

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:24:1205004

(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 Администрация муниципального района "Ровеньский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 18 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 государственной 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	19 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-286322171	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:24:1205004. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт №21-12 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Верхнесеребрянского, Лозовского сельских поселений муниципального района «Ровенский район» Белгородской области от 22.12.2023 г. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Лозовского сельского поселения, утвержденным распоряжением управления архитектуры и градостроительства Белгородской области от 01.12.2020г. №438. 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 31:24:1205004 находятся в следующих территориальных зонах: зона застройки индивидуальными жилыми домами (1-3 этажей) (Ж1), зона ландшафтно-рекреационных территорий (Р3), зона объектов отдыха и прогулок (Р2), зона кладбищ (Сп1), зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения (Сх2), зона сельскохозяйственных угодий (Сх1), зона общественного центра (О101), зона объектов религиозного назначения (О201), зона учебно-образовательного назначения (О203), зона инженерной инфраструктуры (И).

Для территориальной зоны зона застройки индивидуальными жилыми домами (1-3 этажей) (Ж1) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования:

Для индивидуального жилищного строительства (2.1) и Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2):

- минимальная площадь - 800 кв. м;
- максимальная площадь - 5000 кв. м.

Под строительство хозяйственных помещений и гаража - для данных видов разрешенного использования предельные размеры земельных участков не предусмотрены.

Всего в карту-план территории включены сведения о 17 земельных участках и 61 объекте капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 7 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков -10 шт.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 61 объекта капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 7 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:24:1205004:57, 31:24:1205004:10, 31:24:1205004:11, 31:24:1205004:1, 31:24:1205004:43, 31:24:1205004:54, 31:24:1205004:86.

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 10 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: 31:24:1205004:13, 31:24:1205004:12, 31:24:1205004:2, 31:24:1205004:14,, 31:24:1205004:16, 31:24:1205004:19, 31:24:1205004:22, 31:24:1205004:26, 31:24:1205004:63, 31:24:1205004:5.

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 61 объект капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства с кадастровыми номерами:

31:24:1205001:29, 31:24:1205001:112, 31:24:1205001:167, 31:24:1205001:315, 31:24:1205001:218, 31:24:1205001:312, 31:24:1205004:105, 31:24:1205001:243, 31:24:1205001:163, 31:24:1205001:121, 31:24:1205001:306, 31:24:1205001:115, 31:24:0101001:331, 31:24:1205001:216, 31:24:1205001:110, 31:24:0101001:234, 31:24:1205001:277, 31:24:1205001:297, 31:24:1205001:311, 31:24:1205001:276, 31:24:1205001:236, 31:24:1205001:73, 31:24:1205001:310, 31:24:1205001:172, 31:24:1205001:168, 31:24:0101001:236, 31:24:0101001:330, 31:24:1205001:66, 31:24:1205001:318, 31:24:1205001:299, 31:24:1205001:298, 31:24:1205001:314, 31:24:1205001:108, 31:24:1205001:242, 31:24:1205001:292, 31:24:1205001:229, 31:24:1205001:316, 31:24:0101001:329, 31:24:1205001:113, 31:24:1205001:102, 31:24:1205001:103, 31:24:1205001:58, 31:24:0101001:332, 31:24:1205001:221, 31:24:1205001:24, 31:24:1205001:101, 31:24:1205001:330, 31:24:1205001:237, 31:24:1205001:32, 31:24:1205001:293, 31:24:1205004:11, 31:24:1205004:112, 31:24:1205001:304, 31:24:1205001:281, 31:24:1205001:193, 31:24:1205001:309, 31:24:1205004:101, 31:24:1205001:287, 31:24:1205001:288, 31:24:1205001:295, 31:24:1205001:147.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

I. 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 18 марта 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 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 31:24:1205004:57 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
526	—	—	309 289,74	2 283 946,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
525	—	—	309 280,11	2 283 942,91			
524	—	—	309 280,55	2 283 940,99			
523	—	—	309 256,78	2 283 930,67			
н1388У	—	—	309 248,81	2 283 927,06			
н1389У	—	—	309 253,50	2 283 912,36			
н1390У	—	—	309 258,24	2 283 908,02			
н1391У	—	—	309 265,99	2 283 911,85			
н1392У	—	—	309 394,70	2 283 960,82			
518	—	—	309 383,84	2 283 991,79			
527	—	—	309 287,94	2 283 953,37			
526	—	—	309 289,74	2 283 946,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
526	525	10,42	—	согласовано
525	524	1,97		
524	523	25,91		
523	н1388У	8,75		
н1388У	н1389У	15,43		
н1389У	н1390У	6,43		

1	2	3	4	5
н1390У	н1391У	8,64	—	согласовано
н1391У	н1392У	137,71		
н1392У	518	32,82		
518	527	103,31		
527	526	6,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:57 :

№ 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, Заречная ул, 70
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
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	31:24:1205001:29
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:1205004:57 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:10 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1391У	—	—	309 265,99	2 283 911,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1390У	—	—	309 258,24	2 283 908,02			
н1397У	—	—	309 262,84	2 283 894,47			
н1398У	—	—	309 268,33	2 283 885,35			
н1399У	—	—	309 277,83	2 283 890,61			
н1400У	—	—	309 279,79	2 283 891,43			
н1401У	—	—	309 313,31	2 283 897,63			
н1409У	—	—	309 380,96	2 283 920,41			
н1402У	—	—	309 406,08	2 283 928,86			
н1392У	—	—	309 394,70	2 283 960,82			
н1391У	—	—	309 265,99	2 283 911,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:10 :

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
н1391У	н1390У	8,64	—	согласовано
н1390У	н1397У	14,31		
н1397У	н1398У	10,64		
н1398У	н1399У	10,86		
н1399У	н1400У	2,12		
н1400У	н1401У	34,09		

1	2	3	4	5
н1401У	н1409У	71,38	—	согласовано
н1409У	н1402У	26,50		
н1402У	н1392У	33,93		
н1392У	н1391У	137,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:10 :

№ 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, Заречная ул, д 72
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	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (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	31:24:1205001:112
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:1205004:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:11 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1458У	—	—	309 154,54	2 284 185,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$ $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1459У	—	—	309 160,08	2 284 166,22			
н1458У	—	—	309 170,93	2 284 168,18			
н1449У	—	—	309 174,60	2 284 155,59			
н1459У	—	—	309 285,99	2 284 178,95			
н1460У	—	—	309 278,40	2 284 214,88			
55	—	—	309 196,26	2 284 195,76			
н1458У	—	—	309 154,54	2 284 185,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:11 :

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
н1458У	н1459У	20,16	—	согласовано
н1459У	н1458У	11,03		
н1458У	н1449У	13,11		
н1449У	н1459У	113,81		
н1459У	н1460У	36,72		
н1460У	55	84,34		
55	н1458У	42,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:11 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхнесеребрянское с/п, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, земельный участок 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 300 \pm 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 300,00)} = 23$
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
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	31:24:1205001:121
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:24:1205004:11 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:1 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
75	—	—	309 181,06	2 284 251,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
74	—	—	309 131,64	2 284 238,19			
н1467У	—	—	309 125,31	2 284 235,80			
н1474У	—	—	309 133,89	2 284 213,48			
н1475У	—	—	309 136,02	2 284 214,16			
59	—	—	309 136,40	2 284 212,31			
58	—	—	309 193,96	2 284 225,12			
57	—	—	309 292,32	2 284 253,70			
н1476У	—	—	309 294,06	2 284 254,19			
н1477У	—	—	309 284,75	2 284 286,47			
н1465У	—	—	309 282,45	2 284 285,70			
75	—	—	309 181,06	2 284 251,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:1 :

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
75	74	51,30	—	согласовано
74	н1467У	6,77		
н1467У	н1474У	23,91		
н1474У	н1475У	2,24		
н1475У	59	1,89		
59	58	58,97		
58	57	102,43		

1	2	3	4	5
57	н1476У	1,81	—	согласовано
н1476У	н1477У	33,60		
н1477У	н1465У	2,43		
н1465У	75	106,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:1 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхнесеребрянское с/п, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, земельный участок 52
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.	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	31:24:1205001:115
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:1205004:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:43 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
435	—	—	309 047,51	2 284 198,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
434	—	—	309 074,02	2 284 206,37			
421	—	—	309 061,23	2 284 233,69			
433	—	—	309 031,71	2 284 224,25			
432	—	—	309 033,03	2 284 219,08			
н1644У	—	—	308 984,03	2 284 209,33			
н1645У	—	—	308 988,70	2 284 185,63			
435	—	—	309 047,51	2 284 198,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
435	434	27,70	—	согласовано
434	421	30,17		
421	433	30,99		
433	432	5,34		
432	н1644У	49,96		
н1644У	н1645У	24,16		
н1645У	435	60,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:43 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхнесеребрянское с/п, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, з/у 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 200 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	31:24:1205001:24
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:24:1205004:43 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:54 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
501	—	—	308 651,36	2 284 024,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
500	—	—	308 677,69	2 284 019,51			
499	—	—	308 681,07	2 284 046,38			
498	—	—	308 688,85	2 284 127,82			
н1680У	—	—	308 690,67	2 284 147,94			
н1681У	—	—	308 666,97	2 284 150,25			
503	—	—	308 656,90	2 284 061,57			
502	—	—	308 655,28	2 284 045,25			
501	—	—	308 651,36	2 284 024,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
501	500	26,86	—	согласовано
500	499	27,08		
499	498	81,81		
498	н1680У	20,20		
н1680У	н1681У	23,81		
н1681У	503	89,25		
503	502	16,40		
502	501	20,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:54 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхнесеребрянское с/п, Нижняя Серебрянка с, Луговая ул, 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 200 \pm 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
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	31:24:1205001:304
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:24:1205004:54 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:86 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1718У	—	—	309 170,33	2 284 690,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1719У	—	—	309 224,92	2 284 723,51			
н1720У	—	—	309 219,28	2 284 732,97			
н1721У	—	—	309 164,69	2 284 700,46			
н1718У	—	—	309 170,33	2 284 690,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:86 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1718У	н1719У	63,54	—	согласовано
н1719У	н1720У	11,01		
н1720У	н1721У	63,54		
н1721У	н1718У	11,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:86 :

№ 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	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	700 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:24:1205004:86 :
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 31:24:1205004:13 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
68	308 927,54	2 283 963,95	—	—	Геодезический метод	—	—
69	309 033,41	2 283 954,98	—	—			
70	309 031,99	2 284 003,11	—	—			
71	308 924,97	2 283 994,51	—	—			
72	308 925,25	2 283 974,04	—	—			
73	308 927,28	2 283 973,99	—	—			
н1407У	—	—	309 290,56	2 283 858,66		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1408У	—	—	309 394,39	2 283 873,79			
н1409У	—	—	309 380,96	2 283 920,41			
н1401У	—	—	309 313,31	2 283 897,63			
н1400У	—	—	309 279,79	2 283 891,43			
н1399У	—	—	309 277,83	2 283 890,61			
н1411У	—	—	309 286,16	2 283 867,78			
н1412У	—	—	309 288,74	2 283 867,97			
68	308 927,54	2 283 963,95	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1407У	н1408У	104,93	—	согласовано
н1408У	н1409У	48,52		
н1409У	н1401У	71,38		

1	2	3	4	5
н1401У	н1400У	34,09	—	согласовано
н1400У	н1399У	2,12		
н1399У	н1411У	24,30		
н1411У	н1412У	2,59		
н1412У	н1407У	9,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, з/у 74
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	4 200 ± 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.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205001:167
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:1205004:13 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:12 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
54	309 145,76	2 284 183,46	309 145,76	2 284 183,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1458У	—	—	309 154,54	2 284 185,60			
55	309 196,26	2 284 195,76	309 196,26	2 284 195,76			
н1460У	—	—	309 278,40	2 284 214,88			
56	309 301,81	2 284 220,34	309 301,81	2 284 220,34			
57	309 292,32	2 284 253,70	309 292,32	2 284 253,70			
58	309 193,96	2 284 225,12	309 193,96	2 284 225,12			
59	309 136,40	2 284 212,31	309 136,40	2 284 212,31			
54	309 145,76	2 284 183,46	309 145,76	2 284 183,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:12 :

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
54	н1458У	9,04	—	согласовано
н1458У	55	42,94		
55	н1460У	84,34		
н1460У	56	24,04		
56	57	34,68		
57	58	102,43		
58	59	58,97		
59	54	30,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:24:1205004:12
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхнесеребрянское с/п, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, земельный участок 54
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± 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	31:24:1205001:243
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		31:24:1205004:12
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:2 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1434	1 006,51	989,61	—	—	Геодезический метод	0,00	—
1435	1 040,25	998,07	—	—			
1436	1 138,57	1 005,92	—	—			
1437	1 148,29	1 033,11	—	—			
1438	1 013,53	1 031,28	—	—			
1439	1 013,97	1 025,08	—	—			
1440	997,32	1 017,16	—	—			
1441	1 000,33	1 000,32	—	—			
1442	1 009,80	1 001,70	—	—			
1443	1 009,94	997,95	—	—			
1444	1 005,36	997,26	—	—			
600	—	—	309 172,86	2 284 119,43			
599	—	—	309 204,42	2 284 129,72			
598	—	—	309 248,67	2 284 142,45			
597	—	—	309 290,85	2 284 152,55			
н1447У	—	—	309 299,36	2 284 154,58			
н1448У	—	—	309 305,05	2 284 182,94			
н1459У	—	—	309 285,99	2 284 178,95			
н1449У	—	—	309 174,60	2 284 155,59			
н1450У	—	—	309 176,09	2 284 151,18			
н1451У	—	—	309 159,76	2 284 145,50			
н1452У	—	—	309 165,58	2 284 129,50			
н1453У	—	—	309 169,93	2 284 130,67			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$ $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$	

1	2	3	4	5	6	7	8
1434	1 006,51	989,61	—	—	Геодезический метод	0,00	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
600	599	33,20	—	согласовано
599	598	46,04		
598	597	43,37		
597	н1447У	8,75		
н1447У	н1448У	28,93		
н1448У	н1459У	19,47		
н1459У	н1449У	113,81		
н1449У	н1450У	4,65		
н1450У	н1451У	17,29		
н1451У	н1452У	17,03		
н1452У	н1453У	4,50		
н1453У	600	11,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
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	31:24:1205001:163
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 31:24:1205004:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:14 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
74	309 131,64	2 284 238,19	309 131,64	2 284 238,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
75	309 181,06	2 284 251,96	309 181,06	2 284 251,96		—	
76	309 283,88	2 284 286,18	—	—		—	
77	309 273,47	2 284 317,84	—	—		—	
n1465У	—	—	309 282,45	2 284 285,70		—	
n1466У	—	—	309 271,89	2 284 317,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
629	—	—	309 255,10	2 284 310,69		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
78	309 163,99	2 284 275,21	309 163,99	2 284 275,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
79	309 155,51	2 284 271,14	309 155,51	2 284 271,14			
80	309 116,06	2 284 254,81	309 116,06	2 284 254,81			
81	309 119,80	2 284 246,88	309 119,80	2 284 246,88			
82	309 123,43	2 284 248,48	—	—			
83	309 126,71	2 284 239,59	—	—			
84	309 130,81	2 284 240,56	—	—			
н1467У	—	—	309 125,31	2 284 235,80		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
74	309 131,64	2 284 238,19	309 131,64	2 284 238,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:14 :

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
74	75	51,30	—	согласовано
75	н1465У	106,86		
н1465У	н1466У	33,25		
н1466У	629	18,02		
629	78	97,77		
78	79	9,41		
79	80	42,70		
80	81	8,77		
81	н1467У	12,37		
н1467У	74	6,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная 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	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 700 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	4 700,00
5.	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{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	31:24:1205001:306
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 31:24:1205004:14 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:16 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
89	309 135,70	2 284 322,84	309 135,70	2 284 322,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
99	—	—	309 113,21	2 284 312,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
90	309 088,09	2 284 301,40	309 088,09	2 284 301,40			
91	309 090,22	2 284 296,94	309 090,22	2 284 296,94			
92	309 094,92	2 284 298,98	309 094,92	2 284 298,98			
93	309 097,73	2 284 292,98	309 097,73	2 284 292,98			
94	309 091,37	2 284 290,48	309 091,37	2 284 290,48			
95	309 095,55	2 284 281,79	309 095,55	2 284 281,79			
96	309 101,46	2 284 284,67	309 101,46	2 284 284,67			
85	309 103,15	2 284 279,46	309 103,15	2 284 279,46			
626	—	—	309 104,25	2 284 279,97			
86	309 141,70	2 284 297,54	309 141,70	2 284 297,54			
87	309 259,02	2 284 343,94	—	—			
628	—	—	309 244,83	2 284 338,32			
н1490У	—	—	309 258,96	2 284 343,92			
88	309 247,87	2 284 371,84	309 247,87	2 284 371,84			
89	309 135,70	2 284 322,84	309 135,70	2 284 322,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:16 :

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
89	99	24,67	—	согласовано
99	90	27,55		
90	91	4,94		
91	92	5,12		
92	93	6,63		
93	94	6,83		
94	95	9,64		
95	96	6,57		
96	85	5,48		
85	626	1,21		
626	86	41,37		
86	628	110,90		
628	н1490У	15,20		
н1490У	88	30,04		

1	2	3	4	5
88	89	122,41	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, 46
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	4 700 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 700,00
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	31:24:1205001:216
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 31:24:1205004:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:19 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
120	309 113,00	2 284 387,48	309 113,00	2 284 387,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ — $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
121	309 059,83	2 284 369,01	309 059,83	2 284 369,01			
116	309 068,02	2 284 347,33	309 068,02	2 284 347,33			
111	—	—	309 069,51	2 284 348,03			
110	309 114,34	2 284 369,16	309 114,34	2 284 369,16			
118	309 261,92	2 284 426,15	—	—			
109	—	—	309 187,62	2 284 397,46			
н1499У	—	—	309 261,83	2 284 426,12			
119	309 254,71	2 284 439,32	309 254,71	2 284 439,32			
134	—	—	309 212,61	2 284 423,92			
120	309 113,00	2 284 387,48	309 113,00	2 284 387,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
120	121	56,29	—	согласовано
121	116	23,18		
116	111	1,65		
111	110	49,56		
110	109	78,55		
109	н1499У	79,55		
н1499У	119	15,00		
119	134	44,83		

1	2	3	4	5
134	120	106,07	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, 40
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 600 ± 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 ($P_{мин}$ 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	—
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 31:24:1205004:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:22 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
147	309 191,55	2 284 473,27	309 191,55	2 284 473,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
161	309 228,27	2 284 486,69	309 228,27	2 284 486,69			
160	309 219,28	2 284 511,42	309 219,28	2 284 511,42			
578	—	—	309 192,45	2 284 500,70			
162	—	—	309 134,00	2 284 477,35			
159	309 075,96	2 284 454,16	309 075,96	2 284 454,16			
158	309 052,97	2 284 443,82	309 052,97	2 284 443,82			
157	309 023,93	2 284 432,67	309 023,93	2 284 432,67			
156	309 028,16	2 284 425,19	309 028,16	2 284 425,19			
155	309 031,48	2 284 426,77	309 031,48	2 284 426,77			
154	309 032,18	2 284 425,14	309 032,18	2 284 425,14			
135	309 037,42	2 284 414,47	309 037,42	2 284 414,47			
149	309 059,37	2 284 424,15	309 059,37	2 284 424,15			
148	309 090,32	2 284 436,61	309 090,32	2 284 436,61			
147	309 191,55	2 284 473,27	309 191,55	2 284 473,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
147	161	39,10	—	согласовано
161	160	26,31		
160	578	28,89		
578	162	62,94		

1	2	3	4	5
162	159	62,50	—	согласовано
159	158	25,21		
158	157	31,11		
157	156	8,59		
156	155	3,68		
155	154	1,77		
154	135	11,89		
135	149	23,99		
149	148	33,36		
148	147	107,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 800 \pm 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 800,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 800,00
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	31:24:1205001:311
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:1205004:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:26 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
184	308 993,77	2 284 492,41	308 993,77	2 284 492,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
177	—	—	308 994,38	2 284 492,74			
176	309 001,39	2 284 496,52	309 001,39	2 284 496,52			
175	309 004,03	2 284 498,85	309 004,03	2 284 498,85			
174	309 015,14	2 284 504,76	309 015,14	2 284 504,76			
173	309 033,02	2 284 511,75	309 033,02	2 284 511,75			
172	309 105,38	2 284 537,66	309 105,38	2 284 537,66			
190	309 093,80	2 284 571,75	309 093,80	2 284 571,75			
191	308 999,95	2 284 534,65	308 999,95	2 284 534,65			
192	309 001,63	2 284 524,87	309 001,63	2 284 524,87			
193	308 980,84	2 284 508,80	308 980,84	2 284 508,80			
194	308 983,72	2 284 502,35	308 983,72	2 284 502,35			
195	308 987,77	2 284 504,27	308 987,77	2 284 504,27			
184	308 993,77	2 284 492,41	308 993,77	2 284 492,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
184	177	0,69	—	согласовано
177	176	7,96		
176	175	3,52		
175	174	12,58		
174	173	19,20		
173	172	76,86		
172	190	36,00		
190	191	100,92		
191	192	9,92		
192	193	26,28		
193	194	7,06		
194	195	4,48		
195	184	13,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:26 :

№ 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	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
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	31:24:1205001:73
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 31:24:1205004:26 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:63 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1608	308 736,38	2 284 464,50	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1619	308 650,17	2 284 472,74	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1618	308 649,60	2 284 462,34	—	—		0,10	
1611	308 735,83	2 284 454,12	—	—			
н1602У	—	—	308 947,67	2 284 299,50			
н1607У	—	—	308 951,48	2 284 290,18			
406	—	—	308 978,16	2 284 299,81			
405	—	—	309 034,25	2 284 318,98			
н1603У	—	—	309 030,23	2 284 328,59			
615	—	—	309 028,47	2 284 327,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
614	—	—	308 987,72	2 284 314,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1608	308 736,38	2 284 464,50	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1602У	н1607У	10,07	—	согласовано
н1607У	406	28,36		
406	405	59,28		
405	н1603У	10,42		
н1603У	615	1,86		
615	614	43,06		
614	н1602У	42,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:63 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	900 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1205004:113
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство хозяйственных помещений и гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:1205004:63 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:5 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

31:24:1205004:3							
1740	1 000,24	965,34	—	—	Геодезический метод	0,00	—
1741	1 005,70	979,77	—	—			
1742	1 015,01	1 002,20	—	—			
1743	1 020,87	1 000,25	—	—			
1744	1 024,71	1 010,70	—	—			
1745	982,92	1 022,90	—	—			
1746	921,14	1 038,73	—	—			
1747	917,09	1 022,85	—	—			
1748	953,00	998,93	—	—			
1749	949,42	986,92	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1750	977,80	974,11	—	—	Геодезический метод	0,00	—
н1755У	—	—	309 134,73	2 283 885,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$	
н1756У	—	—	309 137,28	2 283 892,91			
н1757У	—	—	309 149,32	2 283 921,74			
н1758У	—	—	309 155,20	2 283 919,84			
н1759У	—	—	309 158,96	2 283 930,32			
н1760У	—	—	309 116,94	2 283 941,84			
н1761У	—	—	309 054,75	2 283 955,70			
н1762У	—	—	309 051,25	2 283 941,63			
н1763У	—	—	309 087,34	2 283 917,99			
н1764У	—	—	309 084,80	2 283 901,52			
н1765У	—	—	309 111,22	2 283 891,64			
1740	1 000,24	965,34	—	—			

31:24:1205004:4

1751	1 003,94	941,78	—	—	Геодезический метод	0,00	—	
1752	957,70	963,08	—	—				
1753	975,89	918,10	—	—				
1754	996,93	931,59	—	—				
н1766У	—	—	309 138,72	2 283 861,24		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,00$		
н1767У	—	—	309 092,32	2 283 882,18				
н1768У	—	—	309 110,86	2 283 837,34				
н1769У	—	—	309 131,79	2 283 851,00				
1751	1 003,94	941,78	—	—				0,00

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

31:24:1205004:5

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

31:24:1205004:3

н1755У	н1756У	7,98	—	согласовано
н1756У	н1757У	31,24		
н1757У	н1758У	6,18		
н1758У	н1759У	11,13		
н1759У	н1760У	43,57		
н1760У	н1761У	63,72		

1	2	3	4	5
н1761У	н1762У	14,50	—	согласовано
н1762У	н1763У	43,14		
н1763У	н1764У	16,66		
н1764У	н1765У	28,21		
н1765У	н1755У	24,34		

31:24:1205004:4

н1766У	н1767У	50,91	—	согласовано
н1767У	н1768У	48,52		
н1768У	н1769У	24,99		
н1769У	н1766У	12,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1205004:5 :

№ 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	4 658 ± 32,00, 31:24:1205004:3 3 752,17 ± 21,44, 31:24:1205004:4 906,00 ± 10,53
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	21,44 + 10,53 = 32
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 658,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 800$ $R_{макс} = R_{макс} = 5\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>31:24:1205004:5</u> :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:29 **:**

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
н13930	—	—	—	309 257,95	2 283 915,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13940	—	—	—	309 263,16	2 283 917,37	—		
н13950	—	—	—	309 260,53	2 283 923,93	—		
н13960	—	—	—	309 255,32	2 283 921,83	—		
н13930	—	—	—	309 257,95	2 283 915,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:29 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 70
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:24:1205001:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:112 :

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
n1403O	—	—	—	309 269,62	2 283 888,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1404O	—	—	—	309 276,51	2 283 892,39	—		
n1405O	—	—	—	309 273,19	2 283 898,02	—		
n1406O	—	—	—	309 266,31	2 283 893,97	—		
n1403O	—	—	—	309 269,62	2 283 888,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:112 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 72
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:24:1205001:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:167 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14130	—	—	—	309 289,84	2 283 872,23	—	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14130	—	—	—	309 295,46	2 283 872,88	—		
н14140	—	—	—	309 294,70	2 283 879,41	—		
н14130	—	—	—	309 289,08	2 283 878,76	—		
н14130	—	—	—	309 289,84	2 283 872,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:167 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 74
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:24:1205001:167 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:315 :

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
n14150	—	—	—	309 237,76	2 283 972,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n14160	—	—	—	309 243,70	2 283 975,27	—		
n14170	—	—	—	309 240,79	2 283 981,91	—		
n14180	—	—	—	309 234,85	2 283 979,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14190	—	—	—	309 225,88	2 284 000,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14200	—	—	—	309 232,78	2 284 003,03	—		
н14210	—	—	—	309 229,62	2 284 011,80	—		
н14220	—	—	—	309 222,71	2 284 009,31	—		
н14190	—	—	—	309 225,88	2 284 000,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:218 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
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 31:24:1205001:218 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:312 :

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
н14230	—	—	—	309 198,30	2 284 073,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14240	—	—	—	309 204,58	2 284 075,85	—		
н14250	—	—	—	309 200,05	2 284 087,29	—		
н14230	—	—	—	309 191,38	2 284 083,85	—		
н14240	—	—	—	309 193,75	2 284 077,88	—		
н14250	—	—	—	309 196,14	2 284 078,83	—		
н14230	—	—	—	309 198,30	2 284 073,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:312 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 62
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:312 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:105 :

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
n1426O	—	—	—	309 180,85	2 284 113,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1427O	—	—	—	309 187,50	2 284 115,14	—		
n1428O	—	—	—	309 185,95	2 284 120,54	—		
n1429O	—	—	—	309 179,30	2 284 118,63	—		
n1426O	—	—	—	309 180,85	2 284 113,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:105 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 60
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:105 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:243 :

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
н14300	—	—	—	309 151,63	2 284 198,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14310	—	—	—	309 159,65	2 284 200,79	—		
н14320	—	—	—	309 157,84	2 284 208,20	—		
н14330	—	—	—	309 149,82	2 284 206,24	—		
н14300	—	—	—	309 151,63	2 284 198,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:243 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхнесеребрянское с/п, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 54
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:243 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:163 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1454O	—	—	—	309 174,80	2 284 134,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1455O	—	—	—	309 181,83	2 284 136,57	—		
n1456O	—	—	—	309 179,74	2 284 144,61	—		
n1457O	—	—	—	309 172,71	2 284 142,78	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1461О	—	—	—	309 158,11	2 284 178,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1462О	—	—	—	309 164,58	2 284 179,75	—		
н1463О	—	—	—	309 163,29	2 284 185,29	—		
н1464О	—	—	—	309 156,83	2 284 183,79	—		
н1461О	—	—	—	309 158,11	2 284 178,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:121 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 56
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:121 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:306 :

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
н14680	—	—	—	309 134,83	2 284 240,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14690	—	—	—	309 142,94	2 284 242,51	—		
н14700	—	—	—	309 141,36	2 284 248,11	—		
н14710	—	—	—	309 134,94	2 284 246,30	—		
н14720	—	—	—	309 135,66	2 284 243,78	—		
н14730	—	—	—	309 133,97	2 284 243,30	—		
н14680	—	—	—	309 134,83	2 284 240,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:306 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная 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 31:24:1205001:306 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:115 :

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
n1478O	—	—	—	309 134,30	2 284 228,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1479O	—	—	—	309 140,68	2 284 230,74	—		
n1480O	—	—	—	309 138,50	2 284 237,33	—		
n1481O	—	—	—	309 132,07	2 284 235,21	—		
n1478O	—	—	—	309 134,30	2 284 228,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:115 :

№ п/п	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	31:24:1205004:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхнесеребрянское с/п, Нижняя Серебрянка с, Заречная 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 31:24:1205001:115 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:331 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14820	—	—	—	309 114,61	2 284 264,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14830	—	—	—	309 121,39	2 284 266,94	—		
н14840	—	—	—	309 119,34	2 284 272,89	—		
н14850	—	—	—	309 112,56	2 284 270,55	—		
н14820	—	—	—	309 114,61	2 284 264,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:331 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:331 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:216 :

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
1486	309 102,70	2 284 285,32	—	309 102,70	2 284 285,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1487	309 108,93	2 284 288,25	—	309 108,93	2 284 288,25	—		
1488	309 105,83	2 284 294,82	—	309 105,83	2 284 294,82	—		
1489	309 099,61	2 284 291,90	—	309 099,61	2 284 291,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1491О	—	—	—	309 093,01	2 284 307,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1492О	—	—	—	309 100,13	2 284 310,65	—		
н1493О	—	—	—	309 097,31	2 284 317,77	—		
н1494О	—	—	—	309 090,19	2 284 314,95	—		
н1491О	—	—	—	309 093,01	2 284 307,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:110 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
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 31:24:1205001:110 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:234 :

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
н14950	—	—	—	309 078,94	2 284 339,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14960	—	—	—	309 086,03	2 284 342,22	—		
н14970	—	—	—	309 082,86	2 284 349,28	—		
н14980	—	—	—	309 075,77	2 284 346,10	—		
н14950	—	—	—	309 078,94	2 284 339,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:234 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:234 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:277 :

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
н15000	—	—	—	309 062,88	2 284 372,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15010	—	—	—	309 070,06	2 284 375,52	—		
н15020	—	—	—	309 067,73	2 284 381,82	—		
н15000	—	—	—	309 060,55	2 284 379,17	—		
н15000	—	—	—	309 062,88	2 284 372,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:277 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:277 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:297 :

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
н1503О	—	—	—	309 046,66	2 284 408,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1504О	—	—	—	309 051,92	2 284 411,46	—		
н1505О	—	—	—	309 048,64	2 284 418,01	—		
н1506О	—	—	—	309 043,39	2 284 415,38	—		
н1503О	—	—	—	309 046,66	2 284 408,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:297 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
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, Заречная ул, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:297 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:311 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1507О	—	—	—	309 032,73	2 284 428,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1508О	—	—	—	309 037,69	2 284 429,91	—		
н1509О	—	—	—	309 035,57	2 284 435,62	—		
н1510О	—	—	—	309 030,61	2 284 433,78	—		
н1507О	—	—	—	309 032,73	2 284 428,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:311 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 34
5.1.	Сведения о местоположении 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 31:24:1205001:311 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:276 :

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
н1511О	—	—	—	309 021,64	2 284 451,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1512О	—	—	—	309 029,80	2 284 453,84	—		
н1513О	—	—	—	309 025,77	2 284 465,68	—		
н1514О	—	—	—	309 017,60	2 284 462,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15150	—	—	—	309 007,32	2 284 482,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15160	—	—	—	309 014,07	2 284 485,29	—		
н15170	—	—	—	309 012,98	2 284 487,81	—		
н15180	—	—	—	309 011,31	2 284 487,09	—		
н15190	—	—	—	309 009,57	2 284 491,12	—		
н15200	—	—	—	309 004,48	2 284 488,92	—		
н15150	—	—	—	309 007,32	2 284 482,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:236 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:236 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:73 :

 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
н1521О	—	—	—	308 991,63	2 284 501,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1522О	—	—	—	308 997,06	2 284 504,15	—		
н1523О	—	—	—	308 994,12	2 284 510,20	—		
н1524О	—	—	—	308 988,68	2 284 507,55	—		
н1521О	—	—	—	308 991,63	2 284 501,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:73 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
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 31:24:1205001:73 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:310 :

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
n1525O	—	—	—	308 962,02	2 284 562,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1526O	—	—	—	308 970,60	2 284 566,06	—		
n1527O	—	—	—	308 967,42	2 284 573,13	—		
n1528O	—	—	—	308 958,83	2 284 569,26	—		
n1525O	—	—	—	308 962,02	2 284 562,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:310 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:310 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:172 :

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
н15290	—	—	—	308 933,57	2 284 625,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15300	—	—	—	308 935,25	2 284 626,73	—		
н15310	—	—	—	308 934,33	2 284 628,35	—		
н15320	—	—	—	308 937,59	2 284 630,20	—		
н15330	—	—	—	308 935,67	2 284 633,59	—		
н15340	—	—	—	308 930,73	2 284 630,80	—		
н15290	—	—	—	308 933,57	2 284 625,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:172 :

№ 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	31:24:1205004:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:172 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:168 :

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		координаты, м					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15350	—	—	—	308 917,98	2 284 645,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15360	—	—	—	308 923,98	2 284 649,10	—		
н15370	—	—	—	308 920,21	2 284 656,08	—		
н15380	—	—	—	308 914,21	2 284 652,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15390	—	—	—	308 908,16	2 284 654,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15400	—	—	—	308 915,73	2 284 659,08	—		
н15410	—	—	—	308 911,18	2 284 667,42	—		
н15420	—	—	—	308 906,89	2 284 665,09	—		
н15430	—	—	—	308 907,76	2 284 663,50	—		
н15440	—	—	—	308 904,48	2 284 661,71	—		
н15390	—	—	—	308 908,16	2 284 654,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:236 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:236 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:330 :

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
н15450	—	—	—	308 900,46	2 284 671,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15460	—	—	—	308 906,90	2 284 674,89	—		
н15470	—	—	—	308 903,46	2 284 681,23	—		
н15480	—	—	—	308 897,02	2 284 677,74	—		
н15450	—	—	—	308 900,46	2 284 671,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:330 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:330 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:66 :

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
н15490	—	—	—	308 874,72	2 284 717,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15500	—	—	—	308 880,76	2 284 720,95	—		
н15510	—	—	—	308 877,76	2 284 726,63	—		
н15520	—	—	—	308 871,71	2 284 723,43	—		
н15490	—	—	—	308 874,72	2 284 717,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:318 :

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
n1553O	—	—	—	308 881,21	2 284 721,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1554O	—	—	—	308 882,27	2 284 721,71	—		
n1555O	—	—	—	308 879,23	2 284 727,57	—		
n1556O	—	—	—	308 878,17	2 284 727,02	—		
n1553O	—	—	—	308 881,21	2 284 721,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:318 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:318 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:299 :

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
н15570	—	—	—	308 855,26	2 284 746,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15580	—	—	—	308 865,67	2 284 751,45	—		
н15590	—	—	—	308 864,28	2 284 754,50	—		
н15600	—	—	—	308 861,46	2 284 753,22	—		
н15610	—	—	—	308 860,82	2 284 754,62	—		
н15620	—	—	—	308 856,68	2 284 752,75	—		
н15630	—	—	—	308 857,33	2 284 751,31	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n15640	—	—	—	308 853,89	2 284 749,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n15570	—	—	—	308 855,26	2 284 746,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:299 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
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, Заречная ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:299 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:298 :

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
н15650	—	—	—	308 844,72	2 284 767,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15660	—	—	—	308 850,89	2 284 771,29	—		
н15670	—	—	—	308 845,28	2 284 781,70	—		
н15680	—	—	—	308 839,10	2 284 778,37	—		
н15650	—	—	—	308 844,72	2 284 767,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:298 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная 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 31:24:1205001:298 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:314 :

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
н15690	—	—	—	308 823,66	2 284 799,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15700	—	—	—	308 834,08	2 284 804,97	—		
н15710	—	—	—	308 830,49	2 284 812,38	—		
н15720	—	—	—	308 824,78	2 284 809,61	—		
н15730	—	—	—	308 823,50	2 284 812,26	—		
н15740	—	—	—	308 818,79	2 284 809,98	—		
н15690	—	—	—	308 823,66	2 284 799,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:314 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:314 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:108 :

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
n1575O	—	—	—	308 808,86	2 284 826,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1576O	—	—	—	308 818,95	2 284 832,90	—		
n1577O	—	—	—	308 816,48	2 284 837,12	—		
n1578O	—	—	—	308 813,39	2 284 835,31	—		
n1579O	—	—	—	308 810,83	2 284 839,67	—		
n1580O	—	—	—	308 803,83	2 284 835,57	—		
n1575O	—	—	—	308 808,86	2 284 826,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:108 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
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 31:24:1205001:108 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:242 :

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
н1581О	—	—	—	308 795,55	2 284 870,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1582О	—	—	—	308 801,51	2 284 873,74	—		
н1583О	—	—	—	308 798,71	2 284 878,66	—		
н1584О	—	—	—	308 792,74	2 284 875,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15850	—	—	—	308 766,58	2 284 903,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15860	—	—	—	308 778,98	2 284 907,96	—		
н15870	—	—	—	308 774,81	2 284 919,93	—		
н15850	—	—	—	308 762,42	2 284 915,62	—		
н15850	—	—	—	308 766,58	2 284 903,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:292 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:292 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:229 :

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
н1588О	—	—	—	308 701,57	2 284 612,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1589О	—	—	—	308 750,97	2 284 618,31	—		
н1590О	—	—	—	308 748,76	2 284 638,61	—		
н1591О	—	—	—	308 753,13	2 284 639,08	—		
н1592О	—	—	—	308 747,47	2 284 691,09	—		
н1593О	—	—	—	308 693,70	2 284 685,24	—		
н1588О	—	—	—	308 701,57	2 284 612,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:229 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:334
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	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 31:24:1205001:229 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:316 :

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
н15940	—	—	—	308 750,71	2 284 552,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15950	—	—	—	308 764,63	2 284 553,59	—		
н15960	—	—	—	308 764,18	2 284 559,39	—		
н15970	—	—	—	308 750,26	2 284 558,30	—		
н15940	—	—	—	308 750,71	2 284 552,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:316 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:334
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
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 31:24:1205001:316 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:329 :

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
н1598О	—	—	—	308 992,18	2 284 332,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1599О	—	—	—	309 014,27	2 284 342,75	—		
н1600О	—	—	—	309 009,36	2 284 353,49	—		
н1601О	—	—	—	308 987,27	2 284 343,41	—		
н1598О	—	—	—	308 992,18	2 284 332,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:329 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:329 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:113 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1612O	—	—	—	309 015,67	2 284 312,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1613O	—	—	—	309 022,83	2 284 315,36	—		
n1614O	—	—	—	309 021,09	2 284 320,32	—		
n1615O	—	—	—	309 001,24	2 284 313,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1616O	—	—	—	309 002,59	2 284 309,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1617O	—	—	—	309 015,29	2 284 313,95	—		
n1612O	—	—	—	309 015,67	2 284 312,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:113 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:113 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:102 :

Система координат		МСК-31					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н16200	—	—	—	308 866,99	2 284 376,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н16210	—	—	—	308 879,44	2 284 381,87	—			
н16220	—	—	—	308 875,90	2 284 389,47	—			
н16230	—	—	—	308 872,91	2 284 388,08	—			
н16240	—	—	—	308 867,14	2 284 400,49	—			
н16250	—	—	—	308 864,17	2 284 399,11	—			
н16260	—	—	—	308 863,15	2 284 401,31	—			
н16270	—	—	—	308 856,65	2 284 398,28	—			
н16200	—	—	—	308 866,99	2 284 376,07	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:102 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:102 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:103 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n16280	—	—	—	308 838,51	2 284 441,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n16290	—	—	—	308 850,49	2 284 447,34	—		
n16300	—	—	—	308 847,97	2 284 452,30	—		
n16310	—	—	—	308 836,00	2 284 446,24	—		
n16280	—	—	—	308 838,51	2 284 441,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:103 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:103 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:58 :

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
н16320	—	—	—	308 853,68	2 284 305,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16330	—	—	—	308 873,47	2 284 315,23	—		
н16340	—	—	—	308 867,95	2 284 326,60	—		
н16350	—	—	—	308 848,16	2 284 316,98	—		
н16320	—	—	—	308 853,68	2 284 305,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:58 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
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 31:24:1205001:58 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:332 :

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
n1636O	—	—	—	309 049,36	2 284 242,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1637O	—	—	—	309 055,73	2 284 244,18	—		
n1638O	—	—	—	309 052,41	2 284 254,51	—		
n1639O	—	—	—	309 046,03	2 284 252,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16400	—	—	—	309 062,87	2 284 190,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16410	—	—	—	309 073,89	2 284 194,59	—		
н16420	—	—	—	309 070,80	2 284 202,54	—		
н16430	—	—	—	309 059,78	2 284 198,26	—		
н16400	—	—	—	309 062,87	2 284 190,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:221 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
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 31:24:1205001:221 :

1.	—
----	---

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

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
н16460	—	—	—	309 057,42	2 284 207,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16470	—	—	—	309 066,12	2 284 210,08	—		
н16480	—	—	—	309 063,15	2 284 220,21	—		
н16490	—	—	—	309 054,45	2 284 217,66	—		
н16460	—	—	—	309 057,42	2 284 207,53	—		

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

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

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:101 :

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
n1650O	—	—	—	309 088,59	2 284 102,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1651O	—	—	—	309 102,82	2 284 104,52	—		
n1652O	—	—	—	309 099,94	2 284 121,36	—		
n1650O	—	—	—	309 085,70	2 284 118,92	—		
n1650O	—	—	—	309 088,59	2 284 102,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:101 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная 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 31:24:1205001:101 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:330 :

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
445	309 115,31	2 284 044,07	—	309 115,31	2 284 044,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
446	309 107,69	2 284 042,52	—	309 107,69	2 284 042,52	—		
н16530	—	—	—	309 104,54	2 284 041,81	—		
н16540	—	—	—	309 105,37	2 284 038,12	—		
н16550	—	—	—	309 116,03	2 284 040,53	—		
445	309 115,31	2 284 044,07	—	309 115,31	2 284 044,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:330 :

№ 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	31:24:1205004:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная ул, д 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:330 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:237 :

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
447	309 106,34	2 284 048,48	—	309 106,34	2 284 048,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
448	309 109,75	2 284 049,22	—	309 109,75	2 284 049,22	—		
449	309 108,33	2 284 055,45	—	309 108,33	2 284 055,45	—		
n1656O	—	—	—	309 105,22	2 284 054,56	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16570	—	—	—	309 185,71	2 283 960,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16650	—	—	—	309 185,64	2 283 972,54	—		
н16640	—	—	—	309 188,39	2 283 972,68	—		
н16580	—	—	—	309 188,39	2 283 982,33	—		
н16590	—	—	—	309 184,04	2 283 987,88	—		
н16600	—	—	—	309 177,65	2 283 987,88	—		
н16610	—	—	—	309 171,92	2 283 982,42	—		
н16620	—	—	—	309 171,92	2 283 972,44	—		
н16630	—	—	—	309 175,53	2 283 972,44	—		
н16570	—	—	—	309 175,53	2 283 960,13	—		
н16570	—	—	—	309 185,71	2 283 960,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Заречная 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:32 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:293 :

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
н1666О	—	—	—	308 598,20	2 284 036,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1667О	—	—	—	308 608,49	2 284 035,25	—		
н1668О	—	—	—	308 609,93	2 284 043,94	—		
н1669О	—	—	—	308 599,64	2 284 045,64	—		
н1666О	—	—	—	308 598,20	2 284 036,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:293 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Луговая ул, д 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:293 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0205004:11 :

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
n16700	—	—	—	308 704,80	2 284 018,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n16710	—	—	—	308 715,32	2 284 017,36	—		
n16720	—	—	—	308 716,14	2 284 025,97	—		
n16730	—	—	—	308 705,62	2 284 026,97	—		
n16700	—	—	—	308 704,80	2 284 018,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0205004:11 :

№ п/п	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	31:24:1205004:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Луговая ул, д 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0205004:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:112 :

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
н16740	—	—	—	308 686,78	2 284 019,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16750	—	—	—	308 688,39	2 284 031,27	—		
н16760	—	—	—	308 685,06	2 284 031,72	—		
н16770	—	—	—	308 685,27	2 284 033,28	—		
н16780	—	—	—	308 681,40	2 284 033,81	—		
н16790	—	—	—	308 679,58	2 284 020,47	—		
н16740	—	—	—	308 686,78	2 284 019,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:112 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Луговая ул, д 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:304 :

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		
n1682O	—	—	—	308 651,98	2 284 026,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1683O	—	—	—	308 660,85	2 284 024,83	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16840	—	—	—	308 661,69	2 284 028,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16850	—	—	—	308 662,78	2 284 028,57	—		
н16860	—	—	—	308 663,59	2 284 032,41	—		
н16870	—	—	—	308 653,63	2 284 034,52	—		
н16820	—	—	—	308 651,98	2 284 026,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:304 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхнесеребрянское с/п, Нижняя Серебрянка с, Луговая ул, д 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:304 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:281 :

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
н16880	—	—	—	308 735,17	2 284 010,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16890	—	—	—	308 743,55	2 284 009,62	—		
н16900	—	—	—	308 744,40	2 284 018,00	—		
н16910	—	—	—	308 736,02	2 284 018,85	—		
н16880	—	—	—	308 735,17	2 284 010,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:281 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Луговая ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:281 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:193 :

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
n1692O	—	—	—	308 770,21	2 284 009,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1693O	—	—	—	308 780,62	2 284 008,71	—		
n1694O	—	—	—	308 781,50	2 284 017,65	—		
n1695O	—	—	—	308 771,08	2 284 018,67	—		
n1692O	—	—	—	308 770,21	2 284 009,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:193 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Луговая 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:193 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:309 :

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
n1696O	—	—	—	308 805,41	2 284 004,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1697O	—	—	—	308 814,80	2 284 004,03	—		
n1698O	—	—	—	308 815,57	2 284 012,35	—		
n1699O	—	—	—	308 806,19	2 284 013,22	—		
n1696O	—	—	—	308 805,41	2 284 004,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:309 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхнесеребрянское с/п, Нижняя Серебрянка с, Луговая 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 31:24:1205001:309 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:101 :

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
н17000	—	—	—	308 837,91	2 283 995,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17010	—	—	—	308 846,66	2 283 994,88	—		
н17020	—	—	—	308 847,35	2 284 001,88	—		
н17030	—	—	—	308 844,20	2 284 002,19	—		
н17040	—	—	—	308 844,53	2 284 005,58	—		
н17050	—	—	—	308 838,93	2 284 006,13	—		
н17000	—	—	—	308 837,91	2 283 995,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:101 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Луговая ул, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205004:101 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:287 :

Система координат		МСК-31					Зона №		2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
n1706O	—	—	—	308 867,70	2 283 997,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1707O	—	—	—	308 874,61	2 283 996,37	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1708О	—	—	—	308 875,74	2 284 005,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1709О	—	—	—	308 868,83	2 284 006,49	—		
н1706О	—	—	—	308 867,70	2 283 997,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:287 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Луговая ул, д 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:287 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:288 :

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
н17100	—	—	—	308 913,09	2 283 991,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17110	—	—	—	308 919,77	2 283 990,28	—		
н17120	—	—	—	308 920,47	2 283 996,13	—		
н17130	—	—	—	308 913,79	2 283 996,93	—		
н17100	—	—	—	308 913,09	2 283 991,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:288 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Луговая ул, д 4А
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:288 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:295 :

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
n1714O	—	—	—	308 930,86	2 283 983,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1715O	—	—	—	308 939,58	2 283 982,34	—		
n1716O	—	—	—	308 941,16	2 283 992,02	—		
n1717O	—	—	—	308 932,44	2 283 993,44	—		
n1714O	—	—	—	308 930,86	2 283 983,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:295 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309771, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Нижняя Серебрянка с, Луговая ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:295 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:147 :

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
n1770O	—	—	—	309 103,80	2 283 918,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1770O	—	—	—	309 109,94	2 283 916,63	—		
n1771O	—	—	—	309 111,43	2 283 921,05	—		
n1772O	—	—	—	309 105,29	2 283 923,11	—		
n1770O	—	—	—	309 103,80	2 283 918,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1205001:147 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1205004
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 <u>31:24:1205001:147</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. _____