

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:24:1203001

(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 Ровеньского района Белгородской области № 25-12 от 28 декабря 2024 г., выдан Администрация муниципального района «Ровеньский район» Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 11 февраля 2025 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: 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: 308007, Белгородская обл, г Белгород, пр-кт Б.Хмельницкого, д 86б

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	22 января 2025 г.	КУВИ-001/2025-18739779	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:24:1203001. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт №25-12 от 28.12.2024г. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Верхнесеребрянского сельского поселения, утвержденными распоряжением управления архитектуры и градостроительства Белгородской области от 05.11.2020г. №412. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Верхнесеребрянского сельского поселения, земельные участки кадастрового квартала 31:24:1203001 находятся в зонах: Ж-1, СХ-1, О-101. Для территориальной зоны Ж-1 (зона застройки индивидуальными жилыми домами (1-3 этажей)) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства» и «для индивидуального жилищного строительства»: минимальная площадь земельного участка: 800 кв.м; максимальная площадь земельного участка: 5000 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 13 земельных участках и 24 объектах капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 5 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 8 шт.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 23 объектов капитального строительства, а также исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 1 объекта капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 5 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:24:1203001:11, 31:24:1203001:22, 31:24:1203001:28, 31:24:1203001:37, 31:24:1203001:6.

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 8 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: 31:24:1203001:10, 31:24:1203001:13, 31:24:1203001:20, 31:24:1203001:26, 31:24:1203001:27, 31:24:1203001:33, 31:24:1203001:9, 31:24:1203001:25.

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.

Площадь земельного участка № 31:24:1203001:6, согласно сведениям ЕГРН составляет 4700 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 3772 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 928 кв.м. Необходимо согласие собственника на уменьшение площади.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 23 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:24:0101001:166, 31:24:0101001:280, 31:24:1203001:121, 31:24:1203001:133, 31:24:1203001:166, 31:24:1203001:252, 31:24:1203001:263, 31:24:1203001:265, 31:24:1203001:317, 31:24:1203001:332, 31:24:1203001:345, 31:24:1203001:397, 31:24:1203001:417, 31:24:1203001:418, 31:24:1203001:419, 31:24:1203001:423, 31:24:1203001:439, 31:24:1203001:447, 31:24:1203001:457, 31:24:1203001:458, 31:24:1203001:490, 31:24:1203001:491, 31:24:1203001:495.

Согласно сведениям ЕГРН на ЗУ 31:24:1203001:500 расположен Жилой дом с КН 31:24:1203001:260. В КПТ данный объект отсутствует, т.к. из данного жилого дома была выделена одна часть, вторая часть не выделена, таким образом в КПТ уточнено только местоположение части жилого дома с КН 31:24:1203001:491.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 1 объекта капитального строительства с кадастровым номером 31:24:1203001:53. Исправление границ ОКС происходит в связи с исправлением допущенной ранее ошибки в координатах объекта недвижимости.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 22 января 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—

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 i30	3494082	С-ГСХ/14-08-2024/362902394 до 13.08.2025

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:11 :
 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
н591У	—	—	309 863,11	2 288 378,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
38	—	—	309 861,92	2 288 378,83			
37	—	—	309 756,88	2 288 448,14			
36	—	—	309 722,11	2 288 471,57			
н592У	—	—	309 721,16	2 288 472,23			
н593У	—	—	309 716,20	2 288 464,51			
н594У	—	—	309 719,83	2 288 462,19			
н595У	—	—	309 715,89	2 288 456,14			
н596У	—	—	309 715,00	2 288 456,66			
65	—	—	309 710,87	2 288 450,20			
64	—	—	309 749,05	2 288 426,79			
63	—	—	309 768,13	2 288 414,33			
н597У	—	—	309 851,74	2 288 360,35			
н591У	—	—	309 863,11	2 288 378,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:11 :

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
н591У	38	1,42	—	согласовано
38	37	125,85		
37	36	41,93		
36	н592У	1,16		

1	2	3	4	5
н592У	н593У	9,18	—	согласовано
н593У	н594У	4,31		
н594У	н595У	7,22		
н595У	н596У	1,03		
н596У	65	7,67		
65	64	44,79		
64	63	22,79		
63	н597У	99,52		
н597У	н591У	21,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 800 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	31:24:1203001:166

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:1203001:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:22 : 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
н641У	—	—	309 909,20	2 288 660,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н642У	—	—	309 878,42	2 288 684,80			
49	—	—	309 865,17	2 288 667,26			
48	—	—	309 899,08	2 288 640,80			
н643У	—	—	309 951,97	2 288 605,82			
н644У	—	—	309 967,81	2 288 628,56			
н646У	—	—	309 941,84	2 288 647,12			
н645У	—	—	309 913,46	2 288 667,86			
н641У	—	—	309 909,20	2 288 660,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:22 :

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
н641У	н642У	38,99	—	согласовано
н642У	49	21,98		
49	48	43,01		

1	2	3	4	5
48	н643У	63,41	—	согласовано
н643У	н644У	27,71		
н644У	н646У	31,92		
н646У	н645У	35,15		
н645У	н641У	8,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, уч 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 800 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	31:24:1203001:332
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 31:24:1203001:22 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:28 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	—	—	309 730,76	2 288 122,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
29	—	—	309 642,28	2 288 162,53			
28	—	—	309 604,58	2 288 178,86			
н546У	—	—	309 603,53	2 288 179,49			
н547У	—	—	309 599,48	2 288 169,63			
н548У	—	—	309 602,00	2 288 168,70			
н549У	—	—	309 596,69	2 288 155,43			
9	—	—	309 639,85	2 288 142,37			
н550У	—	—	309 722,12	2 288 102,32			
30	—	—	309 730,76	2 288 122,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
30	29	97,23	—	согласовано
29	28	41,08		
28	н546У	1,22		
н546У	н547У	10,66		
н547У	н548У	2,69		
н548У	н549У	14,29		
н549У	9	45,09		

1	2	3	4	5
9	н550У	91,50	—	согласовано
н550У	30	21,69	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 900 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 800 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	31:24:1203001:498
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 31:24:1203001:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:37 :
 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
1004	—	—	309 660,22	2 288 202,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1006У	—	—	309 618,59	2 288 221,69			
н1007У	—	—	309 610,15	2 288 198,95			
32	—	—	309 644,85	2 288 184,12			
н1008У	—	—	309 688,00	2 288 165,18			
н1009У	—	—	309 696,76	2 288 185,89			
1004	—	—	309 660,22	2 288 202,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1004	н1006У	45,64	—	согласовано
н1006У	н1007У	24,26		
н1007У	32	37,74		
32	н1008У	47,12		
н1008У	н1009У	22,49		
н1009У	1004	40,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:37 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, уч 11А
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	2 000 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
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 = 800 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения Л.П.Х
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		31:24:1203001:37 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:6 :
 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
142	—	—	309 796,32	2 288 267,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
149	—	—	309 701,76	2 288 326,86			
н570У	—	—	309 657,61	2 288 347,15			
н571У	—	—	309 654,20	2 288 338,84			
н572У	—	—	309 659,97	2 288 336,30			
н573У	—	—	309 654,45	2 288 322,34			
н574У	—	—	309 680,39	2 288 309,79			
н575У	—	—	309 802,16	2 288 243,91			
н576У	—	—	309 811,23	2 288 258,38			
142	—	—	309 796,32	2 288 267,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
142	149	111,45	—	согласовано
149	н570У	48,59		
н570У	н571У	8,98		
н571У	н572У	6,30		
н572У	н573У	15,01		
н573У	н574У	28,82		
н574У	н575У	138,45		
н575У	н576У	17,08		
н576У	142	17,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, уч 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 772 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 772,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	928
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 800 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	31:24:1203001:417
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 31:24:1203001:6 :

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 (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : обозначение земельного участка		
1.		

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:10 :

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
54	309 834,72	2 288 344,33	309 834,72	2 288 344,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
61	309 840,53	2 288 340,59	309 840,53	2 288 340,59			
62	309 852,97	2 288 359,56	309 852,97	2 288 359,56			
н597У	—	—	309 851,74	2 288 360,35			
63	309 768,13	2 288 414,33	309 768,13	2 288 414,33			
64	309 749,05	2 288 426,79	309 749,05	2 288 426,79			
65	309 710,87	2 288 450,20	309 710,87	2 288 450,20			
66	309 703,51	2 288 437,99	309 703,51	2 288 437,99			
67	309 700,24	2 288 439,57	309 700,24	2 288 439,57			
60	309 695,55	2 288 431,12	309 695,55	2 288 431,12			
580	309 700,96	2 288 427,98	309 700,96	2 288 427,98			
н581У	—	—	309 710,02	2 288 422,95			
58	309 712,22	2 288 421,73	309 712,22	2 288 421,73			
57	309 719,54	2 288 417,90	309 719,54	2 288 417,90			
56	309 723,33	2 288 415,44	309 723,33	2 288 415,44			
55	309 756,27	2 288 394,76	309 756,27	2 288 394,76			
54	309 834,72	2 288 344,33	309 834,72	2 288 344,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:10 :

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
54	61	6,91	—	согласовано

1	2	3	4	5
61	62	22,69	—	согласовано
62	н597У	1,46		
н597У	63	99,52		
63	64	22,79		
64	65	44,79		
65	66	14,26		
66	67	3,63		
67	60	9,66		
60	580	6,26		
580	н581У	10,36		
н581У	58	2,52		
58	57	8,26		
57	56	4,52		
56	55	38,89		
55	54	93,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 25/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 900,00
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	31:24:1203001:495
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 31:24:1203001:10 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:13 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	309 750,16	2 288 508,40	309 750,16	2 288 508,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
18	309 774,35	2 288 490,72	309 774,35	2 288 490,72			
19	309 902,07	2 288 404,87	309 902,07	2 288 404,87			
20	309 915,67	2 288 424,76	309 915,67	2 288 424,76			
69	—	—	309 895,68	2 288 437,91			
21	309 816,04	2 288 490,30	309 816,04	2 288 490,30			
22	309 789,00	2 288 511,57	309 789,00	2 288 511,57			
68	—	—	309 765,76	2 288 529,13			
23	309 765,48	2 288 529,34	309 765,48	2 288 529,34			
24	309 764,29	2 288 527,57	309 764,29	2 288 527,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
25	309 758,26	2 288 519,56	309 758,26	2 288 519,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
26	309 753,33	2 288 512,61	309 753,33	2 288 512,61			
27	309 750,97	2 288 509,42	309 750,97	2 288 509,42			
17	309 750,16	2 288 508,40	309 750,16	2 288 508,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:13 :

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
17	18	29,96	—	согласовано
18	19	153,89		
19	20	24,10		
20	69	23,93		
69	21	95,33		
21	22	34,40		
22	68	29,13		
68	23	0,35		
23	24	2,13		
24	25	10,03		
25	26	8,52		
26	27	3,97		
27	17	1,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д № 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 400 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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	31:24:1203001:282
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:1203001:13 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:20 :
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
109	309 995,72	2 288 545,67	309 995,72	2 288 545,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
110	309 977,26	2 288 558,61	309 977,26	2 288 558,61			
111	309 889,25	2 288 620,67	309 889,25	2 288 620,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
112	309 851,71	2 288 648,08	309 851,71	2 288 648,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
105	309 837,62	2 288 628,50	309 837,62	2 288 628,50			
104	—	—	309 976,69	2 288 529,63			
113	309 981,20	2 288 526,42	—	—		0,20	
н628У	—	—	309 981,27	2 288 526,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
109	309 995,72	2 288 545,67	309 995,72	2 288 545,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
109	110	22,54	—	согласовано
110	111	107,69		
111	112	46,48		
112	105	24,12		
105	104	170,63		
104	н628У	5,62		
н628У	109	24,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± 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	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4 200,00)} = 23$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
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	31:24:1203001:457
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:1203001:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:26 :

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
1000	310 093,94	2 288 699,83	310 093,94	2 288 699,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
79	310 002,57	2 288 765,41	310 002,57	2 288 765,41			
78	309 971,84	2 288 793,08	309 971,84	2 288 793,08			
134	309 962,68	2 288 783,11	309 962,68	2 288 783,11			
165	—	—	309 965,14	2 288 781,00			
166	—	—	309 971,82	2 288 775,27			
133	309 997,67	2 288 753,09	309 997,67	2 288 753,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
132	310 078,51	2 288 690,59	310 078,51	2 288 690,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
2	310 083,28	2 288 686,72	310 083,28	2 288 686,72			
1000	310 093,94	2 288 699,83	310 093,94	2 288 699,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:26 :

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
1000	79	112,47	—	согласовано
79	78	41,35		
78	134	13,54		
134	165	3,24		
165	166	8,80		
166	133	34,06		
133	132	102,18		
132	2	6,14		
2	1000	16,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, уч 57/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 200 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00

1	2	3
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	31:24:1203001:446
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:24:1203001:26 :

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
78	309 971,84	2 288 793,08	309 971,84	2 288 793,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
79	310 002,57	2 288 765,41	310 002,57	2 288 765,41			
1000	—	—	310 093,94	2 288 699,83			
80	310 109,57	2 288 688,61	310 109,57	2 288 688,61			
81	310 117,63	2 288 700,21	310 117,63	2 288 700,21			
1001	—	—	310 112,96	2 288 703,62			
82	310 006,38	2 288 781,37	310 006,38	2 288 781,37			
83	310 000,93	2 288 786,10	310 000,93	2 288 786,10			
84	309 992,70	2 288 792,97	309 992,70	2 288 792,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
85	309 984,06	2 288 801,29	309 984,06	2 288 801,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
86	309 981,94	2 288 803,55	309 981,94	2 288 803,55			
78	309 971,84	2 288 793,08	309 971,84	2 288 793,08			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
78	79	41,35	—	согласовано
79	1000	112,47		
1000	80	19,24		
80	81	14,13		
81	1001	5,78		
1001	82	131,93		
82	83	7,22		
83	84	10,72		
84	85	11,99		
85	86	3,10		
86	78	14,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1203001:491
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 31:24:1203001:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:33 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	309 564,86	2 288 062,72	—	—	Геодезический метод	0,10	—
3	—	—	309 564,93	2 288 062,70		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
6	309 611,82	2 288 048,38	—	—		0,10	
2	—	—	309 611,90	2 288 048,36		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
7	309 626,92	2 288 098,38	309 626,92	2 288 098,38			
8	309 579,79	2 288 112,48	309 579,79	2 288 112,48			
5	309 564,86	2 288 062,72	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3	2	49,11	—	согласовано
2	7	52,23		
7	8	49,19		
8	3	51,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 560 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 560,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 560,00
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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов ОАО "Газпром" (дом оператора №3 ГИС на 561 км трассы магистральных газопроводов системы СКЦ), обслуживаемый Острогожским УМГ
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:1203001:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:9 :
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
153	309 681,68	2 288 403,90	309 681,68	2 288 403,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
152	309 704,08	2 288 392,14	309 704,08	2 288 392,14			
151	309 724,54	2 288 379,32	309 724,54	2 288 379,32			
53	309 818,98	2 288 320,50	309 818,98	2 288 320,50			
54	309 834,72	2 288 344,33	309 834,72	2 288 344,33			
55	309 756,27	2 288 394,76	309 756,27	2 288 394,76			
56	309 723,33	2 288 415,44	309 723,33	2 288 415,44			
57	309 719,54	2 288 417,90	309 719,54	2 288 417,90			
58	309 712,22	2 288 421,73	309 712,22	2 288 421,73			
n581У	—	—	309 710,02	2 288 422,95			
580	309 700,96	2 288 427,98	309 700,96	2 288 427,98			
60	309 695,55	2 288 431,12	309 695,55	2 288 431,12			
153	309 681,68	2 288 403,90	309 681,68	2 288 403,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:9 :

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

1	2	3	4	5
153	152	25,30	—	согласовано
152	151	24,14		
151	53	111,26		
53	54	28,56		
54	55	93,26		
55	56	38,89		
56	57	4,52		
57	58	8,26		
58	н581У	2,52		
н581У	580	10,36		
580	60	6,26		
60	153	30,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 800 ± 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 (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	31:24:1203001:490

1	2	3
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 31:24:1203001:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:25 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
131	310 064,71	2 288 672,82	310 064,71	2 288 672,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
132	310 078,51	2 288 690,59	310 078,51	2 288 690,59			
133	309 997,67	2 288 753,09	309 997,67	2 288 753,09			
166	—	—	309 971,82	2 288 775,27			—
165	—	—	309 965,14	2 288 781,00			
134	309 962,68	2 288 783,11	309 962,68	2 288 783,11			Закрепление отсутствует
127	309 948,88	2 288 768,97	309 948,88	2 288 768,97			
126	309 977,23	2 288 744,23	309 977,23	2 288 744,23			
125	—	—	310 053,78	2 288 681,74			
131	310 064,71	2 288 672,82	310 064,71	2 288 672,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:25 :

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

1	2	3	4	5
131	132	22,50	—	согласовано
132	133	102,18		
133	166	34,06		
166	165	8,80		
165	134	3,24		
134	127	19,76		
127	126	37,63		
126	125	98,82		
125	131	14,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:1203001:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:1203001:419
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного 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>31:24:1203001:25</u> :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:166 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н658О	—	—	—	309 946,26	2 288 746,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н659О	—	—	—	309 952,14	2 288 752,68	—		
н660О	—	—	—	309 944,47	2 288 759,73	—		
н661О	—	—	—	309 938,59	2 288 753,34	—		
н658О	—	—	—	309 946,26	2 288 746,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:166 :

№ 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	31:24:1203001:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 55
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 31:24:0101001:166 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:280 :

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
н6040	—	—	—	309 750,03	2 288 494,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6050	—	—	—	309 755,15	2 288 500,96	—		
н6060	—	—	—	309 748,45	2 288 506,21	—		
н6070	—	—	—	309 743,34	2 288 499,68	—		
н6040	—	—	—	309 750,03	2 288 494,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:280 :

№ 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	31:24:1203001:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:280 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:121 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5340	—	—	—	309 616,28	2 288 183,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5350	—	—	—	309 619,66	2 288 193,38	—		
н5360	—	—	—	309 611,74	2 288 196,16	—		
н5370	—	—	—	309 608,35	2 288 186,54	—		
н5380	—	—	—	309 610,24	2 288 185,88	—		
н5390	—	—	—	309 610,16	2 288 184,66	—		
н5400	—	—	—	309 610,75	2 288 183,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5440	—	—	—	309 611,76	2 288 183,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5410	—	—	—	309 612,84	2 288 183,00	—		
н5420	—	—	—	309 613,90	2 288 183,55	—		
н5430	—	—	—	309 614,40	2 288 184,41	—		
н5340	—	—	—	309 616,28	2 288 183,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:121 :

№ 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	31:24:1203001:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:121 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:133 :

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
н6170	—	—	—	309 810,51	2 288 571,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6180	—	—	—	309 814,13	2 288 568,19	—		
н6190	—	—	—	309 817,09	2 288 571,97	—		
н6210	—	—	—	309 805,42	2 288 581,08	—		
н6220	—	—	—	309 800,62	2 288 574,93	—		
н6230	—	—	—	309 808,66	2 288 568,65	—		
н6170	—	—	—	309 810,51	2 288 571,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:133 :

№ 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	31:24:1203001:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:133 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:166 :

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
н586О	—	—	—	309 731,22	2 288 464,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н587О	—	—	—	309 724,37	2 288 469,07	—		
н588О	—	—	—	309 720,14	2 288 462,64	—		
н589О	—	—	—	309 726,99	2 288 458,13	—		
н586О	—	—	—	309 731,22	2 288 464,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:166 :

№ 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	31:24:1203001:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:166 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:252 :

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
н558О	—	—	—	309 654,44	2 288 283,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н559О	—	—	—	309 657,89	2 288 291,37	—		
н560О	—	—	—	309 645,98	2 288 296,59	—		
н561О	—	—	—	309 642,53	2 288 288,71	—		
н558О	—	—	—	309 654,44	2 288 283,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:252 :

№ 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	31:24:1203001:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:252 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:263 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н608О	—	—	—	309 773,49	2 288 539,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н610О	—	—	—	309 786,00	2 288 529,27	—		
н611О	—	—	—	309 790,88	2 288 535,49	—		
н612О	—	—	—	309 778,36	2 288 545,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6370	—	—	—	309 868,23	2 288 663,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6380	—	—	—	309 862,56	2 288 656,75	—		
н6390	—	—	—	309 868,59	2 288 651,95	—		
н6400	—	—	—	309 874,26	2 288 659,08	—		
н6370	—	—	—	309 868,23	2 288 663,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:265 :

№ 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	31:24:1203001:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:265 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:317 :

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
н5300	—	—	—	309 567,71	2 288 033,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5310	—	—	—	309 569,60	2 288 040,27	—		
н5320	—	—	—	309 560,28	2 288 042,96	—		
н5330	—	—	—	309 558,39	2 288 036,43	—		
н5300	—	—	—	309 567,71	2 288 033,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:317 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:317 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:332 :

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
н647О	—	—	—	309 874,54	2 288 663,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н648О	—	—	—	309 877,31	2 288 661,72	—		
н649О	—	—	—	309 884,32	2 288 670,84	—		
н650О	—	—	—	309 888,47	2 288 676,23	—		
н651О	—	—	—	309 881,49	2 288 681,59	—		
н652О	—	—	—	309 877,34	2 288 676,20	—		
н653О	—	—	—	309 881,55	2 288 672,97	—		
н647О	—	—	—	309 874,54	2 288 663,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:332 :

№ 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	31:24:1203001:22

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 49
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:332 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:345 :

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
н5260	—	—	—	309 558,93	2 288 006,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5270	—	—	—	309 560,81	2 288 012,56	—		
н5280	—	—	—	309 551,49	2 288 015,25	—		
н5290	—	—	—	309 549,61	2 288 008,72	—		
н5260	—	—	—	309 558,93	2 288 006,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:345 :

№ 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	31:24:1203001:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:345 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:397 :

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
н522О	—	—	—	309 894,59	2 288 692,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н523О	—	—	—	309 889,83	2 288 696,03	—		
н524О	—	—	—	309 895,93	2 288 704,12	—		
н525О	—	—	—	309 900,70	2 288 700,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н566О	—	—	—	309 675,35	2 288 329,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н567О	—	—	—	309 679,01	2 288 337,27	—		
н568О	—	—	—	309 663,72	2 288 344,25	—		
н569О	—	—	—	309 660,07	2 288 336,25	—		
н566О	—	—	—	309 675,35	2 288 329,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:417 :

№ 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	31:24:1203001:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309772, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная 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 31:24:1203001:417 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:418 :

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
н5620	—	—	—	309 676,05	2 288 354,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5630	—	—	—	309 682,60	2 288 366,92	—		
н5640	—	—	—	309 671,47	2 288 373,03	—		
н5650	—	—	—	309 664,92	2 288 361,11	—		
н5620	—	—	—	309 676,05	2 288 354,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:418 :

№ 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	31:24:1203001:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309772, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:24:1203001:418</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:24:1203001:419</u> :								
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
н662О	—	—	—	309 965,14	2 288 767,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н663О	—	—	—	309 958,38	2 288 773,00	—		
165	309 965,14	2 288 781,00	—	309 965,14	2 288 781,00	—		
166	309 971,82	2 288 775,27	—	309 971,82	2 288 775,27	—		
н666О	—	—	—	309 968,38	2 288 771,13	—		
н667О	—	—	—	309 970,11	2 288 769,69	—		
н668О	—	—	—	309 967,25	2 288 766,30	—		
н669О	—	—	—	309 965,43	2 288 767,70	—		
н662О	—	—	—	309 965,14	2 288 767,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:24:1203001:419</u> :								
№ 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	31:24:1203001:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309772, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 57
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:419 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:423 :

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
н551О	—	—	—	309 639,20	2 288 259,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н552О	—	—	—	309 644,79	2 288 257,34	—		
н553О	—	—	—	309 645,70	2 288 259,67	—		
н554О	—	—	—	309 648,81	2 288 267,67	—		
н555О	—	—	—	309 636,64	2 288 272,68	—		
н556О	—	—	—	309 633,49	2 288 264,43	—		
н557О	—	—	—	309 640,11	2 288 261,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6130	—	—	—	309 786,08	2 288 556,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6140	—	—	—	309 792,89	2 288 550,85	—		
н6150	—	—	—	309 797,20	2 288 556,31	—		
н6160	—	—	—	309 790,38	2 288 561,68	—		
н6130	—	—	—	309 786,08	2 288 556,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:447 :

№ 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	31:24:1203001:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:447 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:457 :

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	
н6290	—	—	—	309 860,62	2 288 625,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н6300	—	—	—	309 864,56	2 288 630,64	—			
н6310	—	—	—	309 859,32	2 288 634,45	—			
н6320	—	—	—	309 862,33	2 288 638,58	—			
н6330	—	—	—	309 853,69	2 288 644,86	—			
н6340	—	—	—	309 848,49	2 288 637,71	—			
н6350	—	—	—	309 852,62	2 288 634,71	—			
н6360	—	—	—	309 850,88	2 288 632,31	—			
н6290	—	—	—	309 860,62	2 288 625,23	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:457 :

№ 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	31:24:1203001:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:457 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:458 :

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
н6240	—	—	—	309 843,69	2 288 607,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6250	—	—	—	309 850,10	2 288 616,79	—		
н6260	—	—	—	309 838,29	2 288 625,37	—		
н6270	—	—	—	309 831,88	2 288 616,56	—		
н6240	—	—	—	309 843,69	2 288 607,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:458 :

№ 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	31:24:1203001:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 43
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:458 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:490 :

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
580	309 700,96	2 288 427,98	—	309 700,96	2 288 427,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н577О	—	—	—	309 695,60	2 288 418,33	—		
н578О	—	—	—	309 704,65	2 288 413,29	—		
н581О	—	—	—	309 710,02	2 288 422,95	—		
580	309 700,96	2 288 427,98	—	309 700,96	2 288 427,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:490 :

№ 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	31:24:1203001:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:490 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:491 :

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
85	309 984,06	2 288 801,29	—	309 984,06	2 288 801,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1004О	—	—	—	309 976,85	2 288 793,80	—		
н1005О	—	—	—	309 985,51	2 288 785,46	—		
84	309 992,70	2 288 792,97	—	309 992,70	2 288 792,97	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
580	309 700,96	2 288 427,98	—	309 700,96	2 288 427,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н581О	—	—	—	309 710,02	2 288 422,95	—		
н582О	—	—	—	309 714,84	2 288 431,64	—		
н583О	—	—	—	309 705,78	2 288 436,67	—		
580	309 700,96	2 288 427,98	—	309 700,96	2 288 427,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:495 :

№ 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	31:24:1203001:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 25/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:495 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:439 :

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
н6540	—	—	—	309 930,65	2 288 730,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6550	—	—	—	309 937,46	2 288 737,55	—		
н6560	—	—	—	309 930,18	2 288 744,50	—		
н6570	—	—	—	309 923,37	2 288 737,37	—		
н6540	—	—	—	309 930,65	2 288 730,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:439 :

№ 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	31:24:1203001:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:1203001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Верхняя Серебрянка с, Центральная ул, д 53
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:24:1203001:439</u> :		
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:24:1203001:53 _____ :

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
598/н19 1О	309 743,45	2 288 472,12	—	309 746,51	2 288 470,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
599/н19 2О	309 748,15	2 288 479,02	—	309 751,03	2 288 477,93	—		
600/н19 3О	309 733,61	2 288 488,93	—	309 736,23	2 288 487,46	—		
601/н19 4О	309 728,26	2 288 481,08	—	309 731,09	2 288 479,47	—		
602/н19 5О	309 737,06	2 288 475,08	—	309 740,04	2 288 473,70	—		
603/н19 6О	309 737,71	2 288 476,03	—	309 740,67	2 288 474,67	—		
598/н19 1О	309 743,45	2 288 472,12	—	309 746,51	2 288 470,91	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:53 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:1203001:53 _____ :

1. _____