

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:24:1205002

(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 Верхнесеребрянского, Лозовского сельских поселений муниципального района "Ровеньский район" Белгородской области № 21-12, от 22 декабря 2023 г., документ выдан Администрацией муниципального района «Ровеньский район» Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 17 марта 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 муниципального района «Ровеньский район» Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023102159684

идентификационный номер налогоплательщика: 3117001001

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. Капитановая, 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	15 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-285203856	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:24:1205002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 22.12.2023 г. № 21-12. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Верхнесеребрянского сельского поселения, утвержденным распоряжением управления архитектуры и градостроительства Белгородской области от 05.11.2020 года №412. 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.

Согласно Правилам землепользования и застройки Верхнесеребрянского сельского поселения, земельные участки кадастрового квартала 31:24:1205002 находятся в зоне застройки индивидуальными жилыми домами (1-3 этажей) (Ж1), зоне инженерной инфраструктуры (И), зоне ландшафтно-рекреационных территорий (Р3), зоне, занятой объектами сельскохозяйственного назначения (Сх2), зоне транспортной инфраструктуры (Т1).

Для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)»:

минимальная площадь земельного участка – 800 кв.м.;

максимальная площадь земельного участка – 5000 кв.м;

Всего в карту-план территории включены сведения о 29 земельных участках и 41 объекте капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 12 земельных участков;

- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 17 земельных участков.

- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 41 объекта капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 12 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работ были уточнены границы земельных участков:

31:24:1205002:1, 31:24:1205002:45, 31:24:1205002:39, 31:24:1205002:36, 31:24:1205002:28, 31:24:1205002:25, 31:24:1205002:20, 31:24:1205002:18, 31:24:1205002:11, 31:24:1205002:9, 31:24:1205002:5, 31:24:1205002:3.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 17 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков, включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки:

31:24:1205002:40, 31:24:1205002:37, 31:24:1205002:35, 31:24:1205002:31, 31:24:1205002:30, 31:24:1205002:29, 31:24:1205002:27, 31:24:0000000:846, 31:24:1205002:21, 31:24:1205002:17, 31:24:1205002:16, 31:24:1205002:14, 31:24:1205002:206, 31:24:1205002:12, 31:24:1205002:10, 31:24:1205002:6, 31:24:1205002:4.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

Было выявлено, что в ЕГРН учтен 41 объект капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:24:1205001:79, 31:24:1205001:278, 31:24:1205001:317, 31:24:1205001:50, 31:24:1205001:62, 31:24:1205001:319, 31:24:1205001:84, 31:24:1205001:324, 31:24:1205001:22, 31:24:1205001:302, 31:24:1205001:57, 31:24:1205002:86, 31:24:1205001:187, 31:24:1205001:61, 31:24:1205001:87, 31:24:1205001:152, 31:24:1205002:84, 31:24:1203001:247, 31:24:1205001:104, 31:24:1205001:93, 31:24:1205001:247, 31:24:1205001:118, 31:24:1205001:223, 31:24:1205001:284, 31:24:1205001:90, 31:24:0101001:237, 31:24:1205001:89, 31:24:1205001:124, 31:24:1205001:202, 31:24:1205001:322, 31:24:1205001:289, 31:24:1205001:205, 31:24:1205001:92, 31:24:1205001:158, 31:24:1205001:166, 31:24:1205001:282, 31:24:1205001:132, 31:24:1205001:60, 31:24:1205001:40, 31:24:1205001:313, 31:24:0101001:235.

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 17 марта 2024 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 2	Ивановка, дв. пир. 10.7 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	317 178,76	2 290 006,60	сохранился	сохранился	сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Зубков, дв. пир. 10.1 м. Центр 31		329 135,96	2 276 857,27			
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Родина Героя (Гирлы), пир. 5.8 м. Центр 1 оп.		341 007,53	2 299 164,87			
4	Пункт государственной геодезической сети. 2	Колесников, дв. пир. 10.5 м. Центр 31		340 654,90	2 262 980,35			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	3479985	С-ГСХ/15-08-2023/270572490 до 14.08.2024

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:1 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н550У	—	—	309 959,59	2 284 098,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н551У	—	—	309 962,42	2 284 105,58			
н552У	—	—	309 960,28	2 284 113,79			
н553У	—	—	309 956,95	2 284 113,11			
н554У	—	—	309 953,59	2 284 123,97			
н555У	—	—	309 948,05	2 284 138,81			
н557У	—	—	309 855,62	2 284 115,19			
н558У	—	—	309 867,98	2 284 074,52			
н550У	—	—	309 959,59	2 284 098,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:1 :

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
н550У	н551У	7,80	—	согласовано
н551У	н552У	8,48		
н552У	н553У	3,40		
н553У	н554У	11,37		
н554У	н555У	15,84		
н555У	н557У	95,40		
н557У	н558У	42,51		
н558У	н550У	94,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:24:1205002:1</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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
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	31:24:1205001:319
9.	Сведения о земельных участках (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>31:24:1205002:1</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:45 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н563У	—	—	309 965,38	2 284 070,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н550У	—	—	309 959,59	2 284 098,31			
н564У	—	—	309 904,95	2 284 084,12			
н565У	—	—	309 912,03	2 284 056,92			
н563У	—	—	309 965,38	2 284 070,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:45 :

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
н563У	н550У	28,09	—	согласовано
н550У	н564У	56,45		
н564У	н565У	28,11		
н565У	н563У	55,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 567 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 567,00} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1 567,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 800 Р _{макс} = Р _{макс} = 5 000
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	31:24:1205001:84
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:1205002:45 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:39 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
176	—	—	309 891,02	2 284 319,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н587У	—	—	309 891,76	2 284 320,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н588У	—	—	309 877,29	2 284 350,82			
н589У	—	—	309 831,76	2 284 331,37			
н590У	—	—	309 844,95	2 284 300,50			
176	—	—	309 891,02	2 284 319,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:39 :

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
176	н587У	1,00	—	согласовано
н587У	н588У	33,93		
н588У	н589У	49,51		
н589У	н590У	33,57		
н590У	176	49,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:39 :

№ 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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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 ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 800$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 5 000$

1	2	3
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 31:24:1205002:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:36 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н586У	—	—	309 833,55	2 284 444,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
157	—	—	309 823,78	2 284 464,55			
156	—	—	309 786,39	2 284 447,48			
155	—	—	309 698,21	2 284 408,82			
н595У	—	—	309 677,54	2 284 399,91			
н596У	—	—	309 687,70	2 284 378,18			
160	—	—	309 699,28	2 284 383,20			
159	—	—	309 796,01	2 284 427,08			
н586У	—	—	309 833,55	2 284 444,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:36 :

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
н586У	157	22,69	—	согласовано
157	156	41,10		
156	155	96,28		
155	н595У	22,51		
н595У	н596У	23,99		
н596У	160	12,62		
160	159	106,22		
159	н586У	41,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
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	31:24:1205001:187
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 31:24:1205002:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:28 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
116	—	—	309 746,66	2 284 644,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
112	—	—	309 740,41	2 284 665,85			
111	—	—	309 730,24	2 284 662,09			
110	—	—	309 715,07	2 284 657,15			
109	—	—	309 692,70	2 284 650,13			
108	—	—	309 670,02	2 284 643,65			
107	—	—	309 607,85	2 284 622,50			
н625У	—	—	309 600,20	2 284 619,90			
н626У	—	—	309 608,11	2 284 596,67			
120	—	—	309 704,63	2 284 629,58			
119	—	—	309 713,39	2 284 632,24			
118	—	—	309 724,26	2 284 636,19			
117	—	—	309 741,83	2 284 643,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
116	—	—	309 746,66	2 284 644,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:28 :

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
116	112	21,80	—	согласовано
112	111	10,84		
111	110	15,95		
110	109	23,45		
109	108	23,59		
108	107	65,67		
107	н625У	8,08		
н625У	н626У	24,54		
н626У	120	101,98		
120	119	9,15		
119	118	11,57		
118	117	18,85		
117	116	5,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, м. р-н Ровеньский, с. п. Верхнесеребрянское, з/у 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 500,00)} = 21$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
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 = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
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	31:24:1205001:93
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:1205002:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:25 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
94	—	—	309 714,94	2 284 727,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
93	—	—	309 706,68	2 284 746,49			
92	—	—	309 664,68	2 284 730,27			
91	—	—	309 617,14	2 284 715,74			
н639У	—	—	309 556,83	2 284 697,31			
н640У	—	—	309 563,99	2 284 674,81			
96	—	—	309 652,11	2 284 704,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
95	—	—	309 670,13	2 284 710,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
94	—	—	309 714,94	2 284 727,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:25 :

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
94	93	20,95	—	согласовано
93	92	45,02		
92	91	49,71		
91	н639У	63,06		
н639У	н640У	23,61		
н640У	96	93,09		
96	95	18,89		
95	94	47,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 419 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 419,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 419,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 800 Р _{макс} = Р _{макс} = 5 000
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:1205002:25 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:20 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
72	—	—	309 661,06	2 284 860,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
51	—	—	309 652,60	2 284 882,93			
59	—	—	309 610,99	2 284 868,33			
58	—	—	309 561,09	2 284 853,43			
н649У	—	—	309 536,80	2 284 846,18			
н650У	—	—	309 543,75	2 284 822,91			
73	—	—	309 625,11	2 284 848,44			
72	—	—	309 661,06	2 284 860,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:20 :

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
72	51	23,92	—	согласовано
51	59	44,10		
59	58	52,08		
58	н649У	25,35		
н649У	н650У	24,29		
н650У	73	85,27		
73	72	37,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:20 :

№ 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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 900 ± 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 ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
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 31:24:1205002:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:18 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
52	—	—	309 642,28	2 284 907,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н651У	—	—	309 627,36	2 284 941,66			
н652У	—	—	309 545,11	2 284 913,09			
57	—	—	309 554,46	2 284 878,35			
56	—	—	309 598,51	2 284 892,86			
55	—	—	309 603,47	2 284 894,20			
54	—	—	309 616,92	2 284 898,63			
53	—	—	309 630,17	2 284 902,87			
52	—	—	309 642,28	2 284 907,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:18 :

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

1	2	3	4	5
52	н651У	37,39	—	согласовано
н651У	н652У	87,07		
н652У	57	35,98		
57	56	46,38		
56	55	5,14		
55	54	14,16		
54	53	13,91		
53	52	12,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 300 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 300,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
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	31:24:1205001:90

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 31:24:1205002:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:11 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
67	—	—	309 513,95	2 285 156,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н707У	—	—	309 510,68	2 285 157,27			
н708У	—	—	309 495,12	2 285 189,31			
13	—	—	309 493,14	2 285 188,38			
12	—	—	309 490,48	2 285 186,93			
11	—	—	309 491,93	2 285 183,78			
10	—	—	309 485,48	2 285 180,45			
н709У	—	—	309 423,69	2 285 152,24			
н710У	—	—	309 437,10	2 285 122,85			
67	—	—	309 513,95	2 285 156,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:11 :

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
67	н707У	3,44	—	согласовано
н707У	н708У	35,62		

1	2	3	4	5
н708У	13	2,19	—	согласовано
13	12	3,03		
12	11	3,47		
11	10	7,26		
10	н709У	67,93		
н709У	н710У	32,30		
н710У	67	83,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, м.р-н Ровеньский, с.п. Верхнесеребрянское, з/у 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
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	31:24:1205001:205

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 31:24:1205002:11 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:9 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
14	—	—	309 482,80	2 285 210,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
204	—	—	309 470,14	2 285 231,33			
203	—	—	309 379,43	2 285 203,55			
н719У	—	—	309 335,19	2 285 188,25			
н720У	—	—	309 347,79	2 285 157,62			
15	—	—	309 375,00	2 285 167,79			
14	—	—	309 482,80	2 285 210,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:9 :

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
14	204	24,53	—	согласовано
204	203	94,87		
203	н719У	46,81		
н719У	н720У	33,12		
н720У	15	29,05		

1	2	3	4	5
15	14	115,89	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:9 :

№ 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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 200 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 200,00} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:1205002:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:5 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н733У	—	—	309 418,99	2 285 350,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н734У	—	—	309 415,25	2 285 376,03			
н735У	—	—	309 411,53	2 285 390,25			
н736У	—	—	309 347,37	2 285 383,34			
н733У	—	—	309 351,85	2 285 341,76			
218	—	—	309 355,05	2 285 342,03			
217	—	—	309 394,90	2 285 345,41			
н733У	—	—	309 418,99	2 285 350,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:5 :

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
н733У	н734У	25,52	—	согласовано
н734У	н735У	14,70		
н735У	н736У	64,53		
н736У	н733У	41,82		
н733У	218	3,21		
218	217	39,99		
217	н733У	24,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:5 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 48
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	2 800 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
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	31:24:1205001:132
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:24:1205002:5 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:3 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н745У	—	—	309 387,67	2 285 491,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н746У	—	—	309 385,29	2 285 511,47			
н747У	—	—	309 390,25	2 285 512,47			
н748У	—	—	309 388,35	2 285 525,94			
н749У	—	—	309 393,17	2 285 526,71			
н750У	—	—	309 390,95	2 285 543,20			
н751У	—	—	309 364,81	2 285 540,47			
н752У	—	—	309 364,09	2 285 543,70			
н754У	—	—	309 284,23	2 285 532,58			
н755У	—	—	309 292,89	2 285 486,30			
173	—	—	309 301,18	2 285 487,06			
172	—	—	309 328,65	2 285 489,53			
н745У	—	—	309 387,67	2 285 491,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:3 :

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
н745У	н746У	19,71	—	согласовано
н746У	н747У	5,06		
н747У	н748У	13,60		
н748У	н749У	4,88		
н749У	н750У	16,64		
н750У	н751У	26,28		

1	2	3	4	5
н751У	н752У	3,31	—	согласовано
н752У	н754У	80,63		
н754У	н755У	47,08		
н755У	173	8,32		
173	172	27,58		
172	н745У	59,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 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 ($P_{\text{кад}}$), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 800$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 5\ 000$
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	31:24:1205001:40
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:24:1205002:3</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	

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 (Р _{мин}) и (Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{макс} =
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 31:24:1205002:40 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
176	309 891,02	2 284 319,45	309 891,02	2 284 319,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н590У	—	—	309 844,95	2 284 300,50			
177	309 830,89	2 284 294,72	309 830,89	2 284 294,72			
178	309 842,88	2 284 256,21	309 842,88	2 284 256,21			
179	309 907,07	2 284 276,57	309 907,07	2 284 276,57			
176	309 891,02	2 284 319,45	309 891,02	2 284 319,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:40 :

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
176	н590У	49,82	—	согласовано
н590У	177	15,20		
177	178	40,33		
178	179	67,34		
179	176	45,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, м. р-н Ровеньский, с.п. Верхнесеребрянское, земельный участок 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	2 846 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 846,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 846,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205001:253
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		31:24:1205002:40 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:37 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
158	309 841,38	2 284 447,61	309 841,38	2 284 447,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н586У	—	—	309 833,55	2 284 444,07			
159	309 796,01	2 284 427,08	309 796,01	2 284 427,08			
160	309 699,28	2 284 383,20	309 699,28	2 284 383,20			
161	309 712,19	2 284 358,18	309 712,19	2 284 358,18			
162	309 811,74	2 284 403,01	309 811,74	2 284 403,01			
163	309 852,30	2 284 420,23	309 852,30	2 284 420,23			
158	309 841,38	2 284 447,61	309 841,38	2 284 447,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
158	н586У	8,59	—	согласовано
н586У	159	41,21		
159	160	106,22		
160	161	28,15		
161	162	109,18		
162	163	44,06		
163	158	29,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:37 :

№ 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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 401 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 401,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 401,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205001:302; 31:24:1205001:57
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		31:24:1205002:37 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:35 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
142	309 812,83	2 284 487,51	309 812,83	2 284 487,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
149	309 774,59	2 284 469,96	309 774,59	2 284 469,96			
148	309 720,96	2 284 448,77	309 720,96	2 284 448,77			
147	309 642,83	2 284 417,27	309 642,83	2 284 417,27			
154	309 655,38	2 284 390,36	309 655,38	2 284 390,36			
н595У	—	—	309 677,54	2 284 399,91			
155	309 698,21	2 284 408,82	309 698,21	2 284 408,82			
156	309 786,39	2 284 447,48	309 786,39	2 284 447,48			
157	309 823,78	2 284 464,55	309 823,78	2 284 464,55			
142	309 812,83	2 284 487,51	309 812,83	2 284 487,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
142	149	42,07	—	согласовано
149	148	57,66		
148	147	84,24		
147	154	29,69		
154	н595У	24,13		
н595У	155	22,51		
155	156	96,28		
156	157	41,10		
157	142	25,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:24:1205002:35
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 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 (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205002:86
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного 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		31:24:1205002:35
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:31 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
131	309 715,99	2 284 590,38	309 715,99	2 284 590,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
141	309 645,38	2 284 565,62	309 645,38	2 284 565,62			
140	309 655,69	2 284 535,81	309 655,69	2 284 535,81			
139	309 692,67	2 284 549,15	309 692,67	2 284 549,15			
255	—	—	309 714,05	2 284 557,48			
138	309 734,34	2 284 565,38	309 734,34	2 284 565,38			
251	—	—	309 769,71	2 284 578,78			
137	309 771,83	2 284 579,58	309 771,83	2 284 579,58			
136	309 766,09	2 284 593,04	309 766,09	2 284 593,04			
135	309 763,81	2 284 592,00	309 763,81	2 284 592,00			
132	309 757,75	2 284 605,29	309 757,75	2 284 605,29			
131	309 715,99	2 284 590,38	309 715,99	2 284 590,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:31 :

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
131	141	74,83	—	согласовано
141	140	31,54		
140	139	39,31		
139	255	22,95		
255	138	21,77		
138	251	37,82		
251	137	2,27		

1	2	3	4	5
137	136	14,63	—	согласовано
136	135	2,51		
135	132	14,61		
132	131	44,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:31 :

№ 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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205001:87
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 31:24:1205002:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:30 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
113	309 749,38	2 284 624,19	309 749,38	2 284 624,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
125	309 732,54	2 284 618,30	309 732,54	2 284 618,30			
124	309 700,83	2 284 607,24	309 700,83	2 284 607,24			
123	309 619,57	2 284 579,48	309 619,57	2 284 579,48			
130	309 627,81	2 284 559,46	309 627,81	2 284 559,46			
141	—	—	309 645,38	2 284 565,62			
131	309 715,99	2 284 590,38	309 715,99	2 284 590,38			
132	309 757,75	2 284 605,29	309 757,75	2 284 605,29			
113	309 749,38	2 284 624,19	309 749,38	2 284 624,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:30 :

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
113	125	17,84	—	согласовано
125	124	33,58		
124	123	85,87		
123	130	21,65		
130	141	18,62		
141	131	74,83		
131	132	44,34		
132	113	20,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:30 :

№ 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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 900 ± 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 ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205001:152
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		31:24:1205002:30 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:29 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
113	309 749,38	2 284 624,19	309 749,38	2 284 624,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
114	309 744,96	2 284 634,93	309 744,96	2 284 634,93			
115	309 749,45	2 284 637,15	309 749,45	2 284 637,15			
116	309 746,66	2 284 644,97	309 746,66	2 284 644,97			
117	309 741,83	2 284 643,02	309 741,83	2 284 643,02			
118	309 724,26	2 284 636,19	309 724,26	2 284 636,19			
119	309 713,39	2 284 632,24	309 713,39	2 284 632,24			
120	309 704,63	2 284 629,58	309 704,63	2 284 629,58			
н626У	—	—	309 608,11	2 284 596,67			
121	309 583,43	2 284 588,25	309 583,43	2 284 588,25			
122	309 589,90	2 284 568,69	309 589,90	2 284 568,69			
123	309 619,57	2 284 579,48	309 619,57	2 284 579,48			
124	309 700,83	2 284 607,24	309 700,83	2 284 607,24			
125	309 732,54	2 284 618,30	309 732,54	2 284 618,30			
113	309 749,38	2 284 624,19	309 749,38	2 284 624,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
113	114	11,61	—	согласовано
114	115	5,01		
115	116	8,30		
116	117	5,21		

1	2	3	4	5
117	118	18,85	—	согласовано
118	119	11,57		
119	120	9,15		
120	н626У	101,98		
н626У	121	26,08		
121	122	20,60		
122	123	31,57		
123	124	85,87		
124	125	33,58		
125	113	17,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 400 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 400,00} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205002:84
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного 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 31:24:1205002:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:27 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
101	309 733,07	2 284 684,27	309 733,07	2 284 684,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
100	309 714,86	2 284 678,04	309 714,86	2 284 678,04			
99	309 707,30	2 284 676,19	309 707,30	2 284 676,19			
98	309 685,26	2 284 669,19	309 685,26	2 284 669,19			
97	—	—	309 669,54	2 284 664,11			
106	309 601,04	2 284 641,96	309 601,04	2 284 641,96			
107	309 607,85	2 284 622,50	309 607,85	2 284 622,50			
108	309 670,02	2 284 643,65	309 670,02	2 284 643,65			
109	309 692,70	2 284 650,13	309 692,70	2 284 650,13			
110	309 715,07	2 284 657,15	309 715,07	2 284 657,15			
111	309 730,24	2 284 662,09	309 730,24	2 284 662,09			
112	309 740,41	2 284 665,85	309 740,41	2 284 665,85			
101	309 733,07	2 284 684,27	309 733,07	2 284 684,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:27 :

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
101	100	19,25	—	согласовано
100	99	7,78		
99	98	23,12		
98	97	16,52		
97	106	71,99		
106	107	20,62		
107	108	65,67		
108	109	23,59		
109	110	23,45		
110	111	15,95		
111	112	10,84		
112	101	19,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:27 :

№ 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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 800 Р _{макс} = Р _{макс} = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205001:104
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 31:24:1205002:27 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0000000:846 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	309 679,14	2 284 815,54	309 679,14	2 284 815,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
80	—	—	309 677,39	2 284 814,99			
2	309 672,09	2 284 813,32	309 672,09	2 284 813,32			
3	309 650,09	2 284 806,79	309 650,09	2 284 806,79			
85	—	—	309 629,11	2 284 798,38			
4	309 587,19	2 284 781,57	309 587,19	2 284 781,57			
5	309 592,15	2 284 767,18	309 592,15	2 284 767,18			
6	309 600,38	2 284 769,50	309 600,38	2 284 769,50			
7	309 667,54	2 284 787,46	309 667,54	2 284 787,46			
8	309 686,65	2 284 794,45	309 686,65	2 284 794,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	309 679,14	2 284 815,54	309 679,14	2 284 815,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0000000:846 :

Обозначение части границ		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	80	1,83	—	согласовано
80	2	5,56		
2	3	22,95		
3	85	22,60		
85	4	45,16		
4	5	15,22		
5	6	8,55		
6	7	69,52		
7	8	20,35		
8	1	22,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0000000:846 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 800 Р _{макс} = Р _{макс} = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205002:91
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 31:24:0000000:846 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:21 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
72	309 661,06	2 284 860,56	309 661,06	2 284 860,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
73	309 625,11	2 284 848,44	309 625,11	2 284 848,44			
н650У	—	—	309 543,75	2 284 822,91			
74	309 480,68	2 284 803,12	309 480,68	2 284 803,12			
75	309 489,80	2 284 780,97	309 489,80	2 284 780,97			
84	—	—	309 620,62	2 284 823,40			
76	309 637,54	2 284 828,89	309 637,54	2 284 828,89			
77	309 664,02	2 284 837,73	309 664,02	2 284 837,73			
78	309 660,92	2 284 846,91	309 660,92	2 284 846,91			
79	309 665,51	2 284 848,99	309 665,51	2 284 848,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
72	309 661,06	2 284 860,56	309 661,06	2 284 860,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:21 :

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
72	73	37,94	—	согласовано
73	н650У	85,27		
н650У	74	66,10		
74	75	23,95		
75	84	137,53		
84	76	17,79		
76	77	27,92		
77	78	9,69		
78	79	5,04		
79	72	12,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, м.р-н Ровеньский, с.п. Верхнесеребрянское, 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 300 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4 300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 800 Р _{макс} = Р _{макс} = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205001:223
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 31:24:1205002:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:17 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
35	309 602,85	2 284 999,86	309 602,85	2 284 999,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
36	309 561,27	2 284 981,94	309 561,27	2 284 981,94			
37	309 526,99	2 284 970,16	309 526,99	2 284 970,16			
48	309 461,60	2 284 946,63	309 461,60	2 284 946,63			
49	309 472,30	2 284 917,70	309 472,30	2 284 917,70			
276	—	—	309 607,30	2 284 963,09			
279	—	—	309 610,62	2 284 964,19			
50	309 614,09	2 284 965,37	309 614,09	2 284 965,37			
35	309 602,85	2 284 999,86	309 602,85	2 284 999,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:17 :

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
35	36	45,28	—	согласовано
36	37	36,25		
37	48	69,49		
48	49	30,85		
49	276	142,43		
276	279	3,50		
279	50	3,67		
50	35	36,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 900 ± 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 ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205002:89; 31:24:0101001:237
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 31:24:1205002:17 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:16 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
35	309 602,85	2 284 999,86	309 602,85	2 284 999,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
44	309 602,36	2 285 007,47	309 602,36	2 285 007,47			
43	309 597,97	2 285 017,48	309 597,97	2 285 017,48			
42	309 596,80	2 285 017,24	309 596,80	2 285 017,24			
41	309 588,98	2 285 033,76	309 588,98	2 285 033,76			
40	309 577,33	2 285 048,84	309 577,33	2 285 048,84			
34	—	—	309 576,64	2 285 048,49			
39	309 559,90	2 285 041,67	309 559,90	2 285 041,67			
33	—	—	309 514,92	2 285 023,36			
38	309 509,66	2 285 021,21	309 509,66	2 285 021,21			
37	309 526,99	2 284 970,16	309 526,99	2 284 970,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
36	309 561,27	2 284 981,94	309 561,27	2 284 981,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
35	309 602,85	2 284 999,86	309 602,85	2 284 999,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:16 :

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
35	44	7,63	—	согласовано
44	43	10,93		
43	42	1,19		
42	41	18,28		
41	40	19,06		
40	34	0,77		
34	39	18,08		
39	33	48,56		
33	38	5,68		
38	37	53,91		
37	36	36,25		
36	35	45,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:16 :

№ 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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 400,00)} = 23$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400,00
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 = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205001:89
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 31:24:1205002:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:14 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
29	309 561,01	2 285 083,96	309 561,01	2 285 083,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
25	309 532,25	2 285 072,63	309 532,25	2 285 072,63			
24	309 520,43	2 285 068,26	309 520,43	2 285 068,26			
23	309 499,68	2 285 060,90	309 499,68	2 285 060,90			
33	309 514,92	2 285 023,36	309 514,92	2 285 023,36			
39	—	—	309 559,90	2 285 041,67			
34	309 576,64	2 285 048,49	309 576,64	2 285 048,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
29	309 561,01	2 285 083,96	309 561,01	2 285 083,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:14 :

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
29	25	30,91	—	согласовано
25	24	12,60		
24	23	22,02		
23	33	40,52		
33	39	48,56		
39	34	18,08		
34	29	38,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 600 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205002:207; 31:24:1205001:124
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 31:24:1205002:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:206 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
66	309 530,33	2 285 131,50	309 530,33	2 285 131,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
67	309 513,95	2 285 156,19	309 513,95	2 285 156,19			
н710У	—	—	309 437,10	2 285 122,85			
68	309 410,09	2 285 111,13	309 410,09	2 285 111,13			
17	309 425,92	2 285 090,64	309 425,92	2 285 090,64			
70	309 455,55	2 285 101,92	309 455,55	2 285 101,92			
71	309 525,47	2 285 128,53	309 525,47	2 285 128,53			
66	309 530,33	2 285 131,50	309 530,33	2 285 131,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:206 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
66	67	29,63	—	согласовано
67	н710У	83,77		
н710У	68	29,44		
68	17	25,89		
17	70	31,70		
70	71	74,81		
71	66	5,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:206 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, м.р-н Ровеньский, с.п. Верхнесеребрянское, 41а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 100 ± 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 (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205002:90
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный участок)
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 31:24:1205002:206 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:12 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	309 530,18	2 285 130,32	309 530,18	2 285 130,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
71	—	—	309 525,47	2 285 128,53			
70	—	—	309 455,55	2 285 101,92			
17	309 425,92	2 285 090,64	309 425,92	2 285 090,64			
18	309 435,49	2 285 065,30	309 435,49	2 285 065,30			
19	309 545,39	2 285 107,20	309 545,39	2 285 107,20			
16	309 530,18	2 285 130,32	309 530,18	2 285 130,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
16	71	5,04	—	согласовано
71	70	74,81		
70	17	31,70		
17	18	27,09		
18	19	117,62		

1	2	3	4	5
19	16	27,67	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 41
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 100 ± 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	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 5\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205001:322
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 31:24:1205002:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:10 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	309 390,15	2 285 136,93	309 390,15	2 285 136,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н709У	—	—	309 423,69	2 285 152,24			
10	309 485,48	2 285 180,45	309 485,48	2 285 180,45			
11	309 491,93	2 285 183,78	309 491,93	2 285 183,78			
12	309 490,48	2 285 186,93	309 490,48	2 285 186,93			
13	309 493,14	2 285 188,38	309 493,14	2 285 188,38			
14	309 482,80	2 285 210,32	309 482,80	2 285 210,32			
15	309 375,00	2 285 167,79	309 375,00	2 285 167,79			
9	309 390,15	2 285 136,93	309 390,15	2 285 136,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	н709У	36,87	—	согласовано
н709У	10	67,93		
10	11	7,26		
11	12	3,47		
12	13	3,03		
13	14	24,25		
14	15	115,89		
15	9	34,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:10 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 43
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 ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205001:289
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		31:24:1205002:10 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:6 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
216	309 427,27	2 285 352,64	309 427,27	2 285 352,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н733У	—	—	309 418,99	2 285 350,79			
217	309 394,90	2 285 345,41	309 394,90	2 285 345,41			
218	309 355,05	2 285 342,03	309 355,05	2 285 342,03			
219	309 359,58	2 285 307,29	309 359,58	2 285 307,29			
220	309 364,47	2 285 308,08	309 364,47	2 285 308,08			
221	309 367,38	2 285 297,50	309 367,38	2 285 297,50			
222	309 413,89	2 285 307,98	309 413,89	2 285 307,98			
223	309 409,73	2 285 324,86	309 409,73	2 285 324,86			
224	309 397,25	2 285 322,11	309 397,25	2 285 322,11			
225	309 395,38	2 285 329,51	309 395,38	2 285 329,51			
226	309 430,53	2 285 338,95	309 430,53	2 285 338,95			
216	309 427,27	2 285 352,64	309 427,27	2 285 352,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:6 :

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
216	н733У	8,48	—	согласовано
н733У	217	24,68		
217	218	39,99		
218	219	35,03		
219	220	4,95		
220	221	10,97		

1	2	3	4	5
221	222	47,68	—	согласовано
222	223	17,39		
223	224	12,78		
224	225	7,63		
225	226	36,40		
226	216	14,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205002:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 400 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 800$ $R_{макс} = R_{макс} = 5\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205001:282
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	—

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:24:1205002:6				
1.	—				—				
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:1205002:4				
Система координат					МСК-31				
					Зона № У.001				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
171	309 390,68	2 285 492,02	309 390,68	2 285 492,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н745У	—	—	309 387,67	2 285 491,90					
172	309 328,65	2 285 489,53	309 328,65	2 285 489,53					
173	309 301,18	2 285 487,06	309 301,18	2 285 487,06					
174	309 312,08	2 285 445,75	309 312,08	2 285 445,75					
175	309 395,86	2 285 454,82	309 395,86	2 285 454,82					
171	309 390,68	2 285 492,02	309 390,68	2 285 492,02					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:1205002:4				
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			
171	н745У	3,01	—			согласовано			
н745У	172	59,07							
172	173	27,58							
173	174	42,72							
174	175	84,27							
175	171	37,56							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:1205002:4				
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д №49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205001:60
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		31:24:1205002:4 :
1.	—	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:79 **:**

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
н526О	—	—	—	310 077,41	2 283 960,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н527О	—	—	—	310 075,06	2 283 970,20	—		
н528О	—	—	—	310 068,49	2 283 968,68	—		
н529О	—	—	—	310 070,84	2 283 958,58	—		
н526О	—	—	—	310 077,41	2 283 960,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:79 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:278 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5340	—	—	—	310 000,82	2 284 001,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5350	—	—	—	309 999,01	2 284 006,98	—		
н5360	—	—	—	309 991,64	2 284 004,56	—		
н5370	—	—	—	309 993,44	2 283 999,05	—		
н5340	—	—	—	310 000,82	2 284 001,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:278 :

№ п/п	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	31:24:1205002:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:278 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:317 :

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
н538О	—	—	—	310 029,44	2 284 389,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н539О	—	—	—	310 026,39	2 284 397,55	—		
н540О	—	—	—	310 019,17	2 284 394,77	—		
н541О	—	—	—	310 022,23	2 284 386,83	—		
н538О	—	—	—	310 029,44	2 284 389,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:317 :

№ 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	31:24:1205002:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:317 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:50 :

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
н5420	—	—	—	310 059,68	2 284 334,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5430	—	—	—	310 048,69	2 284 364,65	—		
н5440	—	—	—	310 035,81	2 284 360,03	—		
н5450	—	—	—	310 046,80	2 284 329,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н546О	—	—	—	310 007,63	2 284 334,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н547О	—	—	—	310 003,90	2 284 345,98	—		
н548О	—	—	—	309 995,48	2 284 343,15	—		
н549О	—	—	—	309 999,21	2 284 332,03	—		
н546О	—	—	—	310 007,63	2 284 334,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:62 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:319 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н559О	—	—	—	309 956,08	2 284 106,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н560О	—	—	—	309 953,70	2 284 115,23	—		
н561О	—	—	—	309 944,33	2 284 112,57	—		
н562О	—	—	—	309 946,71	2 284 104,20	—		
н559О	—	—	—	309 956,08	2 284 106,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:319 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:319 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:84 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н566О	—	—	—	309 956,70	2 284 071,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н567О	—	—	—	309 955,50	2 284 075,99	—		
н568О	—	—	—	309 950,43	2 284 074,70	—		
н569О	—	—	—	309 951,64	2 284 069,96	—		
н566О	—	—	—	309 956,70	2 284 071,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:84 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:324 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5700	—	—	—	309 921,42	2 284 221,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5710	—	—	—	309 919,21	2 284 228,27	—		
н5720	—	—	—	309 910,98	2 284 225,53	—		
н5730	—	—	—	309 913,19	2 284 218,89	—		
н5700	—	—	—	309 921,42	2 284 221,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:324 :

№ 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	31:24:1205002:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 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 31:24:1205001:324 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:22 :

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
н574О	—	—	—	309 855,72	2 284 395,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н575О	—	—	—	309 851,67	2 284 405,32	—		
н576О	—	—	—	309 841,55	2 284 401,05	—		
н577О	—	—	—	309 845,60	2 284 391,47	—		
н574О	—	—	—	309 855,72	2 284 395,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:22 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:22 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:302 :

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
n578O	—	—	—	309 842,78	2 284 422,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n579O	—	—	—	309 838,99	2 284 430,53	—		
n580O	—	—	—	309 829,63	2 284 426,17	—		
n581O	—	—	—	309 833,43	2 284 418,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н582О	—	—	—	309 836,37	2 284 438,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н583О	—	—	—	309 833,99	2 284 443,46	—		
н584О	—	—	—	309 827,81	2 284 440,52	—		
н585О	—	—	—	309 830,19	2 284 435,53	—		
н582О	—	—	—	309 836,37	2 284 438,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:187 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н597О	—	—	—	309 823,31	2 284 445,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н598О	—	—	—	309 820,40	2 284 451,75	—		
н599О	—	—	—	309 813,16	2 284 448,13	—		
н600О	—	—	—	309 816,07	2 284 442,31	—		
н597О	—	—	—	309 823,31	2 284 445,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:187 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:187 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:61 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н601О	—	—	—	309 795,42	2 284 518,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н602О	—	—	—	309 790,97	2 284 529,25	—		
н603О	—	—	—	309 783,67	2 284 526,30	—		
н604О	—	—	—	309 788,12	2 284 515,27	—		
н601О	—	—	—	309 795,42	2 284 518,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 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 31:24:1205001:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:87 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6050	—	—	—	309 764,37	2 284 582,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6060	—	—	—	309 760,74	2 284 590,94	—		
н6070	—	—	—	309 751,55	2 284 587,17	—		
н6080	—	—	—	309 755,18	2 284 578,31	—		
н6050	—	—	—	309 764,37	2 284 582,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:87 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:152 :

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
н609О	—	—	—	309 749,77	2 284 607,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н610О	—	—	—	309 747,23	2 284 614,20	—		
н611О	—	—	—	309 740,19	2 284 611,42	—		
н612О	—	—	—	309 742,74	2 284 604,99	—		
н609О	—	—	—	309 749,77	2 284 607,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:152 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:152 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205002:84 :

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
n6130	—	—	—	309 741,33	2 284 633,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n6140	—	—	—	309 738,54	2 284 640,51	—		
n6150	—	—	—	309 725,89	2 284 635,69	—		
n6160	—	—	—	309 728,69	2 284 628,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6170	—	—	—	309 709,70	2 284 701,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6180	—	—	—	309 707,25	2 284 707,98	—		
н6190	—	—	—	309 700,09	2 284 705,23	—		
н6200	—	—	—	309 702,54	2 284 698,87	—		
н6170	—	—	—	309 709,70	2 284 701,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:247 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:247 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:104 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н621О	—	—	—	309 727,47	2 284 672,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н622О	—	—	—	309 725,31	2 284 678,16	—		
н623О	—	—	—	309 718,75	2 284 675,62	—		
н624О	—	—	—	309 720,91	2 284 670,04	—		
н621О	—	—	—	309 727,47	2 284 672,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:104 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:104 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:93 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н627О	—	—	—	309 736,67	2 284 645,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н628О	—	—	—	309 734,52	2 284 650,72	—		
н629О	—	—	—	309 727,83	2 284 648,01	—		
н630О	—	—	—	309 729,98	2 284 642,70	—		
н627О	—	—	—	309 736,67	2 284 645,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:93 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 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 31:24:1205001:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:247 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н631О	—	—	—	309 695,37	2 284 749,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н632О	—	—	—	309 692,79	2 284 756,08	—		
н633О	—	—	—	309 686,00	2 284 753,29	—		
н634О	—	—	—	309 688,58	2 284 747,03	—		
н631О	—	—	—	309 695,37	2 284 749,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:247 :

№ п/п	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	31:24:1205002:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:247 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:118 :

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
н6350	—	—	—	309 665,41	2 284 830,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6360	—	—	—	309 663,75	2 284 835,45	—		
н6370	—	—	—	309 657,88	2 284 833,36	—		
н6380	—	—	—	309 659,55	2 284 828,70	—		
н6350	—	—	—	309 665,41	2 284 830,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:118 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:118 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:223 :

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
н641О	—	—	—	309 659,85	2 284 849,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н642О	—	—	—	309 657,54	2 284 856,52	—		
н643О	—	—	—	309 650,69	2 284 854,14	—		
н644О	—	—	—	309 653,01	2 284 847,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6450	—	—	—	309 645,45	2 284 885,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6460	—	—	—	309 642,42	2 284 893,53	—		
н6470	—	—	—	309 634,15	2 284 890,34	—		
н6480	—	—	—	309 637,18	2 284 882,49	—		
н6450	—	—	—	309 645,45	2 284 885,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:284 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:284 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:90 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н653О	—	—	—	309 631,79	2 284 921,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н654О	—	—	—	309 628,87	2 284 929,01	—		
н655О	—	—	—	309 621,47	2 284 925,99	—		
н656О	—	—	—	309 624,39	2 284 918,84	—		
н653О	—	—	—	309 631,79	2 284 921,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 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 31:24:1205001:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:237 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н657О	—	—	—	309 597,34	2 284 983,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н658О	—	—	—	309 595,13	2 284 989,64	—		
н659О	—	—	—	309 589,14	2 284 987,46	—		
н660О	—	—	—	309 591,35	2 284 981,36	—		
н657О	—	—	—	309 597,34	2 284 983,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:237 :

№ 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	31:24:1205002:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:237 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:89 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н661О	—	—	—	309 580,20	2 285 027,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н662О	—	—	—	309 577,15	2 285 034,38	—		
н663О	—	—	—	309 569,63	2 285 030,97	—		
н664О	—	—	—	309 572,69	2 285 024,22	—		
н661О	—	—	—	309 580,20	2 285 027,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:89 :

№ п/п	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	31:24:1205002:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:124 :

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
н665О	—	—	—	309 562,65	2 285 062,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н666О	—	—	—	309 559,30	2 285 070,40	—		
н667О	—	—	—	309 551,21	2 285 066,87	—		
н668О	—	—	—	309 554,56	2 285 059,20	—		
н665О	—	—	—	309 562,65	2 285 062,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:124 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 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 31:24:1205001:124 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:202 :

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
н669О	—	—	—	309 554,55	2 285 083,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н670О	—	—	—	309 551,71	2 285 090,62	—		
н671О	—	—	—	309 545,15	2 285 087,92	—		
н672О	—	—	—	309 547,99	2 285 081,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н699О	—	—	—	309 537,69	2 285 110,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н700О	—	—	—	309 533,20	2 285 116,91	—		
н701О	—	—	—	309 526,09	2 285 112,10	—		
н702О	—	—	—	309 530,58	2 285 105,47	—		
н699О	—	—	—	309 537,69	2 285 110,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:322 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:322 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:289 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н703О	—	—	—	309 484,84	2 285 195,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н704О	—	—	—	309 480,98	2 285 204,00	—		
н705О	—	—	—	309 472,08	2 285 199,81	—		
н706О	—	—	—	309 475,95	2 285 191,60	—		
н703О	—	—	—	309 484,84	2 285 195,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:289 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 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 31:24:1205001:289 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:205 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н711О	—	—	—	309 499,93	2 285 164,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н712О	—	—	—	309 497,16	2 285 169,78	—		
н713О	—	—	—	309 490,67	2 285 166,59	—		
н714О	—	—	—	309 493,44	2 285 160,96	—		
н711О	—	—	—	309 499,93	2 285 164,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:205 :

№ 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	31:24:1205002:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 42, м.р-н Ровеньский, с.п. Верхнесеребрянское
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:205 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:92 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7150	—	—	—	309 457,50	2 285 250,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7160	—	—	—	309 453,93	2 285 258,76	—		
н7170	—	—	—	309 443,65	2 285 254,50	—		
н7180	—	—	—	309 447,22	2 285 245,90	—		
н7150	—	—	—	309 457,50	2 285 250,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:92 :

№ п/п	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	31:24:1205002:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:92 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:158 :

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
н721О	—	—	—	309 435,57	2 285 293,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н722О	—	—	—	309 432,25	2 285 301,03	—		
н723О	—	—	—	309 423,46	2 285 297,35	—		
н724О	—	—	—	309 426,79	2 285 289,41	—		
н721О	—	—	—	309 435,57	2 285 293,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:158 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
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	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:158 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:166 :

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
н7250	—	—	—	309 426,34	2 285 327,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7260	—	—	—	309 424,08	2 285 336,09	—		
н7270	—	—	—	309 414,32	2 285 333,58	—		
н7280	—	—	—	309 416,59	2 285 324,77	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н729О	—	—	—	309 412,63	2 285 337,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н730О	—	—	—	309 410,77	2 285 344,83	—		
н731О	—	—	—	309 400,90	2 285 342,43	—		
н732О	—	—	—	309 402,77	2 285 334,76	—		
н729О	—	—	—	309 412,63	2 285 337,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:282 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 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 31:24:1205001:282 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:132 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н737О	—	—	—	309 414,90	2 285 367,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н738О	—	—	—	309 413,59	2 285 374,72	—		
н739О	—	—	—	309 408,29	2 285 373,80	—		
н740О	—	—	—	309 409,60	2 285 366,23	—		
н737О	—	—	—	309 414,90	2 285 367,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:132 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 48
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:24:1205001:132 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:60 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н741О	—	—	—	309 388,01	2 285 473,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н742О	—	—	—	309 387,12	2 285 481,14	—		
н743О	—	—	—	309 380,43	2 285 480,33	—		
н744О	—	—	—	309 381,33	2 285 472,91	—		
н741О	—	—	—	309 388,01	2 285 473,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 49
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:40 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н756О	—	—	—	309 386,37	2 285 527,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н757О	—	—	—	309 384,74	2 285 539,98	—		
н758О	—	—	—	309 377,11	2 285 538,94	—		
н759О	—	—	—	309 377,83	2 285 533,65	—		
н760О	—	—	—	309 375,49	2 285 533,33	—		
н761О	—	—	—	309 376,40	2 285 526,61	—		
н756О	—	—	—	309 386,37	2 285 527,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:40 :

№ 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	31:24:1205002:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 50
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:313 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7620	—	—	—	309 370,55	2 285 585,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7630	—	—	—	309 368,98	2 285 591,98	—		
н7640	—	—	—	309 361,07	2 285 590,05	—		
н7650	—	—	—	309 362,64	2 285 583,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н766О	—	—	—	309 366,86	2 285 604,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н767О	—	—	—	309 365,15	2 285 611,70	—		
н768О	—	—	—	309 355,30	2 285 609,51	—		
н769О	—	—	—	309 357,00	2 285 601,84	—		
н766О	—	—	—	309 366,86	2 285 604,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:235 :

№ 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	31:24:1205002:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, д 52
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:235 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205002:86 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5910	—	—	—	309 819,81	2 284 465,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5920	—	—	—	309 815,41	2 284 474,40	—		
н5930	—	—	—	309 803,98	2 284 468,97	—		
н5940	—	—	—	309 808,37	2 284 459,72	—		
н5910	—	—	—	309 819,81	2 284 465,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205002:86 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Садовая ул, 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:24:1205002:86</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 № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, 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. _____