191 249,25			
н2045У	—	—	453 757,66	2 191 251,14			
н2046У	—	—	453 772,67	2 191 243,40			
н2047У	—	—	453 785,14	2 191 265,08			
н2048У	—	—	453 834,53	2 191 354,61			
н2049У	—	—	453 800,73	2 191 370,77			
н888У	—	—	453 779,04	2 191 329,71			
н892У	—	—	453 747,42	2 191 265,46			
н2041У	—	—	453 744,02	2 191 260,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908003:32:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2041У	н2042У	8,25	—	согласовано
н2042У	н2043У	5,84		
н2043У	н2044У	7,43		
н2044У	н2045У	2,23		
н2045У	н2046У	16,89		
н2046У	н2047У	25,01		
н2047У	н2048У	102,25		

1	2	3	4	5
н2048У	н2049У	37,46	—	согласовано
н2049У	н888У	46,44		
н888У	н892У	71,61		
н892У	н2041У	6,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908003:32 :

№ 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	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,500 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908003:59
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908003:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908003:30:

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
н2050У	—	—	453 790,35	2 191 236,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2051У	—	—	453 800,99	2 191 230,11			
н2052У	—	—	453 802,93	2 191 228,98			
н2053У	—	—	453 819,69	2 191 219,52			
н2054У	—	—	453 896,03	2 191 330,57			
н2055У	—	—	453 858,19	2 191 352,21			
н2050У	—	—	453 790,35	2 191 236,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908003:30:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2050У	н2051У	12,33	—	согласовано
н2051У	н2052У	2,25		
н2052У	н2053У	19,25		
н2053У	н2054У	134,76		
н2054У	н2055У	43,59		
н2055У	н2050У	134,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908003:30:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, 45
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	$5\,200 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:0101001:1616
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:03:1908003:30</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

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

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:21			:
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	454 027,69	2 190 850,59	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
2	454 047,01	2 190 909,90	—	—				
3	453 987,42	2 190 961,00	—	—				
4	453 943,41	2 190 925,82	—	—				
н1695У	—	—	454 020,28	2 190 795,03		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1699У	—	—	454 031,86	2 190 814,60				
н1696У	—	—	454 051,18	2 190 848,16				
н1745У	—	—	454 007,37	2 190 879,28				
н1697У	—	—	453 978,46	2 190 899,82				
н1698У	—	—	453 938,42	2 190 872,69				
1	454 027,69	2 190 850,59	—	—		0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:21			:
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				
н1695У	н1699У	22,74	—	согласовано				
н1699У	н1696У	38,72						
н1696У	н1745У	53,74						
н1745У	н1697У	35,46						
н1697У	н1698У	48,37						
н1698У	н1695У	112,84						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:03:1908002:21	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Центральная ул, д 67	
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	5 400 ± 26,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,400,00)} = 26$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 400,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:167	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:03:1908002:21	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:28		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	454 043,46	2 191 084,47	—	—	Геодезический метод	0,30	—
10	454 031,87	2 191 096,21	—	—			
11	454 033,06	2 191 097,36	—	—			
12	454 027,30	2 191 103,29	—	—			
13	454 017,22	2 191 096,71	—	—			
14	453 969,70	2 191 065,79	—	—			
15	453 955,09	2 191 057,91	—	—			
16	453 944,11	2 191 052,98	—	—			
17	453 883,69	2 191 017,04	—	—			
18	453 809,88	2 190 975,29	—	—			
19	453 816,01	2 190 963,83	—	—			
20	453 964,31	2 191 037,94	—	—			
21	454 020,21	2 191 066,78	—	—			
н406У	—	—	454 047,37	2 191 077,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н454У	—	—	454 040,61	2 191 084,63			
н455У	—	—	454 041,61	2 191 085,59			
н456У	—	—	454 036,31	2 191 091,65			
н457У	—	—	454 029,44	2 191 085,50			
н458У	—	—	453 984,80	2 191 055,18			
н459У	—	—	453 971,15	2 191 046,26			
н460У	—	—	453 955,07	2 191 035,46			
н461У	—	—	453 903,23	2 190 999,99			
н472У	—	—	453 870,95	2 190 977,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н462У	—	—	453 823,86	2 190 944,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1908У	—	—	453 826,62	2 190 940,93			
н463У	—	—	453 836,26	2 190 926,96			
н407У	—	—	453 848,97	2 190 935,94			
н464У	—	—	453 974,10	2 191 025,23			
н465У	—	—	454 023,62	2 191 060,57			
9	454 043,46	2 191 084,47	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1908002:28
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н406У	н454У	9,81	—	согласовано
н454У	н455У	1,39		
н455У	н456У	8,05		
н456У	н457У	9,22		
н457У	н458У	53,96		
н458У	н459У	16,31		
н459У	н460У	19,37		
н460У	н461У	62,81		
н461У	н472У	39,29		
н472У	н462У	57,31		
н462У	н1908У	4,85		
н1908У	н463У	16,97		
н463У	н407У	15,56		
н407У	н464У	153,72		
н464У	н465У	60,84		
н465У	н406У	29,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1908002:28
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 094 \pm 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,094,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 094,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:219
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:03:1908002:28 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:03:1908002:31	
Система координат				МСК-31			
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
н486У	—	—	453 860,64	2 191 055,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
24	453 888,71	2 191 070,32	453 888,71	2 191 070,32		0,30	
23	453 959,52	2 191 110,76	—	—			
22	453 949,52	2 191 126,44	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н487У	—	—	453 967,42	2 191 120,56			
н488У	—	—	453 958,79	2 191 131,75			
31	453 939,42	2 191 119,98	453 939,42	2 191 119,98			
30	453 940,02	2 191 119,05	453 940,02	2 191 119,05			
29	453 890,83	2 191 087,21	453 890,83	2 191 087,21		0,30	
28	453 883,50	2 191 097,72	453 883,50	2 191 097,72			
27	453 867,74	2 191 086,73	453 867,74	2 191 086,73			
26	453 845,16	2 191 077,50	—	—			
25	453 860,85	2 191 055,74	—	—			
н486У	—	—	453 845,18	2 191 077,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н486У	—	—	453 860,64	2 191 055,55			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:03:1908002:31	
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			
н486У	24	31,72	—	согласовано			
24	н487У	93,38					
н487У	н488У	14,13					
н488У	31	22,67					

1	2	3	4	5
31	30	1,11	—	согласовано
30	29	58,60		
29	28	12,81		
28	27	19,21		
27	н486У	24,37		
н486У	н486У	26,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:31 :

№ 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, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\ 205 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 205,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 205,00
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	31:03:1908001:239
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером31:03:1908002:31:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:39:

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
81	453 669,16	2 191 192,96	—	—	Геодезический метод	0,30	—
87	453 602,34	2 191 108,89	—	—			
86	453 632,02	2 191 104,05	—	—			
85	453 749,29	2 191 234,90	—	—			
84	453 732,97	2 191 248,38	—	—			
83	453 728,86	2 191 244,16	—	—			
82	453 719,91	2 191 252,22	—	—			
н531У	—	—	453 677,81	2 191 185,97		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н532У	—	—	453 610,99	2 191 101,90			
н533У	—	—	453 640,67	2 191 097,06			
н534У	—	—	453 757,94	2 191 227,91			
н535У	—	—	453 741,62	2 191 241,39			
н536У	—	—	453 737,51	2 191 237,17			
н537У	—	—	453 728,56	2 191 245,23			
81	453 669,16	2 191 192,96	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:39:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н531У	н532У	107,39	—	согласовано
н532У	н533У	30,07		

1	2	3	4	5
н533У	н534У	175,71	—	согласовано
н534У	н535У	21,17		
н535У	н536У	5,89		
н536У	н537У	12,04		
н537У	н531У	78,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:39 :

№ 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, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	5 524 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 524,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 524,00
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	31:03:1908001:205
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:39 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:03:1908002:45		:
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	
88	453 589,30	2 191 278,56	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
89	453 564,53	2 191 295,64	—	—				
90	453 563,66	2 191 296,23	—	—				
91	453 546,07	2 191 267,60	—	—				
92	453 538,47	2 191 255,23	—	—				
93	453 466,31	2 191 156,69	—	—				
94	453 497,41	2 191 138,90	—	—				
н547У	—	—	453 596,02	2 191 284,20		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н549У	—	—	453 570,38	2 191 301,87				
н550У	—	—	453 550,94	2 191 270,22				
н551У	—	—	453 545,19	2 191 260,87				
н552У	—	—	453 473,03	2 191 162,33				
н553У	—	—	453 504,13	2 191 144,54				
88	453 589,30	2 191 278,56	—	—		0,30		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:03:1908002:45		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н547У	н549У	31,14	—		согласовано			
н549У	н550У	37,14						
н550У	н551У	10,98						
н551У	н552У	122,14						

1	2	3	4	5
н552У	н553У	35,83	—	согласовано
н553У	н547У	167,18		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:03:1908002:45 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		5 400 ± 26,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(5 400,00) = 26	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 400,00	
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		31:03:1908001:257	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:03:1908002:45 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:48		
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
89	453 564,53	2 191 295,64	—	—	Геодезический метод	0,30	—
104	453 565,10	2 191 296,98	—	—			
103	453 565,88	2 191 297,05	—	—			
102	453 566,79	2 191 299,11	—	—			
101	453 558,82	2 191 302,56	—	—			
100	453 557,18	2 191 299,16	—	—			
99	453 553,34	2 191 301,27	—	—			
98	453 545,50	2 191 286,83	—	—			
97	453 544,83	2 191 285,63	—	—			
96	453 546,41	2 191 284,56	—	—			
95	453 538,20	2 191 272,43	—	—			
91	453 546,07	2 191 267,60	—	—			
90	453 563,66	2 191 296,23	—	—			
н559У	—	—	453 563,89	2 191 304,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н560У	—	—	453 559,63	2 191 306,53			
н604У	—	—	453 558,21	2 191 303,99			
н561У	—	—	453 552,22	2 191 292,47			
н562У	—	—	453 551,55	2 191 291,27			
н563У	—	—	453 553,13	2 191 290,20			
н564У	—	—	453 542,95	2 191 275,16			
н550У	—	—	453 550,94	2 191 270,22			
н549У	—	—	453 570,38	2 191 301,87			
89	453 564,53	2 191 295,64	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н559У	н560У	4,64	—	согласовано
н560У	н604У	2,91		
н604У	н561У	12,98		
н561У	н562У	1,37		
н562У	н563У	1,91		
н563У	н564У	18,16		
н564У	н550У	9,39		
н550У	н549У	37,14		
н549У	н559У	7,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, 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	$364 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(364,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	364,00
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 = —

1	2	3						
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:291						
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства						
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—						
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—						
10.	Иные сведения	—						
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:03:1908002:48						
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:03:1908002:41						
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	
105	453 455,66	2 191 245,22	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
106	453 480,17	2 191 233,18	—	—				
107	453 563,27	2 191 381,35	—	—				
108	453 539,43	2 191 394,33	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н567У	—	—	453 565,44	2 191 124,05				
н568У	—	—	453 588,87	2 191 112,91				
н541У	—	—	453 605,89	2 191 138,33				
н540У	—	—	453 653,44	2 191 209,37				
н539У	—	—	453 683,55	2 191 257,81				
н570У	—	—	453 663,02	2 191 266,15				
105	453 455,66	2 191 245,22	—	—		0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:03:1908002:41		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н567У	н568У	25,94	—	согласовано		
н568У	н541У	30,59				
н541У	н540У	85,48				
н540У	н539У	57,04				
н539У	н570У	22,16				
н570У	н567У	172,38				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:03:1908002:41		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, 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		4 202 ± 23,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 202,00)} = 23$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 630,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		428			
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		31:03:1908001:203			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства			

1	2				3			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:03:1908002:41 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:52 :			
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	
109	453 381,08	2 191 379,05	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
110	453 366,32	2 191 381,16	—	—				
111	453 355,69	2 191 382,35	—	—				
112	453 334,87	2 191 380,33	—	—				
113	453 334,88	2 191 376,05	—	—				
114	453 321,00	2 191 375,77	—	—				
115	453 258,48	2 191 355,50	—	—				
116	453 263,63	2 191 344,25	—	—				
117	453 269,94	2 191 321,55	—	—				
118	453 320,51	2 191 322,76	—	—				
119	453 345,18	2 191 318,78	—	—				
120	453 363,57	2 191 346,10	—	—				
121	453 380,57	2 191 375,80	—	—				
н623У	—	—	453 386,16	2 191 367,90	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н624У	—	—	453 371,40	2 191 370,01				

1	2	3	4	5	6	7	8
н625У	—	—	453 360,77	2 191 371,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н626У	—	—	453 339,95	2 191 369,18			
н627У	—	—	453 339,96	2 191 364,90			
н628У	—	—	453 326,08	2 191 364,62			
н629У	—	—	453 263,03	2 191 345,50			
н630У	—	—	453 268,71	2 191 333,10			
н631У	—	—	453 275,02	2 191 310,40			
н632У	—	—	453 325,59	2 191 311,61			
н633У	—	—	453 350,26	2 191 307,63			
н635У	—	—	453 385,65	2 191 364,65			
109	453 381,08	2 191 379,05	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:52 :

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
н623У	н624У	14,91	—	согласовано
н624У	н625У	10,70		
н625У	н626У	20,92		
н626У	н627У	4,28		
н627У	н628У	13,88		
н628У	н629У	65,89		
н629У	н630У	13,64		
н630У	н631У	23,56		
н631У	н632У	50,58		
н632У	н633У	24,99		
н633У	н635У	67,11		
н635У	н623У	3,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,132 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,132,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 132,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:204
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:03:1908002:52 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:147		
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
31:03:1908002:145							
157	453 645,72	2 191 001,30	453 645,72	2 191 001,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
158	453 636,16	2 191 028,69	453 636,16	2 191 028,69			
159	453 601,21	2 191 010,21	453 601,21	2 191 010,21			
160	453 611,48	2 190 985,93	453 611,48	2 190 985,93			
157	453 645,72	2 191 001,30	453 645,72	2 191 001,30			
31:03:1908002:146							
161	453 572,11	2 190 989,50	453 572,11	2 190 989,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
162	453 563,57	2 191 011,49	453 563,57	2 191 011,49			
163	453 548,13	2 190 999,50	453 548,13	2 190 999,50			
164	453 559,72	2 190 966,50	453 559,72	2 190 966,50			
161	453 572,11	2 190 989,50	453 572,11	2 190 989,50			
31:03:1908002:82							
165	453 665,57	2 191 056,88	453 665,57	2 191 056,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
166	453 660,85	2 191 070,03	453 660,85	2 191 070,03			
167	453 656,21	2 191 076,85	453 656,21	2 191 076,85			
168	453 650,81	2 191 074,72	453 650,81	2 191 074,72			
169	453 639,10	2 191 066,94	453 639,10	2 191 066,94			
170	453 625,17	2 191 052,08	453 625,17	2 191 052,08			
171	453 630,36	2 191 040,60	453 630,36	2 191 040,60			
172	453 636,59	2 191 045,84	453 636,59	2 191 045,84			
173	453 640,67	2 191 047,53	453 640,67	2 191 047,53			
н1857У	—	—	453 652,51	2 191 051,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
1858	453 661,15	2 191 055,12	453 661,15	2 191 055,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
165	453 665,57	2 191 056,88	453 665,57	2 191 056,88			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:147 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
31:03:1908002:145							
157	158	29,01	—		согласовано		
158	159	39,53					
159	160	26,36					
160	157	37,53					
31:03:1908002:146							
161	162	23,59	—		согласовано		
162	163	19,55					
163	164	34,98					
164	161	26,12					
31:03:1908002:82							
165	166	13,97	—		согласовано		
166	167	8,25					
167	168	5,80					
168	169	14,06					
169	170	20,37					
170	171	12,60					
171	172	8,14					
172	173	4,42					
173	н1857У	12,64					
н1857У	1858	9,20					
1858	165	4,76					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,329 \pm 29,00$, 31:03:1908002:145 1 061,57 \pm 11,40, 31:03:1908002:146 558,68 \pm 8,27, 31:03:1908002:82 708,68 \pm 9,32
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$11,40 + 8,27 + 9,32 = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 330,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:126
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:03:1908002:147 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:55		
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
н1865У	—	—	453 690,39	2 191 031,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1884У	—	—	453 701,71	2 191 001,09			
н1867У	—	—	453 736,10	2 191 014,56			
н1872У	—	—	453 730,07	2 191 033,13			
177	453 723,63	2 191 030,68	—	—		0,30	
178	453 733,88	2 191 034,56	453 733,88	2 191 034,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
179	453 781,11	2 191 065,92	453 781,11	2 191 065,92			
52	453 776,47	2 191 073,00	453 776,47	2 191 073,00			
180	453 732,71	2 191 044,63	453 732,71	2 191 044,63			
181	453 730,75	2 191 047,63	453 730,75	2 191 047,63			
182	453 726,03	2 191 045,62	453 726,03	2 191 045,62			
183	453 703,97	2 191 036,24	453 703,97	2 191 036,24		0,30	
184	453 699,64	2 191 033,84	—	—			
185	453 687,11	2 191 029,11	—	—			
175	453 698,41	2 190 998,85	—	—			
176	453 729,33	2 191 010,95	—	—			
н1865У	—	—	453 690,39	2 191 031,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:55		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1865У	н1884У	32,37	—	согласовано			
н1884У	н1867У	36,93					

1	2	3	4	5
н1867У	н1872У	19,52	—	согласовано
н1872У	178	4,07		
178	179	56,69		
179	52	8,46		
52	180	52,15		
180	181	3,58		
181	182	5,13		
182	183	23,97		
183	н1865У	14,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,758 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,758,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 758,00
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	31:03:1908001:161
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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					31:03:1908002:55 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:83 :		
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
190	453 359,32	2 191 134,35	—	—	Геодезический метод	0,10	—
191	453 369,95	2 191 106,34	—	—			
192	453 416,97	2 191 123,38	—	—			
193	453 406,41	2 191 151,45	—	—			
н1488У	—	—	453 369,40	2 191 108,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1489У	—	—	453 416,70	2 191 125,64			
н1490У	—	—	453 406,65	2 191 153,74			
н1491У	—	—	453 359,34	2 191 136,83			
190	453 359,32	2 191 134,35	—	—		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:83 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1488У	н1489У	50,24	—		согласовано		
н1489У	н1490У	29,84					
н1490У	н1491У	50,24					

1	2	3	4	5
н1491У	н1488У	29,86	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:03:1908002:83	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Жулова ул	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 500 ± 14,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 500,00) = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		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		31:03:1908001:181	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:03:1908002:83	
1.	—			

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

31:03:1908002:84

:

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
191	453 369,95	2 191 106,34	—	—	Геодезический метод	0,10	—
196	453 380,82	2 191 078,01	—	—			
195	453 426,27	2 191 094,65	—	—			
194	453 426,97	2 191 094,91	—	—			
192	453 416,97	2 191 123,38	—	—			
н1483У	—	—	453 379,47	2 191 080,78		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1484У	—	—	453 423,74	2 191 096,21			
н1487У	—	—	453 426,78	2 191 097,26			
н1489У	—	—	453 416,70	2 191 125,64			
н1488У	—	—	453 369,40	2 191 108,72			
191	453 369,95	2 191 106,34	—	—		0,10	

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

31:03:1908002:84

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1483У	н1484У	46,88	—	согласовано
н1484У	н1487У	3,22		
н1487У	н1489У	30,12		
н1489У	н1488У	50,24		
н1488У	н1483У	29,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:03:1908002:84

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Жулова ул, д 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,500 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:235
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:03:1908002:84 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:85:

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
197	453 391,55	2 191 050,05	—	—	Геодезический метод	0,10	—
198	453 436,92	2 191 066,60	—	—			
195	453 426,27	2 191 094,65	—	—			
196	453 380,82	2 191 078,01	—	—			
н1479У	—	—	453 389,41	2 191 052,20		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1482У	—	—	453 435,20	2 191 067,82			
н1484У	—	—	453 423,74	2 191 096,21			
н1483У	—	—	453 379,47	2 191 080,78			
197	453 391,55	2 191 050,05	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:85:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1479У	н1482У	48,38	—	согласовано
н1482У	н1484У	30,62		
н1484У	н1483У	46,88		
н1483У	н1479У	30,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:85:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,449 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,449,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 449,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:222
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:03:1908002:85 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:86:

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
197	453 391,55	2 191 050,05	—	—	Геодезический метод	0,10	—
200	453 402,32	2 191 021,94	—	—			
199	453 447,58	2 191 038,52	—	—			
198	453 436,92	2 191 066,60	—	—			
н1479У	—	—	453 389,41	2 191 052,20		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1480У	—	—	453 399,14	2 191 024,00			
н1481У	—	—	453 445,67	2 191 040,09			
н1482У	—	—	453 435,20	2 191 067,82			
197	453 391,55	2 191 050,05	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:86:

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
н1479У	н1480У	29,83	—	согласовано
н1480У	н1481У	49,23		
н1481У	н1482У	29,64		
н1482У	н1479У	48,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:03:1908002:86:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,451 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,451,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 451,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), 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	31:03:1908001:346
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:03:1908002:86 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:74		
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
209	453 708,68	2 190 773,80	—	—	Геодезический метод	0,20	—
210	453 691,39	2 190 821,58	—	—			
211	453 683,14	2 190 818,86	—	—			
212	453 662,38	2 190 881,88	—	—			
213	453 649,68	2 190 877,65	—	—			
214	453 629,79	2 190 932,28	—	—			
215	453 599,87	2 191 005,01	—	—			
216	453 596,64	2 191 003,46	—	—			
217	453 665,56	2 190 814,00	—	—			
218	453 679,23	2 190 776,41	—	—			
219	453 678,08	2 190 776,06	—	—			
220	453 681,94	2 190 764,49	—	—			
н1795У	—	—	453 686,46	2 190 771,28		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1803У	—	—	453 687,82	2 190 771,79			
н1804У	—	—	453 686,42	2 190 776,22			
н1805У	—	—	453 690,80	2 190 777,60			
н1806У	—	—	453 693,96	2 190 768,09			
н1807У	—	—	453 710,19	2 190 773,56			
н1808У	—	—	453 696,35	2 190 824,91			
н1809У	—	—	453 685,24	2 190 821,91			
н1810У	—	—	453 664,70	2 190 889,00			
н1811У	—	—	453 650,61	2 190 884,61			
н1812У	—	—	453 612,25	2 190 983,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1813У	—	—	453 604,89	2 190 998,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1814У	—	—	453 600,71	2 190 996,41			
н1815У	—	—	453 615,04	2 190 958,24			
н1797У	—	—	453 631,63	2 190 914,10			
н1796У	—	—	453 662,42	2 190 835,19			
209	453 708,68	2 190 773,80	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:74 :

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
н1795У	н1803У	1,45	—	согласовано
н1803У	н1804У	4,65		
н1804У	н1805У	4,59		
н1805У	н1806У	10,02		
н1806У	н1807У	17,13		
н1807У	н1808У	53,18		
н1808У	н1809У	11,51		
н1809У	н1810У	70,16		
н1810У	н1811У	14,76		
н1811У	н1812У	105,73		
н1812У	н1813У	16,97		
н1813У	н1814У	4,64		
н1814У	н1815У	40,77		
н1815У	н1797У	47,15		
н1797У	н1796У	84,70		
н1796У	н1795У	68,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:74 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Молодежная ул, д 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 463 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 463,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 463,00
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	31:03:1908001:263
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:03:1908002:74 :
1.	—	

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

31:03:1908002:72

:

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
226	453 602,41	2 190 743,46	—	—	Геодезический метод	0,10	—
227	453 551,55	2 190 886,59	—	—			
228	453 527,99	2 190 858,02	—	—			
229	453 573,91	2 190 733,77	—	—			
н1763У	—	—	453 605,07	2 190 737,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1764У	—	—	453 554,40	2 190 880,80			
н1765У	—	—	453 530,84	2 190 852,23			
н1774У	—	—	453 556,41	2 190 782,78			
н1766У	—	—	453 576,70	2 190 727,67			
226	453 602,41	2 190 743,46	—	—		0,10	

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

31:03:1908002:72

:

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
н1763У	н1764У	151,86	—	согласовано
н1764У	н1765У	37,03		
н1765У	н1774У	74,01		
н1774У	н1766У	58,73		
н1766У	н1763У	30,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:03:1908002:72

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,406 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,406,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 406,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), 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	31:03:1908001:114
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:03:1908002:72 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:17		
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
281	453 952,13	2 190 748,28	—	—	Геодезический метод	0,10	—
282	453 940,57	2 190 761,61	—	—			
283	453 916,12	2 190 794,42	—	—			
284	453 901,61	2 190 814,42	—	—			
285	453 881,94	2 190 852,04	—	—			
286	453 898,59	2 190 864,79	—	—			
287	453 888,20	2 190 883,00	—	—			
288	453 877,33	2 190 896,38	—	—			
289	453 856,60	2 190 919,08	—	—			
290	453 850,43	2 190 925,90	—	—			
291	453 839,15	2 190 914,53	—	—			
292	453 857,12	2 190 866,27	—	—			
293	453 869,47	2 190 832,07	—	—			
294	453 902,79	2 190 783,32	—	—			
295	453 936,84	2 190 732,74	—	—			
н1672У	—	—	453 955,31	2 190 734,87		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1673У	—	—	453 943,65	2 190 748,01			
н1674У	—	—	453 919,20	2 190 780,82			
н1675У	—	—	453 904,76	2 190 800,90			
н1676У	—	—	453 897,57	2 190 814,43			
н1677У	—	—	453 915,02	2 190 827,79			
н1678У	—	—	453 891,28	2 190 869,40			
н1722У	—	—	453 882,81	2 190 879,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1679У	—	—	453 880,41	2 190 882,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1680У	—	—	453 859,68	2 190 905,48			
н1681У	—	—	453 853,51	2 190 912,30			
н1682У	—	—	453 843,67	2 190 901,83			
н1683У	—	—	453 862,10	2 190 853,98			
н1684У	—	—	453 878,76	2 190 819,91			
н1685У	—	—	453 907,74	2 190 771,07			
н1667У	—	—	453 939,94	2 190 719,37			
н1686У	—	—	453 951,59	2 190 730,85			
281	453 952,13	2 190 748,28	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1672У	н1673У	17,57	—	согласовано
н1673У	н1674У	40,92		
н1674У	н1675У	24,73		
н1675У	н1676У	15,32		
н1676У	н1677У	21,98		
н1677У	н1678У	47,91		
н1678У	н1722У	13,44		
н1722У	н1679У	3,80		
н1679У	н1680У	30,74		
н1680У	н1681У	9,20		
н1681У	н1682У	14,37		
н1682У	н1683У	51,28		
н1683У	н1684У	37,93		
н1684У	н1685У	56,79		
н1685У	н1667У	60,91		
н1667У	н1686У	16,36		
н1686У	н1672У	5,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:17 :

№ 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, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 625 \pm 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,625,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 625,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), 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	31:03:1908001:337
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:03:1908002:17 :
1.	—	

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

31:03:1908002:27

:

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
401	454 065,29	2 191 061,73	—	—	Геодезический метод	0,30	—
402	454 050,02	2 191 079,09	—	—			
403	453 851,64	2 190 937,53	—	—			
404	453 858,90	2 190 927,36	—	—			
н405У	—	—	454 062,62	2 191 060,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н406У	—	—	454 047,37	2 191 077,52			
н465У	—	—	454 023,62	2 191 060,57			
н464У	—	—	453 974,10	2 191 025,23			
н407У	—	—	453 848,97	2 190 935,94			
н408У	—	—	453 856,25	2 190 925,78			
н418У	—	—	453 862,20	2 190 929,65			
401	454 065,29	2 191 061,73	—	—		0,30	

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

31:03:1908002:27

:

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
н405У	н406У	23,12	—	согласовано
н406У	н465У	29,18		
н465У	н464У	60,84		
н464У	н407У	153,72		
н407У	н408У	12,50		
н408У	н418У	7,10		
н418У	н405У	239,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:27 :		
№ 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, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	4 341 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 341,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 341,00
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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:27 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:25		
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
31:03:1908002:25 (1)							
425	—	—	454 557,25	2 192 233,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
426	—	—	454 540,27	2 192 249,15			
427	—	—	454 335,01	2 192 034,41			
428	—	—	454 347,15	2 192 017,85			
425	—	—	454 557,25	2 192 233,22			
2							
429	454 102,70	2 191 024,03	—	—	Геодезический метод	—	—
430	454 095,45	2 191 031,67	—	—			
431	454 092,62	2 191 034,61	—	—			
432	454 088,93	2 191 038,45	—	—			
433	453 871,34	2 190 911,13	—	—			
434	453 884,00	2 190 890,81	—	—			
435	—	—	454 090,24	2 191 030,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
436	—	—	454 084,01	2 191 038,00			
437	—	—	454 081,22	2 191 041,04			
н417У	—	—	454 076,82	2 191 046,04			
н420У	—	—	454 035,32	2 191 017,41			
н419У	—	—	453 878,41	2 190 908,95			
440	—	—	453 893,16	2 190 888,65			
н448У	—	—	453 991,79	2 190 959,66			
429	454 102,70	2 191 024,03	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:03:1908002:25		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
31:03:1908002:25 (1)						
425	426	23,28	—	согласовано		
426	427	297,06				
427	428	20,53				
428	425	300,88				
2						
435	436	9,73	—	согласовано		
436	437	4,13				
437	н417У	6,66				
н417У	н420У	50,42				
н420У	н419У	190,75				
н419У	440	25,09				
440	н448У	121,53				
н448У	435	121,31				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:03:1908002:25		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		309172, Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, д. 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		12 016 ± 54,00, 31:03:1908002:25 (1) 6 504,96 ± 28,23, (2) 5 510,66 ± 25,98			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		28,23 + 25,98 = 54			

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				—		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				—		
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				31:03:1908001:208		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства. Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:03:1908002:25 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908003:39 :		
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
214	453 680,16	2 191 484,66	—	—	Геодезический метод	0,30	—
215	453 695,44	2 191 518,27	—	—			
216	453 634,60	2 191 544,94	—	—			
217	453 625,43	2 191 526,88	—	—			
218	453 642,32	2 191 518,39	—	—			
219	453 570,35	2 191 379,91	—	—			
220	453 586,17	2 191 372,34	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
221	453 651,82	2 191 497,44	—	—	Геодезический метод	0,30	—
н826У	—	—	453 654,78	2 191 440,84		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н827У	—	—	453 670,06	2 191 474,45			
н828У	—	—	453 609,22	2 191 501,12			
н829У	—	—	453 600,05	2 191 483,06			
н830У	—	—	453 616,94	2 191 474,57			
н831У	—	—	453 544,97	2 191 336,09			
н832У	—	—	453 560,79	2 191 328,52			
н839У	—	—	453 620,51	2 191 442,31			
н833У	—	—	453 626,44	2 191 453,62			
214	453 680,16	2 191 484,66	—	—		0,30	

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

31:03:1908003:39

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н826У	н827У	36,92	—	согласовано
н827У	н828У	66,43		
н828У	н829У	20,25		
н829У	н830У	18,90		
н830У	н831У	156,07		
н831У	н832У	17,54		
н832У	н839У	128,51		
н839У	н833У	12,77		
н833У	н826У	31,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:03:1908003:39

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, д 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	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				4 676 ± 24,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 676,00) = 24		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 676,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:03:1908001:159		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:03:1908003:39 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908003:43 :		
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
795	453 451,15	2 191 371,10	—	—	Геодезический метод	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
796	453 467,98	2 191 404,25	—	—	Геодезический метод	—	—
797	453 501,86	2 191 463,02	—	—			
798	453 530,52	2 191 516,84	—	—			
799	453 507,50	2 191 536,85	—	—			
800	453 466,09	2 191 456,30	—	—			
801	453 445,82	2 191 416,44	—	—			
802	453 438,70	2 191 400,50	—	—			
803	453 428,96	2 191 381,85	—	—			
н860У	—	—	453 455,14	2 191 371,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н861У	—	—	453 471,97	2 191 404,25			
н862У	—	—	453 505,85	2 191 463,02			
н859У	—	—	453 521,94	2 191 493,26			
н863У	—	—	453 534,51	2 191 516,84			
н864У	—	—	453 511,49	2 191 536,85			
н865У	—	—	453 470,08	2 191 456,30			
н877У	—	—	453 463,11	2 191 442,59			
н866У	—	—	453 449,81	2 191 416,44			
н867У	—	—	453 442,69	2 191 400,50			
н868У	—	—	453 432,95	2 191 381,85			
795	453 451,15	2 191 371,10	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1908003:43
:

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
н860У	н861У	37,18	—	согласовано
н861У	н862У	67,84		
н862У	н859У	34,25		
н859У	н863У	26,72		
н863У	н864У	30,50		
н864У	н865У	90,57		
н865У	н877У	15,38		
н877У	н866У	29,34		
н866У	н867У	17,46		
н867У	н868У	21,04		

1	2	3	4	5
н868У	н860У	24,66	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908003:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, д 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.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	4 643 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 643,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 643,00
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	31:03:1908001:232
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908003:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:4			
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	
360	453 603,15	2 190 585,11	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
361	453 583,38	2 190 634,39	—	—				
362	453 533,19	2 190 616,72	—	—				
363	453 537,37	2 190 606,11	—	—				
364	453 564,21	2 190 615,98	—	—				
365	453 569,17	2 190 602,98	—	—				
366	453 542,54	2 190 593,20	—	—				
367	453 545,51	2 190 585,94	—	—				
368	453 551,08	2 190 588,14	—	—				
369	453 552,16	2 190 585,34	—	—				
370	453 546,64	2 190 583,14	—	—				
371	453 553,38	2 190 566,30	—	—				
н1508У	—	—	453 619,12	2 190 571,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1509У	—	—	453 600,42	2 190 617,71				
н1510У	—	—	453 550,22	2 190 600,03				
н1511У	—	—	453 553,34	2 190 592,11				
н1512У	—	—	453 569,85	2 190 598,18				
н1513У	—	—	453 574,81	2 190 585,18				
н1514У	—	—	453 558,51	2 190 579,20				
н1515У	—	—	453 561,48	2 190 571,94				
н1516У	—	—	453 567,05	2 190 574,14				
н1517У	—	—	453 568,13	2 190 571,34				
н1518У	—	—	453 562,61	2 190 569,14				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1519У	—	—	453 569,35	2 190 552,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
360	453 603,15	2 190 585,11	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:4 :

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
н1508У	н1509У	50,21	—	согласовано
н1509У	н1510У	53,22		
н1510У	н1511У	8,51		
н1511У	н1512У	17,59		
н1512У	н1513У	13,91		
н1513У	н1514У	17,36		
н1514У	н1515У	7,84		
н1515У	н1516У	5,99		
н1516У	н1517У	3,00		
н1517У	н1518У	5,94		
н1518У	н1519У	18,14		
н1519У	н1508У	53,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Центральная ул, 51
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,443 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,443,00)} = 17$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 443,00		
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				31:03:1908001:297; 31:03:1908002:165		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания и эксплуатации здания торгового центра		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:03:1908002:4 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908002:14 :		
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
1614	453 893,37	2 190 684,48	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1615	453 889,10	2 190 691,36	—	—			
1616	453 888,99	2 190 694,12	—	—			
1617	453 845,06	2 190 769,89	—	—			
1618	453 833,93	2 190 795,28	—	—			
1619	453 788,49	2 190 891,16	—	—			
1620	453 780,39	2 190 884,52	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1621	453 793,42	2 190 848,59	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1622	453 817,28	2 190 783,45	—	—			
1623	453 821,61	2 190 771,62	—	—			
1624	453 848,67	2 190 718,39	—	—			
1625	453 874,31	2 190 667,23	—	—			
н1626У	—	—	453 883,57	2 190 672,20		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1627У	—	—	453 884,28	2 190 671,34			
н1628У	—	—	453 886,44	2 190 672,74			
н1629У	—	—	453 888,30	2 190 670,34			
н296У	—	—	453 903,75	2 190 682,72			
н309У	—	—	453 896,38	2 190 693,69			
н310У	—	—	453 893,73	2 190 697,56			
н307У	—	—	453 853,48	2 190 772,14			
н306У	—	—	453 842,36	2 190 797,53			
н305У	—	—	453 796,91	2 190 893,41			
н1630У	—	—	453 786,06	2 190 886,61			
н1906У	—	—	453 788,39	2 190 880,94			
н1631У	—	—	453 799,89	2 190 852,87			
н1632У	—	—	453 823,98	2 190 789,84			
н1633У	—	—	453 834,97	2 190 762,89			
1614	453 893,37	2 190 684,48	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1908002:14
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1626У	н1627У	1,12	—	согласовано
н1627У	н1628У	2,57		
н1628У	н1629У	3,04		
н1629У	н296У	19,80		
н296У	н309У	13,22		
н309У	н310У	4,69		
н310У	н307У	84,75		
н307У	н306У	27,72		
н306У	н305У	106,11		

1	2	3	4	5
н305У	н1630У	12,80	—	согласовано
н1630У	н1906У	6,13		
н1906У	н1631У	30,33		
н1631У	н1632У	67,48		
н1632У	н1633У	29,10		
н1633У	н1626У	102,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:14 **:**

№ 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, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,454 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,454,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 454,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	31:03:1908001:111
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

31:03:1908002:14

:

1.	—
----	---

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

31:03:1908002:15

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1638	453 893,37	2 190 684,48	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1639	453 895,92	2 190 686,38	—	—			
1640	453 898,34	2 190 683,26	—	—			
1641	453 904,28	2 190 687,66	—	—			
1642	453 901,83	2 190 690,80	—	—			
1643	453 914,43	2 190 700,23	—	—			
1644	453 904,52	2 190 716,42	—	—			
1645	453 854,36	2 190 796,01	—	—			
1646	453 810,71	2 190 908,27	—	—			
1647	453 788,48	2 190 891,16	—	—			
1648	453 833,93	2 190 795,28	—	—			
1649	453 845,05	2 190 769,89	—	—			
1650	453 888,99	2 190 694,13	—	—			
1651	453 889,10	2 190 691,36	—	—			
н310У	—	—	453 893,73	2 190 697,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н309У	—	—	453 896,38	2 190 693,69			
н296У	—	—	453 903,75	2 190 682,72			
н1653У	—	—	453 906,54	2 190 684,06			
н1654У	—	—	453 913,06	2 190 690,25			
н1655У	—	—	453 910,83	2 190 692,75			
н1656У	—	—	453 922,65	2 190 702,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1657У	—	—	453 861,73	2 190 800,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1658У	—	—	453 819,21	2 190 905,67			
н305У	—	—	453 796,91	2 190 893,41			
н306У	—	—	453 842,36	2 190 797,53			
н307У	—	—	453 853,48	2 190 772,14			
1638	453 893,37	2 190 684,48	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н310У	н309У	4,69	—	согласовано
н309У	н296У	13,22		
н296У	н1653У	3,10		
н1653У	н1654У	8,99		
н1654У	н1655У	3,35		
н1655У	н1656У	15,42		
н1656У	н1657У	115,58		
н1657У	н1658У	113,09		
н1658У	н305У	25,45		
н305У	н306У	106,11		
н306У	н307У	27,72		
н307У	н310У	84,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908002:15 :

№ 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, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	5 400 ± 26,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,400,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 400,00
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	31:03:1908001:266
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1908002:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908003:27 :
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
757	453 852,69	2 191 209,05	—	—	Геодезический метод	—	—
758	453 878,03	2 191 194,21	—	—			
759	453 885,26	2 191 188,33	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
760	453 904,43	2 191 184,93	—	—	Геодезический метод	—	—
761	453 908,37	2 191 201,75	—	—			
762	453 931,51	2 191 276,35	—	—			
763	453 898,53	2 191 286,17	—	—			
764	453 884,01	2 191 288,93	—	—			
765	453 866,38	2 191 247,95	—	—			
766	453 861,04	2 191 225,60	—	—			
н1998У	—	—	453 857,29	2 191 200,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1999У	—	—	453 869,73	2 191 194,26			
н2000У	—	—	453 878,11	2 191 188,85			
н2001У	—	—	453 889,19	2 191 180,02			
н2002У	—	—	453 910,09	2 191 171,68			
н2003У	—	—	453 942,61	2 191 258,12			
н2004У	—	—	453 888,76	2 191 271,09			
757	453 852,69	2 191 209,05	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1908003:27
:

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
н1998У	н1999У	13,86	—	согласовано
н1999У	н2000У	9,97		
н2000У	н2001У	14,17		
н2001У	н2002У	22,50		
н2002У	н2003У	92,35		
н2003У	н2004У	55,39		
н2004У	н1998У	77,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1908003:27
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, д 47
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	4 900 \pm 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,900,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1908001:288
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:03:1908003:27 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908003:34			:
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	
2016	453 703,87	2 191 327,76	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
2017	453 724,32	2 191 317,21	—	—				
2018	453 724,30	2 191 314,21	—	—				
776	453 730,19	2 191 311,22	—	—				
775	453 771,46	2 191 387,76	—	—				
2019	453 776,89	2 191 397,84	—	—				
2020	453 802,88	2 191 445,07	—	—				
2021	453 776,17	2 191 459,81	—	—				
н902У	—	—	453 683,61	2 191 281,95				
н2009У	—	—	453 691,36	2 191 277,96				
н2010У	—	—	453 697,69	2 191 274,39				
н2011У	—	—	453 703,60	2 191 272,25				
н2012У	—	—	453 703,33	2 191 270,39				
н2013У	—	—	453 709,57	2 191 268,45				
н889У	—	—	453 749,95	2 191 346,12				
н2014У	—	—	453 781,51	2 191 406,72				
н2015У	—	—	453 754,41	2 191 421,55				
н903У	—	—	453 705,20	2 191 322,19				
2016	453 703,87	2 191 327,76	—	—		0,30		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908003:34			:
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			

1	2	3	4	5
н902У	н2009У	8,72	—	согласовано
н2009У	н2010У	7,27		
н2010У	н2011У	6,29		
н2011У	н2012У	1,88		
н2012У	н2013У	6,53		
н2013У	н889У	87,54		
н889У	н2014У	68,33		
н2014У	н2015У	30,89		
н2015У	н903У	110,88		
н903У	н902У	45,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1908003:34 :

№ 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, Губкинский р-н, Сапрыкино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,615 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,615,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 615,00
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	31:03:1908001:174
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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					31:03:1908003:34		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908003:33		
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
2022	453 799,78	2 191 372,23	—	—	Геодезический метод	0,30	—
2023	453 771,46	2 191 387,76	—	—			
2024	453 730,19	2 191 311,22	—	—			
2025	453 761,55	2 191 294,67	—	—			
2026	453 765,53	2 191 306,68	—	—			
н888У	—	—	453 779,04	2 191 329,71			
н889У	—	—	453 749,95	2 191 346,12			
н2013У	—	—	453 709,57	2 191 268,45			
н2027У	—	—	453 722,02	2 191 264,06			
н2028У	—	—	453 723,13	2 191 264,73			
н2029У	—	—	453 726,90	2 191 264,06			
н2030У	—	—	453 727,48	2 191 264,53			
н2031У	—	—	453 734,15	2 191 262,13			
н2032У	—	—	453 734,23	2 191 260,58			
н891У	—	—	453 741,85	2 191 257,63			
н2041У	—	—	453 744,02	2 191 260,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н892У	—	—	453 747,42	2 191 265,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2022	453 799,78	2 191 372,23	—	—		0,30	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908003:33 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н888У	н889У	33,40	—		согласовано		
н889У	н2013У	87,54					
н2013У	н2027У	13,20					
н2027У	н2028У	1,30					
н2028У	н2029У	3,83					
н2029У	н2030У	0,75					
н2030У	н2031У	7,09					
н2031У	н2032У	1,55					
н2032У	н891У	8,17					
н891У	н2041У	3,50					
н2041У	н892У	6,11					
н892У	н888У	71,61					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1908003:33 :		
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с, Садовая ул, д 42			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			2 862 ± 19,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\ 862,00)} = 19$			

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 862,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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	31:03:1908001:103
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:03:1908003:33 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:1345 :									
Система координат MCK-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	
н409О	—	—	—	454 056,37	2 191 063,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н410О	—	—	—	454 051,70	2 191 068,43	—			
н411О	—	—	—	454 047,53	2 191 064,31	—			
н412О	—	—	—	454 048,60	2 191 063,23	—			
н413О	—	—	—	454 044,36	2 191 059,04	—			
н414О	—	—	—	454 049,35	2 191 053,99	—			
н415О	—	—	—	454 054,02	2 191 058,61	—			
н416О	—	—	—	454 052,60	2 191 060,03	—			
н409О	—	—	—	454 056,37	2 191 063,71	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:1345 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:0101001:1345				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 4		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:1345 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:1451 :								
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
н421О	—	—	—	454 048,72	2 191 038,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н422О	—	—	—	454 044,55	2 191 044,21	—		
н423О	—	—	—	454 035,36	2 191 037,64	—		
н424О	—	—	—	454 039,52	2 191 031,81	—		
н421О	—	—	—	454 048,72	2 191 038,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:1451 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:26				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 3				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:1451 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:208 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н441О	—	—	—	454 081,22	2 191 036,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н442О	—	—	—	454 077,10	2 191 041,68	—				
н443О	—	—	—	454 070,65	2 191 036,78	—				
н444О	—	—	—	454 074,77	2 191 031,35	—				
н441О	—	—	—	454 081,22	2 191 036,26	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:208 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:25				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:208 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:325 :										
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		
н449О	—	—	—	454 095,94	2 191 018,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н450О	—	—	—	454 091,38	2 191 023,52	—				
н451О	—	—	—	454 086,74	2 191 019,26	—				
н452О	—	—	—	454 091,30	2 191 014,30	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н449О	—	—	—	454 095,94	2 191 018,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:325 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:24		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., Губкинский городской округ, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 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							31:03:1908001:325 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:219 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н466О	—	—	—	454 037,29	2 191 080,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н467О	—	—	—	454 032,75	2 191 086,42	—		
н468О	—	—	—	454 028,44	2 191 082,94	—		
н469О	—	—	—	454 032,98	2 191 077,31	—		
н466О	—	—	—	454 037,29	2 191 080,78	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:219 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:28		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:219 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:1243		:		
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			
н473О	—	—	—	454 021,00	2 191 092,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н474О	—	—	—	454 015,59	2 191 097,49	—					
н475О	—	—	—	454 012,17	2 191 093,90	—					
н476О	—	—	—	454 017,58	2 191 088,74	—					
н473О	—	—	—	454 021,00	2 191 092,33	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:1243		:		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1.	Вид объекта недвижимости				Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:172						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908001						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 6						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—						

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:1243 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:153 :								
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
н477О	—	—	—	454 003,43	2 191 100,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н478О	—	—	—	453 999,26	2 191 105,34	—		
н479О	—	—	—	453 992,81	2 191 099,75	—		
н480О	—	—	—	453 996,97	2 191 094,94	—		
н477О	—	—	—	454 003,43	2 191 100,53	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:153 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:30			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 7		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:153 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:239 :								
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
н492О	—	—	—	453 965,12	2 191 120,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н493О	—	—	—	453 960,49	2 191 126,41	—		
н494О	—	—	—	453 955,94	2 191 122,79	—		
н495О	—	—	—	453 960,58	2 191 116,97	—		
н492О	—	—	—	453 965,12	2 191 120,59	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:239 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:31				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 9				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:239 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:226 :										
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		
н496О	—	—	—	453 940,91	2 191 131,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н497О	—	—	—	453 934,88	2 191 135,35	—				
н498О	—	—	—	453 931,81	2 191 130,72	—				
н499О	—	—	—	453 937,84	2 191 126,73	—				
н496О	—	—	—	453 940,91	2 191 131,36	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:226 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:33				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, дом 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 31:03:1908001:226 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:1350 :										
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		
н505О	—	—	—	453 978,53	2 191 107,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н506О	—	—	—	453 973,91	2 191 115,34	—				
н507О	—	—	—	453 968,89	2 191 112,27	—				
н508О	—	—	—	453 973,51	2 191 104,72	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н505О	—	—	—	453 978,53	2 191 107,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:1350 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:32		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 8		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:1350 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:342 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н509О	—	—	—	453 905,53	2 191 150,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н510О	—	—	—	453 900,73	2 191 154,28	—		
н511О	—	—	—	453 896,86	2 191 148,88	—		
н512О	—	—	—	453 901,65	2 191 145,44	—		
н509О	—	—	—	453 905,53	2 191 150,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:342 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:342 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:309	
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
н513О	—	—	—	453 872,45	2 191 167,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н514О	—	—	—	453 866,19	2 191 170,47	—		
н515О	—	—	—	453 862,32	2 191 163,44	—		
н516О	—	—	—	453 868,58	2 191 159,99	—		
н513О	—	—	—	453 872,45	2 191 167,03	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:309	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:35			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309172, Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский рп, Сапрыкино с, Садовая ул, 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:309 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:98 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н517О	—	—	—	453 809,95	2 191 197,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н518О	—	—	—	453 802,60	2 191 203,17	—		
н519О	—	—	—	453 798,76	2 191 197,94	—		
н520О	—	—	—	453 806,11	2 191 192,54	—		
н517О	—	—	—	453 809,95	2 191 197,77	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:98 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:114			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:98 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:231 :								
Система координат МСК-31, зона 2 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
н523О	—	—	—	453 827,69	2 191 185,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н524О	—	—	—	453 820,88	2 191 190,66	—		
н525О	—	—	—	453 816,60	2 191 185,06	—		
н526О	—	—	—	453 823,41	2 191 179,85	—		
н523О	—	—	—	453 827,69	2 191 185,45	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:231 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:36		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, дом 13		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:231 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:205 :								
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
н527О	—	—	—	453 738,79	2 191 230,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н528О	—	—	—	453 734,72	2 191 233,33	—		
н529О	—	—	—	453 730,97	2 191 228,68	—		
н530О	—	—	—	453 735,04	2 191 225,40	—		
н527О	—	—	—	453 738,79	2 191 230,04	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:205 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:39				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:205 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:304 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н543О	—	—	—	453 691,38	2 191 246,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н544О	—	—	—	453 682,93	2 191 250,44	—				
н545О	—	—	—	453 679,52	2 191 243,87	—				
н546О	—	—	—	453 687,97	2 191 239,49	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н543О	—	—	—	453 691,38	2 191 246,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:304 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:40		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая,16		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:304 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:203 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н571О	—	—	—	453 678,12	2 191 253,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н572О	—	—	—	453 672,74	2 191 256,27	—		
н573О	—	—	—	453 669,62	2 191 250,04	—		
н574О	—	—	—	453 675,00	2 191 247,34	—		
н571О	—	—	—	453 678,12	2 191 253,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:203 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:41		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:203 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:138	
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
н577О	—	—	—	453 658,01	2 191 262,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н578О	—	—	—	453 651,67	2 191 265,77	—		
н579О	—	—	—	453 647,37	2 191 256,42	—		
н580О	—	—	—	453 653,71	2 191 253,50	—		
н577О	—	—	—	453 658,01	2 191 262,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:138	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:42			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 18			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:138 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:257 :								
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
н584О	—	—	—	453 594,92	2 191 284,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н585О	—	—	—	453 589,12	2 191 288,32	—		
н586О	—	—	—	453 585,55	2 191 283,19	—		
н587О	—	—	—	453 591,34	2 191 279,15	—		
н584О	—	—	—	453 594,92	2 191 284,29	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:257 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:45			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 21		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:257 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:291 :								
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
н588О	—	—	—	453 565,28	2 191 296,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н589О	—	—	—	453 560,46	2 191 298,93	—		
н590О	—	—	—	453 553,04	2 191 285,85	—		
н591О	—	—	—	453 557,85	2 191 283,11	—		
н588О	—	—	—	453 565,28	2 191 296,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:291 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:48			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 22			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:291 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:3388 :									
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	
н600О	—	—	—	453 610,74	2 191 280,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н601О	—	—	—	453 605,24	2 191 282,66	—			
н602О	—	—	—	453 602,09	2 191 275,92	—			
н603О	—	—	—	453 607,59	2 191 273,35	—			
н600О	—	—	—	453 610,74	2 191 280,09	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:3388 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:44				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 20				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:3388 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:720 :										
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		
н596О	—	—	—	453 624,00	2 191 275,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н597О	—	—	—	453 618,30	2 191 278,04	—				
н598О	—	—	—	453 615,78	2 191 272,00	—				
н599О	—	—	—	453 621,48	2 191 269,62	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н596О	—	—	—	453 624,00	2 191 275,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:720 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:43		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 19		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:720 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:3296 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н638О	—	—	—	453 541,08	2 191 297,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н639О	—	—	—	453 534,74	2 191 300,83	—		
н640О	—	—	—	453 531,95	2 191 295,43	—		
н641О	—	—	—	453 538,29	2 191 292,15	—		
н638О	—	—	—	453 541,08	2 191 297,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:3296 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:3296 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:142	
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
н655О	—	—	—	453 427,47	2 191 351,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н659О	—	—	—	453 424,41	2 191 352,32	—		
н660О	—	—	—	453 425,23	2 191 354,35	—		
н656О	—	—	—	453 420,47	2 191 356,47	—		
н657О	—	—	—	453 416,83	2 191 347,87	—		
н658О	—	—	—	453 424,66	2 191 344,50	—		
н655О	—	—	—	453 427,47	2 191 351,03	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:142	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:50			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 26		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:142 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:118 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н642О	—	—	—	453 532,97	2 191 308,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н643О	—	—	—	453 527,34	2 191 311,42	—		
н644О	—	—	—	453 523,89	2 191 304,83	—		
н645О	—	—	—	453 529,51	2 191 301,88	—		
н642О	—	—	—	453 532,97	2 191 308,47	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:118 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 24		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:118 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:163 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н649О	—	—	—	453 450,76	2 191 337,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н650О	—	—	—	453 454,84	2 191 345,58	—		
н651О	—	—	—	453 449,18	2 191 348,54	—		
н652О	—	—	—	453 445,09	2 191 340,70	—		
н649О	—	—	—	453 450,76	2 191 337,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:163 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			

1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:49		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 25		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:163 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:204 :								
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
н661О	—	—	—	453 377,37	2 191 360,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н662О	—	—	—	453 371,92	2 191 363,49	—		
н663О	—	—	—	453 368,90	2 191 357,13	—		
н664О	—	—	—	453 374,35	2 191 354,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н661О	—	—	—	453 377,37	2 191 360,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:204 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:52		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:204 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:159 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н834О	—	—	—	453 553,87	2 191 334,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н835О	—	—	—	453 558,95	2 191 332,43	—		
н836О	—	—	—	453 561,87	2 191 338,28	—		
н837О	—	—	—	453 556,79	2 191 340,82	—		
н834О	—	—	—	453 553,87	2 191 334,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:159 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908003:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:159 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:169	
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
н840О	—	—	—	453 576,40	2 191 323,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н841О	—	—	—	453 581,23	2 191 322,05	—		
н842О	—	—	—	453 584,13	2 191 329,47	—		
н843О	—	—	—	453 579,31	2 191 331,36	—		
н840О	—	—	—	453 576,40	2 191 323,94	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:169	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908003:28			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 36			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:169 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:338 :								
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
н852О	—	—	—	453 532,31	2 191 343,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н853О	—	—	—	453 537,89	2 191 340,59	—		
н854О	—	—	—	453 541,40	2 191 348,09	—		
н855О	—	—	—	453 535,82	2 191 350,70	—		
н852О	—	—	—	453 532,31	2 191 343,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:338 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:338 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:232 :								
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
н869О	—	—	—	453 449,43	2 191 379,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н870О	—	—	—	453 455,69	2 191 376,75	—		
н871О	—	—	—	453 458,46	2 191 382,26	—		
н872О	—	—	—	453 452,21	2 191 385,41	—		
н869О	—	—	—	453 449,43	2 191 379,90	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:232 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908003:43				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:232 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:107 :										
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		
n873O	—	—	—	453 471,11	2 191 366,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n874O	—	—	—	453 478,25	2 191 363,72	—				
n875O	—	—	—	453 481,63	2 191 372,89	—				
n876O	—	—	—	453 474,50	2 191 375,53	—				
n873O	—	—	—	453 471,11	2 191 366,35	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:107 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908003:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:107 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:2744 :

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
n880O	—	—	—	453 638,76	2 191 302,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n881O	—	—	—	453 644,11	2 191 299,38	—		
n882O	—	—	—	453 648,09	2 191 307,47	—		
n883O	—	—	—	453 642,74	2 191 310,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н880О	—	—	—	453 638,76	2 191 302,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:2744 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 38		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:2744 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:616 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н884О	—	—	—	453 652,80	2 191 299,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н885О	—	—	—	453 659,82	2 191 295,73	—		
н886О	—	—	—	453 664,10	2 191 303,99	—		
н887О	—	—	—	453 657,09	2 191 307,63	—		
н884О	—	—	—	453 652,80	2 191 299,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:616 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:616 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:468		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н905O	—	—	—	453 675,96	2 191 286,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н906O	—	—	—	453 682,69	2 191 283,65	—					
н907O	—	—	—	453 685,49	2 191 290,62	—					
н908O	—	—	—	453 678,77	2 191 293,32	—					
н905O	—	—	—	453 675,96	2 191 286,35	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:468		:		
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики					
1	2					3					
1.	Вид объекта недвижимости					Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908003:58					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 40					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—					

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:468 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:174 :								
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
н909O	—	—	—	453 695,08	2 191 278,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н910O	—	—	—	453 700,69	2 191 276,27	—		
н911O	—	—	—	453 704,89	2 191 285,15	—		
н912O	—	—	—	453 699,28	2 191 287,80	—		
н909O	—	—	—	453 695,08	2 191 278,93	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:174 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908003:34			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:174 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:160 :								
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
n1427O	—	—	—	453 407,99	2 190 875,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1428O	—	—	—	453 405,77	2 190 882,18	—		
n1429O	—	—	—	453 395,31	2 190 878,43	—		
n1430O	—	—	—	453 397,54	2 190 872,23	—		
n1427O	—	—	—	453 407,99	2 190 875,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:160 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:154		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Жулова, д. 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 31:03:1908002:160 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:163 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1431О	—	—	—	453 399,10	2 190 899,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1432О	—	—	—	453 397,20	2 190 905,41	—		
н1433О	—	—	—	453 387,97	2 190 902,29	—		
н1434О	—	—	—	453 389,87	2 190 896,65	—		
н1431О	—	—	—	453 399,10	2 190 899,77	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:163 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:156				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Жулова, д. 2				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:163 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:161 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
n1435O	—	—	—	453 391,62	2 190 923,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1436O	—	—	—	453 389,24	2 190 929,59	—				
n1437O	—	—	—	453 379,64	2 190 926,10	—				
n1438O	—	—	—	453 382,02	2 190 919,56	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14350	—	—	—	453 391,62	2 190 923,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908002:161 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:120		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Жулова, д. 3		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908002:161 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:110 :	
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1439О	—	—	—	453 383,26	2 190 946,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1440О	—	—	—	453 380,44	2 190 953,61	—		
н1441О	—	—	—	453 371,88	2 190 950,42	—		
н1442О	—	—	—	453 374,71	2 190 942,85	—		
н1439О	—	—	—	453 383,26	2 190 946,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:110 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002:155
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Тополевая, д. 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:110 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:1033		:		
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			
n1443O	—	—	—	453 374,70	2 190 970,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
n1444O	—	—	—	453 372,26	2 190 977,16	—					
n1445O	—	—	—	453 363,89	2 190 974,10	—					
n1446O	—	—	—	453 366,34	2 190 967,42	—					
n1443O	—	—	—	453 374,70	2 190 970,48	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:1033		:		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1.	Вид объекта недвижимости				Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:153						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Жулова, д. 5						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—						

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:1033 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:313 :								
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
n1447O	—	—	—	453 365,86	2 190 994,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1448O	—	—	—	453 363,65	2 191 000,57	—		
n1449O	—	—	—	453 354,68	2 190 997,50	—		
n1450O	—	—	—	453 356,89	2 190 991,04	—		
n1447O	—	—	—	453 365,86	2 190 994,11	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:313 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:152		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Жулова, д. 6		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:313 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:282 :								
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
n1451O	—	—	—	453 355,18	2 191 016,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1452O	—	—	—	453 352,12	2 191 025,09	—		
n1453O	—	—	—	453 342,81	2 191 021,86	—		
n1454O	—	—	—	453 345,86	2 191 013,03	—		
n1451O	—	—	—	453 355,18	2 191 016,25	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:282 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:151		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Жулова, д. 7		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:282 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:347 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1455О	—	—	—	453 344,51	2 191 044,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1456О	—	—	—	453 340,78	2 191 054,71	—		
н1457О	—	—	—	453 331,74	2 191 051,55	—		
н1458О	—	—	—	453 335,48	2 191 040,85	—		
н1455О	—	—	—	453 344,51	2 191 044,01	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:347 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:150				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Жулова, д. 8				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:347 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:348 :										
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		
n1459O	—	—	—	453 334,86	2 191 075,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1460O	—	—	—	453 331,04	2 191 085,34	—				
n1461O	—	—	—	453 323,60	2 191 082,49	—				
n1462O	—	—	—	453 327,42	2 191 072,51	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14590	—	—	—	453 334,86	2 191 075,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:348 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:149		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Жулова, д. 9		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:348 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:749 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1463О	—	—	—	453 323,47	2 191 105,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1464О	—	—	—	453 320,71	2 191 112,57	—		
н1465О	—	—	—	453 313,89	2 191 110,04	—		
н1466О	—	—	—	453 316,65	2 191 102,61	—		
н1463О	—	—	—	453 323,47	2 191 105,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:749 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002:143
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Жулова, д. 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:749 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:312	
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
n1467O	—	—	—	453 311,47	2 191 136,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1468O	—	—	—	453 308,62	2 191 144,60	—		
n1469O	—	—	—	453 300,59	2 191 141,81	—		
n1470O	—	—	—	453 303,44	2 191 133,59	—		
n1467O	—	—	—	453 311,47	2 191 136,38	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:312	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:171			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н. Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Жулова, д. 11			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:312 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:3351 :								
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
n1471O	—	—	—	453 312,01	2 191 155,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1472O	—	—	—	453 310,53	2 191 159,13	—		
n1473O	—	—	—	453 303,46	2 191 156,55	—		
n1474O	—	—	—	453 304,94	2 191 152,50	—		
n1471O	—	—	—	453 312,01	2 191 155,09	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:3351 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:170			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул.Жулова, д. 11		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:3351 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:162 :								
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
n1475O	—	—	—	453 301,85	2 191 164,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1476O	—	—	—	453 298,30	2 191 174,77	—		
n1477O	—	—	—	453 289,10	2 191 171,49	—		
n1478O	—	—	—	453 292,65	2 191 161,52	—		
n1475O	—	—	—	453 301,85	2 191 164,80	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:162 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:302			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Жулова, д. 12			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:162 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:181 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1492О	—	—	—	453 366,01	2 191 133,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1493О	—	—	—	453 369,52	2 191 125,02	—			
н1494О	—	—	—	453 378,46	2 191 128,62	—			
н1495О	—	—	—	453 374,96	2 191 137,32	—			
н1492О	—	—	—	453 366,01	2 191 133,72	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:181 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:83				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., Губкинский р-н, с. Сапрыкино, ул. Жулова, д. 13				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:181 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:235 :										
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		
n1496O	—	—	—	453 381,04	2 191 093,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1497O	—	—	—	453 383,49	2 191 086,44	—				
n1498O	—	—	—	453 392,69	2 191 089,51	—				
n1499O	—	—	—	453 390,25	2 191 096,83	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1496О	—	—	—	453 381,04	2 191 093,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:235 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:84		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Жулова, д. 14		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:235 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:222 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1500О	—	—	—	453 387,49	2 191 077,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1501О	—	—	—	453 390,14	2 191 070,09	—		
н1502О	—	—	—	453 398,46	2 191 072,94	—		
н1503О	—	—	—	453 395,81	2 191 080,69	—		
н1500О	—	—	—	453 387,49	2 191 077,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:222 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Жулова, д. 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:222 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:346	
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
n1504O	—	—	—	453 401,35	2 191 036,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1505O	—	—	—	453 403,69	2 191 029,69	—		
n1506O	—	—	—	453 413,92	2 191 033,21	—		
n1507O	—	—	—	453 411,58	2 191 040,00	—		
n1504O	—	—	—	453 401,35	2 191 036,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:346	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:86			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Жулова, 16			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:346 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:297 :								
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
n1526O	—	—	—	453 586,77	2 190 591,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1527O	—	—	—	453 584,91	2 190 596,36	—		
n1528O	—	—	—	453 574,18	2 190 592,52	—		
n1529O	—	—	—	453 576,04	2 190 587,32	—		
n1526O	—	—	—	453 586,77	2 190 591,16	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:297 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:4			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:297 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:165 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1520О	—	—	—	453 614,28	2 190 569,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1524О	—	—	—	453 607,19	2 190 588,08	—		
н1525О	—	—	—	453 600,49	2 190 585,99	—		
н1521О	—	—	—	453 601,96	2 190 581,22	—		
н1522О	—	—	—	453 570,12	2 190 570,31	—		
н1523О	—	—	—	453 575,81	2 190 556,92	—		
н1520О	—	—	—	453 614,28	2 190 569,64	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:165 :								
№ 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	31:03:1908002:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Центральная, 51
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:165:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:03:1908002:174		:
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
n1575O	—	—	—	453 726,07	2 190 605,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1576O	—	—	—	453 732,66	2 190 608,70	—		
n1577O	—	—	—	453 729,88	2 190 615,11	—		
n1578O	—	—	—	453 723,29	2 190 612,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15750	—	—	—	453 726,07	2 190 605,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908002:174 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:7		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Центральная, д. 54		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908002:174 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:97 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1580О	—	—	—	453 750,58	2 190 615,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1581О	—	—	—	453 759,60	2 190 619,34	—		
н1582О	—	—	—	453 756,85	2 190 625,30	—		
н1583О	—	—	—	453 747,83	2 190 621,14	—		
н1580О	—	—	—	453 750,58	2 190 615,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:97 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Центральная, д. 55/1
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 31:03:1908001:97 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:340	
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
n1584O	—	—	—	453 779,64	2 190 626,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1585O	—	—	—	453 787,59	2 190 629,60	—		
n1586O	—	—	—	453 784,59	2 190 636,64	—		
n1587O	—	—	—	453 776,65	2 190 633,25	—		
n1584O	—	—	—	453 779,64	2 190 626,22	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:340	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:8			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:340 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:228 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1598О	—	—	—	453 804,03	2 190 636,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1599О	—	—	—	453 812,94	2 190 640,51	—		
н1600О	—	—	—	453 809,30	2 190 648,17	—		
н1601О	—	—	—	453 800,38	2 190 643,93	—		
н1598О	—	—	—	453 804,03	2 190 636,27	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:228 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:11			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Центральная, д. 57		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:228 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:229 :								
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
n1602O	—	—	—	453 835,29	2 190 649,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1603O	—	—	—	453 840,54	2 190 652,68	—		
n1604O	—	—	—	453 834,31	2 190 664,35	—		
n1605O	—	—	—	453 829,06	2 190 661,55	—		
n1602O	—	—	—	453 835,29	2 190 649,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:229 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:109			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Центральная, д. 58			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:229 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:111 :									
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	
н1634О	—	—	—	453 897,41	2 190 680,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1635О	—	—	—	453 901,88	2 190 684,01	—			
н1636О	—	—	—	453 898,09	2 190 688,97	—			
н1637О	—	—	—	453 893,62	2 190 685,55	—			
н1634О	—	—	—	453 897,41	2 190 680,60	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:111 :									
№ 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					31:03:1908002:14				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:111 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:266 :										
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		
n1659O	—	—	—	453 906,16	2 190 687,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1660O	—	—	—	453 910,96	2 190 691,26	—				
n1661O	—	—	—	453 906,01	2 190 697,26	—				
n1662O	—	—	—	453 901,21	2 190 693,29	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n16590	—	—	—	453 906,16	2 190 687,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:266 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:15		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:266 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:337 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1687О	—	—	—	453 946,48	2 190 727,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1688О	—	—	—	453 950,83	2 190 731,72	—		
н1689О	—	—	—	453 946,18	2 190 736,42	—		
н1690О	—	—	—	453 941,84	2 190 732,11	—		
н1687О	—	—	—	453 946,48	2 190 727,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером	31:03:1908001:337	:
--	-------------------	---

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	31:03:1908001:337	:
--	-------------------	---

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:122	
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
n1691O	—	—	—	453 931,03	2 190 712,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1692O	—	—	—	453 937,29	2 190 717,97	—		
n1693O	—	—	—	453 931,66	2 190 723,89	—		
n1694O	—	—	—	453 925,40	2 190 717,93	—		
n1691O	—	—	—	453 931,03	2 190 712,01	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:122	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:16			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Центральная, д. 62			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:122 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:238 :								
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
н1711О	—	—	—	453 966,05	2 190 746,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1712О	—	—	—	453 969,62	2 190 750,32	—		
н1713О	—	—	—	453 963,53	2 190 756,52	—		
н1714О	—	—	—	453 959,97	2 190 753,01	—		
н1711О	—	—	—	453 966,05	2 190 746,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:238 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:18			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Центральная, д. 64		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:238 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:324 :								
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
н1730О	—	—	—	453 982,01	2 190 759,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1731О	—	—	—	453 986,71	2 190 765,02	—		
н1732О	—	—	—	453 982,21	2 190 769,19	—		
н1733О	—	—	—	453 977,51	2 190 764,13	—		
н1730О	—	—	—	453 982,01	2 190 759,96	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:324 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:158		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002, 31:03:1908001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Центральная, д. 65		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:324 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:840 :								
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
н1734О	—	—	—	454 011,09	2 190 786,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1735О	—	—	—	454 015,13	2 190 790,73	—		
н1736О	—	—	—	454 010,48	2 190 795,02	—		
н1737О	—	—	—	454 006,45	2 190 790,65	—		
н1734О	—	—	—	454 011,09	2 190 786,36	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:840 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:20				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908001, 31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Центральная, д. 66				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:840 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:167 :										
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		
n1700O	—	—	—	454 024,65	2 190 807,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1701O	—	—	—	454 029,95	2 190 814,80	—				
n1702O	—	—	—	454 022,86	2 190 819,88	—				
n1703O	—	—	—	454 017,56	2 190 812,47	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n17000	—	—	—	454 024,65	2 190 807,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:167 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:21		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908001, 31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Центральная, д. 67		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:167 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:218 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1738О	—	—	—	454 066,38	2 190 875,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1739О	—	—	—	454 071,57	2 190 883,02	—		
н1740О	—	—	—	454 064,67	2 190 887,51	—		
н1741О	—	—	—	454 059,48	2 190 879,54	—		
н1738О	—	—	—	454 066,38	2 190 875,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:218 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908001:218
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Губкинский р-н, с. Сапрыкино, ул. Центральная, 68
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:218 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:121	
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
н1746О	—	—	—	454 103,47	2 190 934,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1747О	—	—	—	454 107,32	2 190 939,43	—		
н1748О	—	—	—	454 100,18	2 190 944,56	—		
н1749О	—	—	—	454 096,33	2 190 939,20	—		
н1746О	—	—	—	454 103,47	2 190 934,07	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:121	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский район, с. Сапрыкино, ул. Центральная, д. 69			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:121 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:329 :								
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
n1750O	—	—	—	453 518,51	2 190 721,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1751O	—	—	—	453 527,82	2 190 724,13	—		
n1752O	—	—	—	453 525,59	2 190 730,91	—		
n1753O	—	—	—	453 516,28	2 190 727,84	—		
n1750O	—	—	—	453 518,51	2 190 721,06	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:329 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 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 31:03:1908001:329 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:244 :								
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
н1776О	—	—	—	453 551,10	2 190 731,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1777О	—	—	—	453 558,42	2 190 733,55	—		
н1778О	—	—	—	453 555,90	2 190 741,68	—		
н1779О	—	—	—	453 548,58	2 190 739,41	—		
н1776О	—	—	—	453 551,10	2 190 731,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:244 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:71			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 2			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:244 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:317 :									
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	
н1780О	—	—	—	453 613,41	2 190 751,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1781О	—	—	—	453 622,13	2 190 753,72	—			
н1782О	—	—	—	453 619,65	2 190 761,70	—			
н1783О	—	—	—	453 610,92	2 190 758,99	—			
н1780О	—	—	—	453 613,41	2 190 751,01	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:317 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:73				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:317 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:311 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
n1786O	—	—	—	453 642,15	2 190 761,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1787O	—	—	—	453 647,83	2 190 763,01	—				
n1788O	—	—	—	453 646,17	2 190 768,77	—				
n1789O	—	—	—	453 640,50	2 190 767,14	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1786О	—	—	—	453 642,15	2 190 761,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:311 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:77		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 5		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:311 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:114 :	
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1767О	—	—	—	453 588,07	2 190 742,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1768О	—	—	—	453 594,85	2 190 745,04	—		
н1769О	—	—	—	453 592,27	2 190 752,46	—		
н1770О	—	—	—	453 585,49	2 190 750,10	—		
н1767О	—	—	—	453 588,07	2 190 742,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:114 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский район, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:114 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:263	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1799О	—	—	—	453 694,29	2 190 778,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1800О	—	—	—	453 702,59	2 190 781,42	—		
н1801О	—	—	—	453 700,54	2 190 787,67	—		
н1802О	—	—	—	453 692,24	2 190 784,95	—		
н1799О	—	—	—	453 694,29	2 190 778,71	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:263	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:74			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 7			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:263 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:181 :								
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
n1816O	—	—	—	453 718,29	2 190 788,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1817O	—	—	—	453 727,84	2 190 791,25	—		
n1818O	—	—	—	453 725,55	2 190 798,38	—		
n1819O	—	—	—	453 716,00	2 190 795,32	—		
n1816O	—	—	—	453 718,29	2 190 788,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:181 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:75			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 8		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908002:181 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:277 :								
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
н1823О	—	—	—	453 744,81	2 190 798,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1824О	—	—	—	453 753,46	2 190 800,90	—		
н1825О	—	—	—	453 748,94	2 190 814,61	—		
н1826О	—	—	—	453 740,29	2 190 811,75	—		
н1823О	—	—	—	453 744,81	2 190 798,05	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:277 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2				3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:53, 31:03:1908002:79			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, 2-квартирный дом 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					31:03:1908001:277 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером					31:03:0101001:3301 :			
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
1858	453 661,15	2 191 055,12	—	453 661,15	2 191 055,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1857О	—	—	—	453 652,51	2 191 051,95	—		
н1855О	—	—	—	453 654,76	2 191 045,80	—		
н1856О	—	—	—	453 663,40	2 191 048,98	—		
1858	453 661,15	2 191 055,12	—	453 661,15	2 191 055,12	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером					31:03:0101001:3301 :			
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:81				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 11, кв. 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 31:03:0101001:3301 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:126 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н1857О	—	—	—	453 652,51	2 191 051,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
1858	453 661,15	2 191 055,12	—	453 661,15	2 191 055,12	—				
н1859О	—	—	—	453 659,01	2 191 060,96	—				
н1860О	—	—	—	453 650,36	2 191 057,79	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18570	—	—	—	453 652,51	2 191 051,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:126 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:147		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 11/2		
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							31:03:1908001:126 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:131 :	
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1861О	—	—	—	453 684,40	2 191 005,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1862О	—	—	—	453 681,20	2 191 012,48	—		
н1863О	—	—	—	453 670,07	2 191 007,52	—		
н1864О	—	—	—	453 673,27	2 191 000,33	—		
н1861О	—	—	—	453 684,40	2 191 005,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:131 :

№ 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	31:03:1908002:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский район, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:131 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:161	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1868О	—	—	—	453 703,73	2 191 024,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1869О	—	—	—	453 707,58	2 191 014,59	—		
н1870О	—	—	—	453 714,58	2 191 017,45	—		
н1871О	—	—	—	453 710,73	2 191 026,88	—		
н1868О	—	—	—	453 703,73	2 191 024,02	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:161	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:55			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 13			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:161 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:188 :								
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
н1880О	—	—	—	453 690,59	2 191 055,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1881О	—	—	—	453 694,27	2 191 045,83	—		
н1882О	—	—	—	453 701,19	2 191 048,40	—		
н1883О	—	—	—	453 697,51	2 191 058,31	—		
н1880О	—	—	—	453 690,59	2 191 055,74	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:188 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:54			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 12		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:188 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:187 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1890O	—	—	—	453 713,76	2 190 992,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1891O	—	—	—	453 717,74	2 190 981,88	—		
n1892O	—	—	—	453 724,15	2 190 984,25	—		
n1893O	—	—	—	453 720,17	2 190 995,01	—		
n1890O	—	—	—	453 713,76	2 190 992,64	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:187 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:56			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 14			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:187 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:310 :									
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	
н1894О	—	—	—	453 725,79	2 190 960,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1895О	—	—	—	453 729,43	2 190 951,89	—			
н1896О	—	—	—	453 736,00	2 190 954,63	—			
н1897О	—	—	—	453 732,36	2 190 963,36	—			
н1894О	—	—	—	453 725,79	2 190 960,61	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:310 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:58		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., Губкинский р-н, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 15		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:310 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:344 :								
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
n1909O	—	—	—	453 750,36	2 190 890,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1910O	—	—	—	453 754,64	2 190 880,37	—		
n1911O	—	—	—	453 760,18	2 190 882,70	—		
n1912O	—	—	—	453 755,90	2 190 892,87	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1909О	—	—	—	453 750,36	2 190 890,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:344 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:59		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 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							31:03:1908001:344 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:141 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1922О	—	—	—	453 783,86	2 190 824,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1923О	—	—	—	453 776,97	2 190 822,26	—		
н1924О	—	—	—	453 780,13	2 190 813,39	—		
н1925О	—	—	—	453 787,02	2 190 815,84	—		
н1922О	—	—	—	453 783,86	2 190 824,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:141 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:141 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:113	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1939O	—	—	—	453 736,34	2 190 732,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1940O	—	—	—	453 734,23	2 190 731,47	—		
n1941O	—	—	—	453 735,39	2 190 728,92	—		
n1942O	—	—	—	453 737,50	2 190 729,88	—		
n1939O	—	—	—	453 736,34	2 190 732,43	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:113	
№ 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				31:03:1908002:62			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:113 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:175 :								
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
н1943О	—	—	—	453 745,53	2 190 726,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1944О	—	—	—	453 746,38	2 190 723,96	—		
н1945О	—	—	—	453 754,60	2 190 726,84	—		
н1946О	—	—	—	453 753,75	2 190 729,25	—		
н1943О	—	—	—	453 745,53	2 190 726,38	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:175 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:62			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Сапрыкино с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:175 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:331 :								
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
н1947О	—	—	—	453 732,46	2 190 743,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1948О	—	—	—	453 734,58	2 190 737,48	—		
н1949О	—	—	—	453 756,75	2 190 744,70	—		
н1950О	—	—	—	453 754,64	2 190 751,19	—		
н1947О	—	—	—	453 732,46	2 190 743,97	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:331 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:62		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 20		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:331 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:95 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1951О	—	—	—	453 713,47	2 190 739,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1952О	—	—	—	453 705,86	2 190 736,39	—		
н1953О	—	—	—	453 709,26	2 190 726,51	—		
н1954О	—	—	—	453 716,87	2 190 729,13	—		
н1951О	—	—	—	453 713,47	2 190 739,01	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:95 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:63				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 21				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:95 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:301 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
n1958O	—	—	—	453 688,31	2 190 731,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1959O	—	—	—	453 681,02	2 190 728,54	—				
n1960O	—	—	—	453 684,63	2 190 719,38	—				
n1961O	—	—	—	453 691,92	2 190 722,25	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1958О	—	—	—	453 688,31	2 190 731,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:301 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:64		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 22		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:301 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:1274 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1965О	—	—	—	453 663,59	2 190 724,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1966О	—	—	—	453 655,91	2 190 721,83	—		
н1967О	—	—	—	453 658,78	2 190 712,26	—		
н1968О	—	—	—	453 666,46	2 190 714,56	—		
н1965О	—	—	—	453 663,59	2 190 724,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:1274 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:1274 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:264	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1969О	—	—	—	453 633,85	2 190 716,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1970О	—	—	—	453 625,06	2 190 713,34	—		
н1971О	—	—	—	453 627,44	2 190 707,03	—		
н1972О	—	—	—	453 636,23	2 190 710,33	—		
н1969О	—	—	—	453 633,85	2 190 716,65	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:264	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:66			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н. Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 24			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:264 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:320 :								
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
n1979O	—	—	—	453 608,60	2 190 708,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1980O	—	—	—	453 600,67	2 190 706,01	—		
n1981O	—	—	—	453 602,70	2 190 700,40	—		
n1982O	—	—	—	453 610,63	2 190 703,27	—		
n1979O	—	—	—	453 608,60	2 190 708,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:320 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002:67			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, дом 25		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:320 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:171 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1986О	—	—	—	453 561,21	2 190 694,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1987О	—	—	—	453 562,91	2 190 689,06	—		
н1988О	—	—	—	453 570,58	2 190 691,57	—		
н1989О	—	—	—	453 568,88	2 190 696,76	—		
н1986О	—	—	—	453 561,21	2 190 694,25	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:171 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:68			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 26			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:171 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:246 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1994О	—	—	—	453 538,53	2 190 688,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1995О	—	—	—	453 529,90	2 190 685,61	—			
н1996О	—	—	—	453 532,41	2 190 678,13	—			
н1997О	—	—	—	453 541,05	2 190 681,03	—			
н1994О	—	—	—	453 538,53	2 190 688,51	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:246 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002:69				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Молодежная, д. 27				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:246 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:288 :										
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		
н2005О	—	—	—	453 875,04	2 191 197,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2006О	—	—	—	453 880,76	2 191 193,47	—				
н2007О	—	—	—	453 883,58	2 191 197,82	—				
н2008О	—	—	—	453 877,86	2 191 201,53	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2005О	—	—	—	453 875,04	2 191 197,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:288 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908003:27		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1908002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 47		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:288 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908001:103 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2033О	—	—	—	453 739,27	2 191 265,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2034О	—	—	—	453 744,29	2 191 263,45	—		
н2035О	—	—	—	453 747,52	2 191 270,10	—		
н2036О	—	—	—	453 742,50	2 191 272,54	—		
н2033О	—	—	—	453 739,27	2 191 265,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:103 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908003:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1908002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908001:103 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908003:59	
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
н2037О	—	—	—	453 767,78	2 191 251,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2038О	—	—	—	453 773,87	2 191 248,49	—		
н2039О	—	—	—	453 776,31	2 191 253,26	—		
н2040О	—	—	—	453 770,21	2 191 256,37	—		
н2037О	—	—	—	453 767,78	2 191 251,59	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1908003:59	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908003:32			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н. Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 43			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1908003:59 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:1616 :								
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
н2056О	—	—	—	453 799,00	2 191 236,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2057О	—	—	—	453 805,80	2 191 231,74	—		
н2058О	—	—	—	453 810,36	2 191 238,43	—		
н2059О	—	—	—	453 803,56	2 191 243,07	—		
н2056О	—	—	—	453 799,00	2 191 236,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:1616 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908003:30			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1908002			

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Губкинский, с. Сапрыкино, ул. Садовая, д. 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:0101001:1616 :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								