

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:03:1913002

(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 Белгородской области № 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: *Комитет по управлению муниципальной собственностью администрации Губкинского городского округа*

основной государственный регистрационный номер: 1083127000098

идентификационный номер налогоплательщика: 3127004107

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	3 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-64421225	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ
<p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:03:1913002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 146/2023 от 20.12.2023 г. Подготовлена карта-план территории в соответствии с правилами землепользования и застройки Губкинского городского округа Белгородской области утвержденного распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области 15.03.2018 № 252.</p> <p>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, земельные участки кадастрового квартала 31:03:1913002 находятся в зонах: Ж-1-зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки, Р-3-зона природного ландшафта, Р-1-зона озеленённых общественных территорий.</p> <p>Для территориальной зоны застройки Ж-1 установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства»:</p> <p>минимальная площадь земельного участка – 400 кв.м;</p> <p>максимальная площадь земельного участка - 12000 кв.м.</p> <p>Для других территориальных зон предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площади не подлежат установлению.</p> <p>Всего объектов в КППТ: 13 земельных участков и 11 объектов капитального строительства.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 8 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 5 шт. - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 11 объектов капитального строительства.
Сведения об уточняемых земельных участках
<p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 8 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы следующих земельных участков: 31:03:1913002:86, 31:03:1913002:4, 31:03:1913002:3, 31:03:1913002:5, 31:03:1913002:6, 31:03:1913002:9, 31:03:1913002:11, 31:03:1913002:13.</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 5 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.</p> <p>Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:03:1913002:1, 31:03:1913002:2, 31:03:1913002:7, 31:03:1913002:8, 31:03:1913002:124.</p>
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
<p>Было выявлено, что в ЕГРН учтены 11 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:03:1913002:125, 31:03:1913002:127, 31:03:0101001:3036, 31:03:1913001:275, 31:03:1913001:214, 31:03:1913001:244, 31:03:1913001:237, 31:03:1913001:173, 31:03:1913001:165, 31:03:1913001:181, 31:03:1913001:219.</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 11 августа 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 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. 2	Троицкий, пир., 5.500 м, Центр 1		478 502,98	2 183 306,46	Не обнаружен	Не обнаружен	Не обнаружен
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Салтыково, пир. 5.4 м. Центр 1	МСК-31, зона 1	373 963,75	1 320 701,67	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					31:03:1913002:86		
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
н879У	—	—	453 151,88	2 189 215,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н210У	—	—	453 177,57	2 189 186,41			
н863У	—	—	453 180,96	2 189 187,57			
н877У	—	—	453 196,95	2 189 203,53			
н864У	—	—	453 220,12	2 189 216,89			
н891У	—	—	453 233,29	2 189 222,33			
н887У	—	—	453 222,37	2 189 246,38			
н884У	—	—	453 208,48	2 189 242,68			
н882У	—	—	453 191,07	2 189 238,81			
н881У	—	—	453 184,91	2 189 238,16			
н880У	—	—	453 175,34	2 189 235,42			
н879У	—	—	453 151,88	2 189 215,70			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1913002:86		
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		
н879У	н210У	38,96	—		согласовано		
н210У	н863У	3,58					
н863У	н877У	22,59					
н877У	н864У	26,75					
н864У	н891У	14,25					
н891У	н887У	26,41					

1	2	3	4	5
н887У	н884У	14,37	—	согласовано
н884У	н882У	17,83		
н882У	н881У	6,19		
н881У	н880У	9,95		
н880У	н879У	30,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:86 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Копцево с, 2-я Озерная 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	$2\,485 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,485,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 485,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 12\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
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	31:03:1913001:214
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1913002:86 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:4 :
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
н863У	—	—	453 180,96	2 189 187,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н870У	—	—	453 184,56	2 189 182,41			
н871У	—	—	453 187,59	2 189 179,32			
н872У	—	—	453 187,05	2 189 178,64			
н873У	—	—	453 183,48	2 189 175,04			
н874У	—	—	453 187,88	2 189 170,21			
н875У	—	—	453 191,04	2 189 172,78			
н844У	—	—	453 205,22	2 189 159,93			
н848У	—	—	453 221,28	2 189 173,88			
н851У	—	—	453 244,02	2 189 180,10			
н260У	—	—	453 261,83	2 189 184,53			
н259У	—	—	453 318,77	2 189 192,77			
н258У	—	—	453 350,42	2 189 199,67			
н878У	—	—	453 372,05	2 189 204,05			
н869У	—	—	453 363,23	2 189 244,92			
н876У	—	—	453 296,46	2 189 231,90			
н888У	—	—	453 234,59	2 189 215,06			
н867У	—	—	453 223,86	2 189 212,14			
н864У	—	—	453 220,12	2 189 216,89			
н877У	—	—	453 196,95	2 189 203,53			
н863У	—	—	453 180,96	2 189 187,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:4 :

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
н863У	н870У	6,29	—	согласовано
н870У	н871У	4,33		
н871У	н872У	0,87		
н872У	н873У	5,07		
н873У	н874У	6,53		
н874У	н875У	4,07		
н875У	н844У	19,14		
н844У	н848У	21,27		
н848У	н851У	23,58		
н851У	н260У	18,35		
н260У	н259У	57,53		
н259У	н258У	32,39		
н258У	н878У	22,07		
н878У	н869У	41,81		
н869У	н876У	68,03		
н876У	н888У	64,12		
н888У	н867У	11,12		
н867У	н864У	6,05		
н864У	н877У	26,75		
н877У	н863У	22,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:4 :

№ 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, Копцево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	7 400 ± 30,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(7\,400,00)} = 30$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	7 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 12 000
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	31:03:1913001:244
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 31:03:1913002:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:6 :
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
н892У	—	—	453 139,53	2 189 231,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н879У	—	—	453 151,88	2 189 215,70			
н880У	—	—	453 175,34	2 189 235,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н881У	—	—	453 184,91	2 189 238,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н882У	—	—	453 191,07	2 189 238,81			
н884У	—	—	453 208,48	2 189 242,68			
н887У	—	—	453 222,37	2 189 246,38			
н890У	—	—	453 336,54	2 189 295,54			
н897У	—	—	453 329,57	2 189 314,28			
н900У	—	—	453 256,38	2 189 280,62			
н896У	—	—	453 233,14	2 189 273,82			
н895У	—	—	453 204,60	2 189 272,39			
н894У	—	—	453 182,36	2 189 268,29			
н893У	—	—	453 171,28	2 189 262,56			
н899У	—	—	453 162,34	2 189 257,72			
н898У	—	—	453 164,09	2 189 252,57			
н892У	—	—	453 139,53	2 189 231,84			

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

31:03:1913002:6

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н892У	н879У	20,32	—	согласовано
н879У	н880У	30,65		
н880У	н881У	9,95		
н881У	н882У	6,19		
н882У	н884У	17,83		
н884У	н887У	14,37		
н887У	н890У	124,30		
н890У	н897У	19,99		
н897У	н900У	80,56		
н900У	н896У	24,21		
н896У	н895У	28,58		
н895У	н894У	22,61		
н894У	н893У	12,47		
н893У	н899У	10,17		
н899У	н898У	5,44		
н898У	н892У	32,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:6 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Копцево с, 2-я Озерная 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	4 600 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 12 000
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	31:03:0101001:3036
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1913002:6 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1913002:3		
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
н844У	—	—	453 205,22	2 189 159,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н845У	—	—	453 212,96	2 189 151,01			
н846У	—	—	453 214,83	2 189 152,33			
н843У	—	—	453 222,76	2 189 142,76			
н847У	—	—	453 235,19	2 189 151,83			
н861У	—	—	453 257,44	2 189 151,18			
н854У	—	—	453 281,18	2 189 146,93			
н852У	—	—	453 306,15	2 189 150,01			
н853У	—	—	453 330,76	2 189 153,01			
н859У	—	—	453 352,03	2 189 153,27			
н860У	—	—	453 373,29	2 189 152,42			
н862У	—	—	453 387,88	2 189 153,82			
н257У	—	—	453 377,49	2 189 205,15			
н878У	—	—	453 372,05	2 189 204,05			
н258У	—	—	453 350,42	2 189 199,67			
н259У	—	—	453 318,77	2 189 192,77			
н260У	—	—	453 261,83	2 189 184,53			
н851У	—	—	453 244,02	2 189 180,10			
н848У	—	—	453 221,28	2 189 173,88			
н844У	—	—	453 205,22	2 189 159,93			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1913002:3		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
н844У	н845У	11,81	—	согласовано
н845У	н846У	2,29		
н846У	н843У	12,43		
н843У	н847У	15,39		
н847У	н861У	22,26		
н861У	н854У	24,12		
н854У	н852У	25,16		
н852У	н853У	24,79		
н853У	н859У	21,27		
н859У	н860У	21,28		
н860У	н862У	14,66		
н862У	н257У	52,37		
н257У	н878У	5,55		
н878У	н258У	22,07		
н258У	н259У	32,39		
н259У	н260У	57,53		
н260У	н851У	18,35		
н851У	н848У	23,58		
н848У	н844У	21,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:3 :

№ 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, Копцево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$6\,674 \pm 29,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(6\,674,00)} = 29$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				6 674,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 12 000		
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				31:03:1913001:237		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1913002:3 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:5 :							
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
н213У	—	—	453 244,70	2 189 226,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н233У	—	—	453 295,59	2 189 245,09			
н267У	—	—	453 369,93	2 189 269,36			
н268У	—	—	453 357,85	2 189 304,54			
н890У	—	—	453 336,54	2 189 295,54			
н887У	—	—	453 222,37	2 189 246,38			
н891У	—	—	453 233,29	2 189 222,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н213У	—	—	453 244,70	2 189 226,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:03:1913002:5	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н213У	н233У	54,17	—		согласовано		
н233У	н267У	78,20					
н267У	н268У	37,20					
н268У	н890У	23,13					
н890У	н887У	124,30					
н887У	н891У	26,41					
н891У	н213У	12,16					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:03:1913002:5	
№ 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, Копцево с		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 553 ± 24,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 553,00)} = 24$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 553,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 12 000		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1913002:5 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:9 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н913У	—	—	453 097,34	2 189 328,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н914У	—	—	453 089,40	2 189 322,71			
н915У	—	—	453 091,99	2 189 318,63			
н916У	—	—	453 082,55	2 189 312,37			
н293У	—	—	453 094,62	2 189 294,94			
н918У	—	—	453 102,90	2 189 300,71			
н908У	—	—	453 116,46	2 189 310,17			
н303У	—	—	453 155,02	2 189 323,24			
н907У	—	—	453 240,37	2 189 344,87			
н922У	—	—	453 293,72	2 189 370,43			
н919У	—	—	453 289,93	2 189 379,12			
н920У	—	—	453 129,78	2 189 341,03			
н921У	—	—	453 113,15	2 189 334,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н913У	—	—	453 097,34	2 189 328,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н913У	н914У	9,56	—	согласовано
н914У	н915У	4,83		
н915У	н916У	11,33		
н916У	н293У	21,20		
н293У	н918У	10,09		
н918У	н908У	16,53		
н908У	н303У	40,71		
н303У	н907У	88,05		
н907У	н922У	59,16		
н922У	н919У	9,48		
н919У	н920У	164,62		
н920У	н921У	17,79		
н921У	н913У	17,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Копцево с, 2-я Озерная 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	$4\,598 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,598,00)} = 24$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 598,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 12 000
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	31:03:1913001:165
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:03:1913002:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:11 :
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
н932У	—	—	453 048,76	2 189 361,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н950У	—	—	453 052,74	2 189 354,84			
н951У	—	—	453 049,64	2 189 353,09			
н952У	—	—	453 052,56	2 189 347,91			
н953У	—	—	453 055,55	2 189 349,64			
н954У	—	—	453 063,96	2 189 353,84			
н955У	—	—	453 066,67	2 189 355,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н956У	—	—	453 067,31	2 189 353,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н957У	—	—	453 081,50	2 189 356,45			
н958У	—	—	453 203,20	2 189 382,05			
н961У	—	—	453 276,89	2 189 398,70			
н959У	—	—	453 324,70	2 189 413,38			
н960У	—	—	453 314,36	2 189 444,77			
н942У	—	—	453 279,43	2 189 432,03			
н937У	—	—	453 271,75	2 189 429,70			
н936У	—	—	453 162,29	2 189 403,24			
н935У	—	—	453 119,93	2 189 389,00			
н934У	—	—	453 069,39	2 189 372,02			
н933У	—	—	453 070,67	2 189 369,82			
н932У	—	—	453 048,76	2 189 361,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:11 :

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
н932У	н950У	7,85	—	согласовано
н950У	н951У	3,56		
н951У	н952У	5,95		
н952У	н953У	3,45		
н953У	н954У	9,40		
н954У	н955У	3,07		
н955У	н956У	1,98		
н956У	н957У	14,51		
н957У	н958У	124,36		
н958У	н961У	75,55		
н961У	н959У	50,01		
н959У	н960У	33,05		
н960У	н942У	37,18		
н942У	н937У	8,03		
н937У	н936У	112,61		
н936У	н935У	44,69		
н935У	н934У	53,32		

1	2	3	4	5
н934У	н933У	2,55	—	согласовано
н933У	н932У	23,40		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:11 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Копцево с, 2-я Озерная ул, д 11	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		7 500 ± 30,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(7 500,00) = 30	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		7 500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 400 Рмакс = 12 000	
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		31:03:1913001:181	
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 31:03:1913002:11 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1913002:13		
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
н972У	—	—	453 020,29	2 189 414,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н973У	—	—	453 020,93	2 189 411,37			
н974У	—	—	453 018,95	2 189 410,54			
н975У	—	—	453 020,59	2 189 406,83			
н976У	—	—	453 021,33	2 189 407,05			
н977У	—	—	453 022,03	2 189 405,12			
н978У	—	—	453 026,22	2 189 396,90			
н979У	—	—	453 024,48	2 189 395,90			
н980У	—	—	453 027,80	2 189 389,00			
н981У	—	—	453 030,09	2 189 390,12			
н928У	—	—	453 038,38	2 189 376,69			
н927У	—	—	453 059,49	2 189 389,00			
н941У	—	—	453 096,09	2 189 404,27			
н940У	—	—	453 113,09	2 189 409,21			
н939У	—	—	453 187,77	2 189 428,94			
н938У	—	—	453 239,09	2 189 442,50			
н943У	—	—	453 274,22	2 189 450,39			
н942У	—	—	453 279,43	2 189 432,03			
н960У	—	—	453 314,36	2 189 444,77			
н983У	—	—	453 299,88	2 189 490,23			
338	—	—	453 294,90	2 189 489,14			
347	—	—	453 027,80	2 189 417,19			
346	—	—	453 023,82	2 189 416,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н972У	—	—	453 020,29	2 189 414,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1913002:13
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н972У	н973У	3,20	—	согласовано
н973У	н974У	2,15		
н974У	н975У	4,06		
н975У	н976У	0,77		
н976У	н977У	2,05		
н977У	н978У	9,23		
н978У	н979У	2,01		
н979У	н980У	7,66		
н980У	н981У	2,55		
н981У	н928У	15,78		
н928У	н927У	24,44		
н927У	н941У	39,66		
н941У	н940У	17,70		
н940У	н939У	77,24		
н939У	н938У	53,08		
н938У	н943У	36,01		
н943У	н942У	19,08		
н942У	н960У	37,18		
н960У	н983У	47,71		
н983У	338	5,10		
338	347	276,62		
347	346	4,10		
346	н972У	3,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1913002:13
:

№ 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, Копцево с, 2-я Озерная ул, д 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9 836 \pm 35,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(9\,836,00)} = 35$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	12 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2 164
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 12\,000$
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	31:03:1913002:127
9.	Сведения о земельных участках (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>31:03:1913002:13</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), м ²	
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						31:03:1913002:1		:
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	
191	453 324,35	2 189 034,34	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
192	453 348,98	2 189 004,35	—	—				
193	453 359,09	2 189 014,18	—	—				
194	453 377,49	2 189 005,32	—	—				
195	453 479,30	2 189 005,94	—	—				
196	453 465,70	2 189 045,07	—	—				
197	453 341,45	2 189 045,04	—	—				
н839У	—	—	453 266,61	2 189 099,93		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н840У	—	—	453 276,10	2 189 089,92				
н838У	—	—	453 277,53	2 189 088,94				
н837У	—	—	453 275,09	2 189 086,78				
н199У	—	—	453 280,23	2 189 082,20				
н836У	—	—	453 282,72	2 189 085,32				
н200У	—	—	453 295,09	2 189 096,18				
н201У	—	—	453 323,34	2 189 083,35				
н202У	—	—	453 431,50	2 189 092,46				
н203У	—	—	453 422,92	2 189 132,11				
н841У	—	—	453 280,85	2 189 113,42				
191	453 324,35	2 189 034,34	—	—				0,10
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								31:03:1913002:1
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							

1	2	3	4	5
н839У	н840У	13,79	—	согласовано
н840У	н838У	1,73		
н838У	н837У	3,26		
н837У	н199У	6,88		
н199У	н836У	3,99		
н836У	н200У	16,46		
н200У	н201У	31,03		
н201У	н202У	108,54		
н202У	н203У	40,57		
н203У	н841У	143,29		
н841У	н839У	19,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Копцево с, 2-я Озерная 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	$5\,300 \pm 25,00$
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
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 12\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1913001:275
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					31:03:1913002:1			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1913002:8				:
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		
242	453 199,95	2 189 328,76	—	—	Геодезический метод	0,10	—		
243	453 207,71	2 189 312,85	—	—					
244	453 459,60	2 189 410,63	—	—					
245	453 453,66	2 189 427,25	—	—					
н293У	—	—	453 094,62	2 189 294,94		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н901У	—	—	453 107,63	2 189 277,85					
н902У	—	—	453 144,82	2 189 300,00					
н903У	—	—	453 177,38	2 189 310,50					
н904У	—	—	453 323,56	2 189 358,14					
н299У	—	—	453 342,67	2 189 364,99					
н906У	—	—	453 341,42	2 189 368,26					
н296У	—	—	453 333,80	2 189 389,65					
н922У	—	—	453 293,72	2 189 370,43					
н907У	—	—	453 240,37	2 189 344,87					
н303У	—	—	453 155,02	2 189 323,24					

1	2	3	4	5	6	7	8
н908У	—	—	453 116,46	2 189 310,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н918У	—	—	453 102,90	2 189 300,71			
242	453 199,95	2 189 328,76	—	—		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1913002:8		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н293У	н901У	21,48	—		согласовано		
н901У	н902У	43,29					
н902У	н903У	34,21					
н903У	н904У	153,75					
н904У	н299У	20,30					
н299У	н906У	3,50					
н906У	н296У	22,71					
н296У	н922У	44,45					
н922У	н907У	59,16					
н907У	н303У	88,05					
н303У	н908У	40,71					
н908У	н918У	16,53					
н918У	н293У	10,09					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:03:1913002:8		
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Копцево с, 2-я Озерная 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 ± ΔP), м²			4 800 ± 24,00			

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 800,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 12 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1913001:173
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 31:03:1913002:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:2 :
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
273	453 598,75	2 189 052,40	—	—	Геодезический метод	0,30	—
274	453 601,88	2 189 015,14	—	—			
275	453 789,46	2 189 028,91	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
276	453 787,14	2 189 055,50	—	—	Геодезический метод	0,30	—
н843У	—	—	453 222,76	2 189 142,76		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н839У	—	—	453 266,61	2 189 099,93			
н841У	—	—	453 280,85	2 189 113,42			
н203У	—	—	453 422,92	2 189 132,11			
н280У	—	—	453 414,42	2 189 158,85			
н256У	—	—	453 392,64	2 189 154,27			
н860У	—	—	453 373,29	2 189 152,42			
н859У	—	—	453 352,03	2 189 153,27			
н853У	—	—	453 330,76	2 189 153,01			
н852У	—	—	453 306,15	2 189 150,01			
н854У	—	—	453 281,18	2 189 146,93			
н861У	—	—	453 257,44	2 189 151,18			
н847У	—	—	453 235,19	2 189 151,83			
273	453 598,75	2 189 052,40	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:03:1913002:2
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н843У	н839У	61,30	—	согласовано
н839У	н841У	19,62		
н841У	н203У	143,29		
н203У	н280У	28,06		
н280У	н256У	22,26		
н256У	н860У	19,44		
н860У	н859У	21,28		
н859У	н853У	21,27		
н853У	н852У	24,79		
н852У	н854У	25,16		
н854У	н861У	24,12		
н861У	н847У	22,26		
н847У	н843У	15,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:03:1913002:2	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Копцево с	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	6 016 ± 27,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 016,00)} = 27$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6 016,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 12 000	
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		31:03:1913002:2	:
1.	—		

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

31:03:1913002:7

:

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
н901У	—	—	453 107,63	2 189 277,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н282У	—	—	453 134,74	2 189 238,44			
н899У	—	—	453 162,34	2 189 257,72			
н893У	—	—	453 171,28	2 189 262,56			
н894У	—	—	453 182,36	2 189 268,29			
н895У	—	—	453 204,60	2 189 272,39			
н896У	—	—	453 233,14	2 189 273,82			
н900У	—	—	453 256,38	2 189 280,62			
н897У	—	—	453 329,57	2 189 314,28			
н890У	—	—	453 336,54	2 189 295,54			
н268У	—	—	453 357,85	2 189 304,54			
н905У	—	—	453 360,96	2 189 305,92			
н299У	—	—	453 342,67	2 189 364,99			
н904У	—	—	453 323,56	2 189 358,14			
н903У	—	—	453 177,38	2 189 310,50			
н902У	—	—	453 144,82	2 189 300,00			
н901У	—	—	453 107,63	2 189 277,85			

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

31:03:1913002:7

:

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
н901У	н282У	47,83	—	согласовано
н282У	н899У	33,67		

1	2	3	4	5
н899У	н893У	10,17	—	согласовано
н893У	н894У	12,47		
н894У	н895У	22,61		
н895У	н896У	28,58		
н896У	н900У	24,21		
н900У	н897У	80,56		
н897У	н890У	19,99		
н890У	н268У	23,13		
н268У	н905У	3,40		
н905У	н299У	61,84		
н299У	н904У	20,30		
н904У	н903У	153,75		
н903У	н902У	34,21		
н902У	н901У	43,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:7 :

№ 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, Копцево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	12 000 ± 38,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(12\,000,00)} = 38$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	12 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 12 000

1	2	3					
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		31:03:1913002:7 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:03:1913002:124 :					
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
328	453 312,50	2 189 442,10	—	—	Геодезический метод	—	—
329	453 307,97	2 189 457,98	—	—			
330	453 063,49	2 189 387,24	—	—			
331	453 062,90	2 189 388,98	—	—			
332	453 038,71	2 189 377,31	—	—			
333	453 045,63	2 189 367,68	—	—			
334	453 043,14	2 189 366,34	—	—			
335	453 046,53	2 189 361,29	—	—			
336	453 068,58	2 189 367,83	—	—			
337	453 068,00	2 189 369,67	—	—			
н927У	—	—	453 059,49	2 189 389,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н928У	—	—	453 038,38	2 189 376,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н929У	—	—	453 045,10	2 189 366,94			
н930У	—	—	453 042,81	2 189 365,28			
н931У	—	—	453 046,17	2 189 360,08			
н932У	—	—	453 048,76	2 189 361,61			
н933У	—	—	453 070,67	2 189 369,82			
н934У	—	—	453 069,39	2 189 372,02			
н935У	—	—	453 119,93	2 189 389,00			
н936У	—	—	453 162,29	2 189 403,24			
н937У	—	—	453 271,75	2 189 429,70			
н942У	—	—	453 279,43	2 189 432,03			
н943У	—	—	453 274,22	2 189 450,39			
н938У	—	—	453 239,09	2 189 442,50			
н939У	—	—	453 187,77	2 189 428,94			
н940У	—	—	453 113,09	2 189 409,21			
н941У	—	—	453 096,09	2 189 404,27			
328	453 312,50	2 189 442,10	—	—		—	

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

31:03:1913002:124

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н927У	н928У	24,44	—	согласовано
н928У	н929У	11,84		
н929У	н930У	2,83		
н930У	н931У	6,19		
н931У	н932У	3,01		
н932У	н933У	23,40		
н933У	н934У	2,55		
н934У	н935У	53,32		
н935У	н936У	44,69		
н936У	н937У	112,61		
н937У	н942У	8,03		
н942У	н943У	19,08		
н943У	н938У	36,01		

1	2	3	4	5
н938У	н939У	53,08	—	согласовано
н939У	н940У	77,24		
н940У	н941У	17,70		
н941У	н927У	39,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:03:1913002:124 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н, Копцево с, 2-я Озерная ул, д 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	4 895 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,895,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 895,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 12 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:03:1913002:125
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 31:03:1913002:124 :

1.	—
----	---

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913001:275 :								
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
н205О	—	—	—	453 282,82	2 189 096,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н206О	—	—	—	453 277,25	2 189 090,99	—		
н207О	—	—	—	453 280,83	2 189 087,50	—		
н208О	—	—	—	453 286,41	2 189 093,23	—		
н205О	—	—	—	453 282,82	2 189 096,72	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913001:275 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1913002:1			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1913002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Копцево, ул. 2-я Озерная, 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 31:03:1913001:275 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913001:214 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н225О	—	—	—	453 156,21	2 189 214,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н226О	—	—	—	453 164,45	2 189 205,03	—		
н227О	—	—	—	453 166,02	2 189 206,38	—		
н228О	—	—	—	453 164,47	2 189 208,20	—		
н229О	—	—	—	453 170,93	2 189 213,72	—		
н230О	—	—	—	453 164,45	2 189 221,30	—		
н225О	—	—	—	453 156,21	2 189 214,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913001:214 :								
№ 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	31:03:1913002:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1913002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Губкинский, с. Копцево, ул. 2-я Озерная, 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 31:03:1913001:214 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913001:244 :

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
н238О	—	—	—	453 197,43	2 189 180,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н239О	—	—	—	453 193,16	2 189 184,86	—		
н240О	—	—	—	453 187,78	2 189 179,66	—		
н241О	—	—	—	453 192,06	2 189 175,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н238О	—	—	—	453 197,43	2 189 180,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1913001:244 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1913002:4		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1913002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский район, с. Копцево, ул. 2-я Озерная, 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							31:03:1913001:244 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1913001:237 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н261О	—	—	—	453 218,51	2 189 149,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н262О	—	—	—	453 222,15	2 189 145,80	—		
н263О	—	—	—	453 229,36	2 189 151,65	—		
н264О	—	—	—	453 224,11	2 189 158,12	—		
н265О	—	—	—	453 221,34	2 189 155,86	—		
н266О	—	—	—	453 223,08	2 189 153,74	—		
н261О	—	—	—	453 218,51	2 189 149,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913001:237 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1913002:3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1913002		
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, Копцево с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913001:237 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:3036		:		
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			
н289О	—	—	—	453 153,76	2 189 221,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н290О	—	—	—	453 160,00	2 189 225,92	—					
н291О	—	—	—	453 153,69	2 189 234,76	—					
н292О	—	—	—	453 147,46	2 189 230,30	—					
н289О	—	—	—	453 153,76	2 189 221,47	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:0101001:3036		:		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1.	Вид объекта недвижимости				Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1913002:6						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1913002						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н Губкинский, с. Копцево, ул. 2-я Озёрная, 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 31:03:0101001:3036 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913001:173 :								
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
н909O	—	—	—	453 101,54	2 189 290,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н910O	—	—	—	453 105,33	2 189 285,40	—		
н911O	—	—	—	453 111,34	2 189 290,07	—		
н912O	—	—	—	453 107,54	2 189 294,95	—		
н909O	—	—	—	453 101,54	2 189 290,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913001:173 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1913002:8			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1913002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Губкинский, с. Копцево, ул. 2-я Озерная, 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 31:03:1913001:173 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913001:165 :								
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
н923О	—	—	—	453 101,41	2 189 301,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н924О	—	—	—	453 098,55	2 189 306,56	—		
н925О	—	—	—	453 091,87	2 189 302,48	—		
н926О	—	—	—	453 094,74	2 189 297,78	—		
н923О	—	—	—	453 101,41	2 189 301,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913001:165 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1913002:9						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:03:1913002						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Копцево, ул. 2-я Озерная, 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						31:03:1913001:165					:	
1.	—											
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:03:1913002:125					:	
Система координат						МСК-31					Зона №	2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м						
	X	Y	R	X	Y	R						
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н944О	—	—	—	453 046,15	2 189 367,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н945О	—	—	—	453 048,44	2 189 363,53	—						
н946О	—	—	—	453 054,78	2 189 367,44	—						
н947О	—	—	—	453 051,68	2 189 372,46	—						
н948О	—	—	—	453 049,17	2 189 370,90	—						
н949О	—	—	—	453 049,97	2 189 369,60	—						
н944О	—	—	—	453 046,15	2 189 367,25	—						

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913002:125 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1913002:124			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1913002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н. Губкинский, с. Копцево, ул. 2-я Озерная, 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 31:03:1913002:125 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913001:181 :								
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
н962О	—	—	—	453 053,78	2 189 355,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н963О	—	—	—	453 055,67	2 189 351,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н964О	—	—	—	453 062,48	2 189 354,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н965О	—	—	—	453 058,73	2 189 361,94	—		
н966О	—	—	—	453 055,62	2 189 360,32	—		
н967О	—	—	—	453 057,43	2 189 356,85	—		
н962О	—	—	—	453 053,78	2 189 355,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913001:181 :

№ 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	31:03:1913002:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:03:1913002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Губкинский, с. Копцево, ул. 2-я Озерная, 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 31:03:1913001:181 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1913001:219	
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
н968О	—	—	—	453 023,59	2 189 418,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н969О	—	—	—	453 021,21	2 189 423,29	—		
н970О	—	—	—	453 014,36	2 189 419,59	—		
н971О	—	—	—	453 016,75	2 189 415,18	—		
н968О	—	—	—	453 023,59	2 189 418,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:03:1913001:219	
№ 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				31:03:1913002:126			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1913002			
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, Копцево с			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913001:219 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913002:127 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н984О	—	—	—	453 036,79	2 189 396,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н985О	—	—	—	453 034,20	2 189 401,53	—		
н986О	—	—	—	453 027,44	2 189 398,31	—		
н987О	—	—	—	453 030,03	2 189 392,88	—		
н984О	—	—	—	453 036,79	2 189 396,10	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:03:1913002:127 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1913002:13			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:03:1913002			

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Губкинский, с. Копцево, ул. 2-я Озерная, 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 <u>31:03:1913002:127</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура _____ _____ 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.								