

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:24:0905017

(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 Лознянского, Айдарского сельских поселений и городского поселения "Поселок Ровеньки" муниципального района "Ровеньский район" Белгородской области № 23-12, от 22 декабря 2023 г., документ выдан Администрация муниципального района "Ровеньский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 11 марта 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация муниципального района «Ровеньский район» Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023102159684

идентификационный номер налогоплательщика: 3117001001

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"*

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

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru*

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	6 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-38394568	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:24:0905017. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 22.12.2023 г. № 23-12. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки городского поселения «Посёлок Ровеньки» Ровеньского района Белгородской области, утвержденными приказом управления архитектуры и градостроительства Белгородской области от 29.12.2022 года №279-ОД-Н. 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 Правилами землепользования и застройки городского поселения «Посёлок Ровеньки» Ровеньского района Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:24:0905017 находятся в зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1-), зоне сельскохозяйственных угодий в границах населенных пунктов (СХ-101), зоне автомобильного транспорта (ЗТИ-1), зоне озелененных территорий общего пользования (Р-1), зоне земли, покрытые поверхностными водами (ЗВФ).

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

минимальная площадь земельного участка – 400 кв.м.;

максимальная площадь земельного участка – 5000 кв.м.;

установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства»:

минимальная площадь земельного участка – 400 кв.м.;

максимальная площадь земельного участка – 2000 кв.м.;

Всего в карту-план территории включены сведения о 47 земельных участках и 47 объектах капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 18 земельных участков;

- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 29 земельных участков.

- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 47 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 18 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работ были уточнены границы земельных участков:

31:24:0905017:81, 31:24:0905017:42, 31:24:0905017:41, 31:24:0905017:28, 31:24:0905017:61, 31:24:0905017:139, 31:24:0905017:27, 31:24:0905017:7, 31:24:0905017:25, 31:24:0905017:135, 31:24:0905017:59, 31:24:0905017:11, 31:24:0905017:3, 31:24:0905017:23, 31:24:0905017:75, 31:24:0905017:15, 31:24:0905017:4, 31:24:0905017:63.

При уточнении границ следующего земельного участка, площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:24:0905017:4.

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 29 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:

31:24:0905017:24, 31:24:0905017:40, 31:24:0905017:39, 31:24:0905017:125, 31:24:0905017:69, 31:24:0905017:29, 31:24:0905017:67, 31:24:0905017:35, 31:24:0905017:34, 31:24:0905017:51, 31:24:0000000:886, 31:24:0905017:31, 31:24:0905017:56, 31:24:0905017:26, 31:24:0905017:62, 31:24:0905017:8, 31:24:0905017:57, 31:24:0905017:1, 31:24:0905017:140, 31:24:0905017:17, 31:24:0905017:70, 31:24:0905017:13, 31:24:0905017:76, 31:24:0905017:82, 31:24:0905017:20, 31:24:0905017:12, 31:24:0905017:53, 31:24:0905017:22, 31:24:0905017:72.

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 47 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:24:0905001:1423, 31:24:0905001:1078, 31:24:0905001:1422, 31:24:0905001:857, 31:24:0905001:1077, 31:24:0905017:100, 31:24:0905017:121, 31:24:0905017:106, 31:24:0905001:367, 31:24:0905017:99, 31:24:0905001:363, 31:24:0905017:108, 31:24:0905001:576, 31:24:0905017:98, 31:24:0905017:116, 31:24:0905017:109, 31:24:0905016:201, 31:24:0905017:97, 31:24:0905017:102, 31:24:0905001:1419, 31:24:0905017:119, 31:24:0905017:107, 31:24:0905017:103, 31:24:0905017:115, 31:24:0905017:117, 31:24:0905017:95, 31:24:0905001:1421, 31:24:0905001:366, 31:24:0905017:90, 31:24:0905001:1950, 31:24:0905017:84, 31:24:0905017:129, 31:24:0905001:1951, 31:24:0905017:105, 31:24:0905001:1003, 31:24:0905001:803, 31:24:0905001:295, 31:24:0905017:93, 31:24:0101001:289, 31:24:0101001:186, 31:24:0905017:88, 31:24:0905017:104, 31:24:0905017:113, 31:24:0905001:293, 31:24:0905001:1005, 31:24:0905017:86, 31:24:0905001:858.

Согласно сведениям ЕГРН, ОКС с кадастровым номером 31:24:0905017:98 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:24:0000000:886. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 31:24:0905017 выявлено, что ОКС 31:24:0905017:98 фактически расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:24:0905017:30.

Согласно сведениям ЕГРН, ОКС с кадастровым номером 31:24:0905017:117 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:24:0905016:103. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 31:24:0905017 выявлено, что ОКС 31:24:0905017:117 фактически расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:24:0905017:27.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 11 марта 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 2	Зубков, дв. пир. 10.1 м. Центр 31	МСК-31, зона 2	329 135,96	2 276 857,27	сохранился	сохранился	сохранился

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Ивановка, дв. пир. 10.7 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	317 178,76	2 290 006,60	сохранился	сохранился	сохранился
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Колесников, дв. пир. 10.5 м. Центр 31		340 654,90	2 262 980,35			
4	Пункт государственной геодезической сети. 2	Родина Героя (Гирлы), пир. 5.8 м. Центр 1 оп.		341 007,53	2 299 164,87			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

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

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:28 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
148	—	—	319 473,12	2 279 402,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
147	—	—	319 466,30	2 279 427,74			
146	—	—	319 445,50	2 279 494,15			
145	—	—	319 421,82	2 279 561,00			
н229У	—	—	319 401,23	2 279 629,06			
н230У	—	—	319 388,02	2 279 625,07			
214	—	—	319 391,18	2 279 613,16			
213	—	—	319 447,85	2 279 420,99			
212	—	—	319 456,77	2 279 392,65			
н231У	—	—	319 474,27	2 279 398,16			
148	—	—	319 473,12	2 279 402,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:28 :

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
148	147	26,15	—	согласовано
147	146	69,59		
146	145	70,92		
145	н229У	71,11		
н229У	н230У	13,80		
н230У	214	12,32		
214	213	200,35		

1	2	3	4	5
213	212	29,71	—	согласовано
212	н231У	18,35		
н231У	148	4,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:576
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 31:24:0905017:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:81 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
94	—	—	319 600,39	2 279 446,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
93	—	—	319 569,15	2 279 528,39			
н277У	—	—	319 545,30	2 279 601,35			
н278У	—	—	319 520,43	2 279 593,19			
н279У	—	—	319 547,49	2 279 518,26			
н280У	—	—	319 561,70	2 279 478,15			
н281У	—	—	319 576,45	2 279 437,68			
94	—	—	319 600,39	2 279 446,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
94	93	87,34	—	согласовано
93	н277У	76,76		
н277У	н278У	26,17		
н278У	н279У	79,67		
н279У	н280У	42,55		
н280У	н281У	43,07		
н281У	94	25,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:81 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 100 \pm 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:106
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		31:24:0905017:81 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:42 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н290У	—	—	319 553,70	2 279 430,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н289У	—	—	319 543,42	2 279 462,02			
н288У	—	—	319 536,74	2 279 476,21			
н287У	—	—	319 525,49	2 279 510,46			
н295У	—	—	319 507,98	2 279 567,66			
н296У	—	—	319 495,69	2 279 563,90			
106	—	—	319 498,07	2 279 557,15			
105	—	—	319 517,12	2 279 500,58			
104	—	—	319 530,15	2 279 467,92			
103	—	—	319 537,50	2 279 454,87			
102	—	—	319 546,59	2 279 426,77			
н290У	—	—	319 553,70	2 279 430,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н290У	н289У	32,79	—	согласовано
н289У	н288У	15,68		
н288У	н287У	36,05		
н287У	н295У	59,82		
н295У	н296У	12,85		
н296У	106	7,16		
106	105	59,69		

1	2	3	4	5
105	104	35,16	—	согласовано
104	103	14,98		
103	102	29,53		
102	н290У	8,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 46
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:0905017:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:41 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
211	—	—	319 525,63	2 279 419,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
210	—	—	319 522,37	2 279 428,47			
116	—	—	319 520,01	2 279 435,14			
115	—	—	319 518,97	2 279 445,51			
114	—	—	319 531,74	2 279 456,21			
н337У	—	—	319 519,92	2 279 487,29			
н338У	—	—	319 492,36	2 279 477,80			
н193У	—	—	319 496,03	2 279 467,39			
н192У	—	—	319 512,21	2 279 415,37			
211	—	—	319 525,63	2 279 419,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
211	210	9,79	—	согласовано
210	116	7,08		
116	115	10,42		
115	114	16,66		
114	н337У	33,25		
н337У	н338У	29,15		
н338У	н193У	11,04		
н193У	н192У	54,48		

1	2	3	4	5
н192У	211	13,97	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:41 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 44
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	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:0905017:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:61 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
359	—	—	319 289,81	2 279 330,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
360	—	—	319 280,06	2 279 359,31			
361	—	—	319 266,50	2 279 387,99			
н419У	—	—	319 234,63	2 279 466,24			
н420У	—	—	319 219,09	2 279 460,48			
н418У	—	—	319 241,97	2 279 391,19			
393	—	—	319 251,75	2 279 394,57			
392	—	—	319 256,61	2 279 386,63			
391	—	—	319 264,60	2 279 365,18			
390	—	—	319 256,59	2 279 362,21			
389	—	—	319 271,15	2 279 322,05			
359	—	—	319 289,81	2 279 330,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
359	360	30,73	—	согласовано
360	361	31,72		
361	н419У	84,49		
н419У	н420У	16,57		
н420У	н418У	72,97		
н418У	393	10,35		
393	392	9,31		

1	2	3	4	5
392	391	22,89	—	согласовано
391	390	8,54		
390	389	42,72		
389	359	20,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:61 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 600 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = 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	31:24:0905017:107
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:0905017:61 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:0905017:139		
Система координат <u>МСК-31</u>					Зона № <u>У.001</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31:24:0905017:139(1)							
408	—	—	319 252,02	2 279 315,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
409	—	—	319 244,88	2 279 346,25			
410	—	—	319 244,84	2 279 347,68			
411	—	—	319 243,97	2 279 352,18			
412	—	—	319 243,62	2 279 352,16			
413	—	—	319 242,59	2 279 357,26			
396	—	—	319 244,36	2 279 357,90			
395	—	—	319 236,86	2 279 379,39			
394	—	—	319 233,75	2 279 388,36			
430	—	—	319 233,20	2 279 389,71			
429	—	—	319 221,33	2 279 386,42			
428	—	—	319 228,81	2 279 352,89			
427	—	—	319 230,90	2 279 345,18			
426	—	—	319 232,91	2 279 330,87			
425	—	—	319 237,17	2 279 311,17			
н442У	—	—	319 237,24	2 279 310,65			
н443У	—	—	319 252,38	2 279 313,97			
408	—	—	319 252,02	2 279 315,53			
31:24:0905017:139(2)							
н444У	—	—	319 221,08	2 279 433,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н445У	—	—	319 210,78	2 279 478,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н446У	—	—	319 203,38	2 279 476,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н447У	—	319 213,26	2 279 431,44				
н444У	—	319 221,08	2 279 433,18				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:139 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
31:24:0905017:139(1)				
408	409	31,54	—	согласовано
409	410	1,43		
410	411	4,58		
411	412	0,35		
412	413	5,20		
413	396	1,88		
396	395	22,76		
395	394	9,49		
394	430	1,46		
430	429	12,32		
429	428	34,35		
428	427	7,99		
427	426	14,45		
426	425	20,16		
425	н442У	0,52		
н442У	н443У	15,50		
н443У	408	1,60		

31:24:0905017:139(2)

н444У	н445У	46,54	—	согласовано
н445У	н446У	7,59		
н446У	н447У	46,51		
н447У	н444У	8,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:139 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 \pm 18,00, 31:24:0905017:139(1) 1 137,25 \pm 11,80, 31:24:0905017:139(2) 362,90 \pm 6,67
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	11,80 + 6,67 = 18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:96
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		31:24:0905017:139 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:27 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
437	—	—	319 211,68	2 279 306,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
436	—	—	319 206,76	2 279 347,22			
435	—	—	319 207,94	2 279 386,25			
н477У	—	—	319 204,08	2 279 408,56			
н478У	—	—	319 185,62	2 279 408,56			
465	—	—	319 186,13	2 279 377,16			
464	—	—	319 180,64	2 279 378,20			
463	—	—	319 177,06	2 279 339,75			
462	—	—	319 183,91	2 279 340,78			
461	—	—	319 186,25	2 279 325,32			
460	—	—	319 189,58	2 279 304,44			
437	—	—	319 211,68	2 279 306,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:27 :

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
437	436	41,01	—	согласовано
436	435	39,05		
435	н477У	22,64		
н477У	н478У	18,46		
н478У	465	31,40		
465	464	5,59		
464	463	38,62		

1	2	3	4	5
463	462	6,93	—	согласовано
462	461	15,64		
461	460	21,14		
460	437	22,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:117
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 31:24:0905017:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:7 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н477У	—	—	319 204,08	2 279 408,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н483У	—	—	319 186,99	2 279 507,45			
н484У	—	—	319 174,88	2 279 505,36			
466	—	—	319 185,58	2 279 410,85			
н478У	—	—	319 185,62	2 279 408,56			
н477У	—	—	319 204,08	2 279 408,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н477У	н483У	100,36	—	согласовано
н483У	н484У	12,29		
н484У	466	95,11		
466	н478У	2,29		
н478У	н477У	18,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:7 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилой дом с хозяйственными постройками и огородом
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		31:24:0905017:7 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:25 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н522У	—	—	319 095,03	2 279 306,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н523У	—	—	319 106,12	2 279 347,64			
н544У	—	—	319 110,17	2 279 364,08			
н524У	—	—	319 117,54	2 279 394,07			
н550У	—	—	319 119,30	2 279 401,80			
н525У	—	—	319 127,35	2 279 437,06			
н527У	—	—	319 133,96	2 279 472,73			
н528У	—	—	319 117,65	2 279 475,76			
493	—	—	319 105,70	2 279 421,40			
492	—	—	319 100,65	2 279 381,96			
491	—	—	319 083,22	2 279 340,16			
490	—	—	319 081,32	2 279 336,98			
489	—	—	319 078,74	2 279 337,00			
488	—	—	319 076,31	2 279 330,16			
487	—	—	319 072,96	2 279 322,64			
486	—	—	319 072,16	2 279 322,95			
485	—	—	319 068,61	2 279 311,95			
н522У	—	—	319 095,03	2 279 306,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:25 :

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
н522У	н523У	42,42	—	согласовано

1	2	3	4	5
н523У	н544У	16,93	—	согласовано
н544У	н524У	30,88		
н524У	н550У	7,93		
н550У	н525У	36,17		
н525У	н527У	36,28		
н527У	н528У	16,59		
н528У	493	55,66		
493	492	39,76		
492	491	45,29		
491	490	3,70		
490	489	2,58		
489	488	7,26		
488	487	8,23		
487	486	0,86		
486	485	11,56		
485	н522У	26,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± 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

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 = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:1421; 31:24:0905001:366
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 31:24:0905017:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:135 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н520У	—	—	319 121,24	2 279 300,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н543У	—	—	319 133,50	2 279 359,18			
н544У	—	—	319 110,17	2 279 364,08			
н523У	—	—	319 106,12	2 279 347,64			
н522У	—	—	319 095,03	2 279 306,70			
н520У	—	—	319 121,24	2 279 300,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:135 :

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
н520У	н543У	59,67	—	согласовано
н543У	н544У	23,84		
н544У	н523У	16,93		
н523У	н522У	42,42		
н522У	н520У	26,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:135 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, №6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:90

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:0905017:135 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:59 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н543У	—	—	319 133,50	2 279 359,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н549У	—	—	319 141,47	2 279 397,15			
н550У	—	—	319 119,30	2 279 401,80			
н524У	—	—	319 117,54	2 279 394,07			
н544У	—	—	319 110,17	2 279 364,08			
н543У	—	—	319 133,50	2 279 359,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н543У	н549У	38,80	—	согласовано
н549У	н550У	22,65		
н550У	н524У	7,93		
н524У	н544У	30,88		
н544У	н543У	23,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:59 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	900 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:0905017:59 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:11 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н515У	—	—	319 134,22	2 279 298,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н551У	—	—	319 149,41	2 279 298,93			
н552У	—	—	319 153,05	2 279 340,37			
н553У	—	—	319 156,82	2 279 385,99			
н554У	—	—	319 158,76	2 279 417,82			
н555У	—	—	319 152,50	2 279 417,82			
н516У	—	—	319 136,14	2 279 313,85			
н515У	—	—	319 134,22	2 279 298,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:11 :

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
н515У	н551У	15,19	—	согласовано
н551У	н552У	41,60		
н552У	н553У	45,78		
н553У	н554У	31,89		
н554У	н555У	6,26		
н555У	н516У	105,25		
н516У	н515У	15,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:11 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 8/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 338 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 338,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 338,00
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 = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:24:0905017:11 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:3 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
576	—	—	319 284,75	2 279 748,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
570	—	—	319 272,34	2 279 725,52			
569	—	—	319 290,17	2 279 718,25			
н597У	—	—	319 320,38	2 279 715,90			
н598У	—	—	319 325,02	2 279 742,85			
579	—	—	319 313,09	2 279 744,79			
578	—	—	319 299,78	2 279 745,91			
577	—	—	319 298,55	2 279 743,33			
576	—	—	319 284,75	2 279 748,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
576	570	26,12	—	согласовано
570	569	19,26		
569	н597У	30,30		
н597У	н598У	27,35		
н598У	579	12,09		
579	578	13,36		
578	577	2,86		
577	576	14,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:3 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 232 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 232,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 232,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:84
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:24:0905017:3 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:23 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
649	—	—	319 334,57	2 279 840,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
630	—	—	319 332,09	2 279 823,03			
629	—	—	319 356,74	2 279 823,65			
628	—	—	319 375,99	2 279 825,12			
627	—	—	319 380,53	2 279 825,63			
н661У	—	—	319 412,68	2 279 829,03			
н662У	—	—	319 410,45	2 279 850,16			
654	—	—	319 377,14	2 279 845,49			
653	—	—	319 359,86	2 279 842,10			
652	—	—	319 357,12	2 279 839,76			
651	—	—	319 345,18	2 279 841,32			
650	—	—	319 344,89	2 279 839,34			
649	—	—	319 334,57	2 279 840,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:23 :

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
649	630	17,91	—	согласовано
630	629	24,66		
629	628	19,31		
628	627	4,57		
627	н661У	32,33		
н661У	н662У	21,25		

1	2	3	4	5
н662У	654	33,64	—	согласовано
654	653	17,61		
653	652	3,60		
652	651	12,04		
651	650	2,00		
650	649	10,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 400$ $R_{макс} = R_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:803
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:0905017:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:75 : Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
692	—	—	319 286,82	2 279 817,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н708У	—	—	319 295,01	2 279 836,82			
682	—	—	319 282,63	2 279 842,53			
683	—	—	319 257,91	2 279 855,85			
684	—	—	319 232,23	2 279 870,12			
н709У	—	—	319 189,30	2 279 891,82			
н710У	—	—	319 178,68	2 279 870,80			
707	—	—	319 205,53	2 279 857,92			
695	—	—	319 213,80	2 279 853,71			
694	—	—	319 248,79	2 279 835,91			
693	—	—	319 264,64	2 279 826,70			
692	—	—	319 286,82	2 279 817,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:75 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
692	н708У	21,11	—	согласовано
н708У	682	13,63		
682	683	28,08		

1	2	3	4	5
683	684	29,38	—	согласовано
684	н709У	48,10		
н709У	н710У	23,55		
н710У	707	29,78		
707	695	9,28		
695	694	39,26		
694	693	18,33		
693	692	24,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:75 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:120

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 31:24:0905017:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:15 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
798	—	—	319 239,57	2 279 725,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
797	—	—	319 217,26	2 279 734,05			
796	—	—	319 208,24	2 279 734,96			
795	—	—	319 137,66	2 279 748,47			
н824У	—	—	319 102,75	2 279 751,96			
н825У	—	—	319 101,12	2 279 714,88			
814	—	—	319 145,04	2 279 713,19			
813	—	—	319 187,04	2 279 710,68			
812	—	—	319 187,09	2 279 710,30			
811	—	—	319 210,58	2 279 708,85			
810	—	—	319 216,70	2 279 708,79			
809	—	—	319 219,75	2 279 707,63			
808	—	—	319 228,55	2 279 702,89			
798	—	—	319 239,57	2 279 725,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
798	797	24,05	—	согласовано
797	796	9,07		
796	795	71,86		
795	н824У	35,08		
н824У	н825У	37,12		
н825У	814	43,95		
814	813	42,07		
813	812	0,38		
812	811	23,53		
811	810	6,12		
810	809	3,26		
809	808	10,00		
808	798	24,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00

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 = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:293
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 31:24:0905017:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:4 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
44	—	—	319 700,31	2 279 539,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
45	—	—	319 696,51	2 279 549,49			
32	—	—	319 691,48	2 279 547,47			
33	—	—	319 694,36	2 279 535,31			
н904У	—	—	319 695,60	2 279 531,55			
н905У	—	—	319 701,97	2 279 534,07			
44	—	—	319 700,31	2 279 539,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
44	45	11,07	—	согласовано
45	32	5,42		
32	33	12,50		
33	н904У	3,96		
н904У	н905У	6,85		
н905У	44	5,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:4 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 62а
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	103 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(103,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	112,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:858
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 31:24:0905017:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:63 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н910У	—	—	319 268,53	2 279 484,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н911У	—	—	319 250,38	2 279 525,48			
н912У	—	—	319 240,99	2 279 521,35			
н913У	—	—	319 257,64	2 279 479,38			
н910У	—	—	319 268,53	2 279 484,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н910У	н911У	45,13	—	согласовано
н911У	н912У	10,26		
н912У	н913У	45,15		
н913У	н910У	11,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:63 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 24а
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	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = 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 31:24:0905017:63 :

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	Рмин = Рмакс =
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 31:24:0905017:24 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7	319 743,46	2 279 583,58	319 743,46	2 279 583,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
13	319 737,09	2 279 559,15	319 737,09	2 279 559,15			
12	319 745,09	2 279 557,67	319 745,09	2 279 557,67			
11	319 745,00	2 279 555,88	319 745,00	2 279 555,88			
6	319 769,72	2 279 555,85	319 769,72	2 279 555,85			
5	319 771,68	2 279 572,39	319 771,68	2 279 572,39			
4	319 766,75	2 279 584,39	319 766,75	2 279 584,39			
3	—	—	319 770,49	2 279 637,07			
10	319 771,89	2 279 656,83	319 771,89	2 279 656,83			
9	319 764,53	2 279 660,73	319 764,53	2 279 660,73			
8	319 752,21	2 279 616,15	319 752,21	2 279 616,15			
7	319 743,46	2 279 583,58	319 743,46	2 279 583,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
7	13	25,25	—	согласовано
13	12	8,14		
12	11	1,79		
11	6	24,72		
6	5	16,66		
5	4	12,97		

1	2	3	4	5
4	3	52,81	—	согласовано
3	10	19,81		
10	9	8,33		
9	8	46,25		
8	7	33,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 66
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:1423
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 _____ **31:24:0905017:24** _____ :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:24:0905017:40** _____ :

Система координат _____ **МСК-31** _____ Зона № _____ **У.001** _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	319 735,73	2 279 553,91	319 735,73	2 279 553,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
13	—	—	319 737,09	2 279 559,15			
7	319 743,46	2 279 583,58	319 743,46	2 279 583,58			
8	319 752,21	2 279 616,15	319 752,21	2 279 616,15			
19	319 713,45	2 279 618,10	319 713,45	2 279 618,10			
20	319 714,02	2 279 589,06	319 714,02	2 279 589,06			
21	319 716,04	2 279 551,11	319 716,04	2 279 551,11			
18	319 735,73	2 279 553,91	319 735,73	2 279 553,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:24:0905017:40** _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
18	13	5,41	—	согласовано
13	7	25,25		
7	8	33,72		
8	19	38,81		
19	20	29,05		
20	21	38,00		
21	18	19,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:24:0905017:40** _____ :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 900 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:1078
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		31:24:0905017:40 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:39 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	319 714,02	2 279 589,06	319 714,02	2 279 589,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
19	—	—	319 713,45	2 279 618,10			
48	319 713,45	2 279 618,11	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
47	319 713,11	2 279 640,51	319 713,11	2 279 640,51			
46	319 673,72	2 279 637,37	319 673,72	2 279 637,37			
30	—	—	319 678,75	2 279 611,93			
31	319 684,30	2 279 583,94	319 684,30	2 279 583,94			
32	319 691,48	2 279 547,47	319 691,48	2 279 547,47			
45	319 696,51	2 279 549,49	319 696,51	2 279 549,49			
44	319 700,31	2 279 539,09	319 700,31	2 279 539,09			
43	319 716,35	2 279 545,41	319 716,35	2 279 545,41			
21	319 716,04	2 279 551,11	319 716,04	2 279 551,11			
20	319 714,02	2 279 589,06	319 714,02	2 279 589,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
20	19	29,05	—	согласовано
19	47	22,41		
47	46	39,51		
46	30	25,93		
30	31	28,53		
31	32	37,17		

1	2	3	4	5
32	45	5,42	—	согласовано
45	44	11,07		
44	43	17,24		
43	21	5,71		
21	20	38,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 62
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	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:857
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 _____ **31:24:0905017:39** _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:24:0905017:125** _____ :

Система координат _____ **МСК-31** _____ Зона № _____ **У.001** _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
72	319 679,63	2 279 505,33	319 679,63	2 279 505,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
38	—	—	319 677,59	2 279 507,40			—
26	319 672,00	2 279 513,06	319 672,00	2 279 513,06			Закрепление отсутствует
27	319 668,97	2 279 518,53	319 668,97	2 279 518,53			
28	319 664,25	2 279 537,85	319 664,25	2 279 537,85			
29	—	—	319 651,10	2 279 605,78			—
73	319 646,99	2 279 626,98	319 646,99	2 279 626,98			Закрепление отсутствует
68	319 627,07	2 279 622,49	319 627,07	2 279 622,49			
67	319 649,32	2 279 522,34	319 649,32	2 279 522,34			
56	319 652,14	2 279 516,76	319 652,14	2 279 516,76			
55	319 655,31	2 279 511,10	319 655,31	2 279 511,10			
54	319 657,07	2 279 509,39	319 657,07	2 279 509,39			
53	319 667,30	2 279 492,35	319 667,30	2 279 492,35			
72	319 679,63	2 279 505,33	319 679,63	2 279 505,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:24:0905017:125** _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
72	38	2,91	—	согласовано
38	26	7,96		
26	27	6,25		

1	2	3	4	5
27	28	19,89	—	согласовано
28	29	69,19		
29	73	21,59		
73	68	20,42		
68	67	102,59		
67	56	6,25		
56	55	6,49		
55	54	2,45		
54	53	19,87		
53	72	17,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:125 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 435 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 435,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 435,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 5\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:1077
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:0905017:125 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:69 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
78	319 622,56	2 279 460,13	319 622,56	2 279 460,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
60	319 647,06	2 279 476,75	319 647,06	2 279 476,75			Закрепление отсутствует	
59	319 633,49	2 279 505,41	319 633,49	2 279 505,41				
58	319 636,52	2 279 506,67	319 636,52	2 279 506,67				
57	—	—	319 636,05	2 279 508,07				
71	319 630,68	2 279 523,95	319 630,68	2 279 523,95				
82	319 609,81	2 279 588,19	319 609,81	2 279 588,19				
81	319 581,04	2 279 579,42	319 581,04	2 279 579,42				
80	319 597,91	2 279 526,00	319 597,91	2 279 526,00				
79	319 611,43	2 279 480,63	319 611,43	2 279 480,63				
78	319 622,56	2 279 460,13	319 622,56	2 279 460,13				—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:69 :

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

1	2	3	4	5
78	60	29,61	—	согласовано
60	59	31,71		
59	58	3,28		
58	57	1,48		
57	71	16,76		
71	82	67,55		
82	81	30,08		
81	80	56,02		
80	79	47,34		
79	78	23,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 54
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:100
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под ведение личного подсобного хозяйства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:0905017:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:29 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
78	319 622,56	2 279 460,13	319 622,56	2 279 460,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
79	319 611,43	2 279 480,63	319 611,43	2 279 480,63			
80	319 597,91	2 279 526,00	319 597,91	2 279 526,00			
81	—	—	319 581,04	2 279 579,42			
87	319 570,56	2 279 612,61	319 570,56	2 279 612,61			
88	319 546,53	2 279 688,59	319 546,53	2 279 688,59			
89	319 531,43	2 279 683,00	319 531,43	2 279 683,00			
90	319 556,41	2 279 608,63	319 556,41	2 279 608,63			
91	319 555,53	2 279 606,18	319 555,53	2 279 606,18			
92	319 561,97	2 279 567,76	319 561,97	2 279 567,76			
93	319 569,15	2 279 528,39	319 569,15	2 279 528,39			
94	319 600,39	2 279 446,83	319 600,39	2 279 446,83			
78	319 622,56	2 279 460,13	319 622,56	2 279 460,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
78	79	23,33	—	согласовано
79	80	47,34		
80	81	56,02		
81	87	34,81		
87	88	79,69		
88	89	16,10		
89	90	78,45		
90	91	2,60		
91	92	38,96		
92	93	40,02		
93	94	87,34		
94	78	25,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 400 Р _{макс} = Р _{макс} = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:121
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 31:24:0905017:29 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:67 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
99	319 527,13	2 279 415,00	319 527,13	2 279 415,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
100	319 535,23	2 279 417,85	319 535,23	2 279 417,85				
101	319 532,91	2 279 421,38	319 532,91	2 279 421,38				
102	319 546,59	2 279 426,77	319 546,59	2 279 426,77				
103	319 537,50	2 279 454,87	319 537,50	2 279 454,87				
104	319 530,15	2 279 467,92	319 530,15	2 279 467,92				
105	319 517,12	2 279 500,58	319 517,12	2 279 500,58				
106	319 498,07	2 279 557,15	319 498,07	2 279 557,15				
н296У	—	—	319 495,69	2 279 563,90				—
107	319 488,73	2 279 583,59	319 488,73	2 279 583,59				—

1	2	3	4	5	6	7	8
108	319 483,84	2 279 585,03	319 483,84	2 279 585,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
109	319 478,23	2 279 600,31	319 478,23	2 279 600,31			
110	319 465,17	2 279 595,73	319 465,17	2 279 595,73			
111	319 491,35	2 279 520,82	319 491,35	2 279 520,82			—
112	319 499,81	2 279 494,87	319 499,81	2 279 494,87			
113	319 515,02	2 279 500,17	319 515,02	2 279 500,17			
н337У	—	—	319 519,92	2 279 487,29			—
114	319 531,74	2 279 456,21	319 531,74	2 279 456,21			
115	319 518,97	2 279 445,51	319 518,97	2 279 445,51			—
116	319 520,01	2 279 435,14	319 520,01	2 279 435,14			
210	—	—	319 522,37	2 279 428,47			—
211	—	—	319 525,63	2 279 419,24			
99	319 527,13	2 279 415,00	319 527,13	2 279 415,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
99	100	8,59	—	согласовано
100	101	4,22		
101	102	14,70		
102	103	29,53		
103	104	14,98		
104	105	35,16		
105	106	59,69		
106	н296У	7,16		
н296У	107	20,88		
107	108	5,10		
108	109	16,28		
109	110	13,84		
110	111	79,35		
111	112	27,29		
112	113	16,11		
113	н337У	13,78		
н337У	114	33,25		

1	2	3	4	5
114	115	16,66	—	согласовано
115	116	10,42		
116	210	7,08		
210	211	9,79		
211	99	4,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:67 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 44/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 400$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 5\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:142
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 31:24:0905017:67 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:35 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
117	5 519 754,71	3 279 447,48	—	—	Геодезический метод	0,30	—		
118	5 519 767,90	3 279 488,28	—	—					
119	5 519 781,85	3 279 528,69	—	—					
120	5 519 803,17	3 279 591,32	—	—					
121	5 519 784,00	3 279 598,74	—	—					
122	5 519 756,97	3 279 534,98	—	—					
123	5 519 744,75	3 279 502,75	—	—					
124	5 519 741,92	3 279 487,48	—	—					
125	5 519 730,62	3 279 458,60	—	—					
126	5 519 743,88	3 279 453,16	—	—					
127	5 519 743,43	3 279 451,54	—	—					
н281У	—	—	319 576,45	2 279 437,68				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н280У	—	—	319 561,70	2 279 478,15					
н279У	—	—	319 547,49	2 279 518,26					
н278У	—	—	319 520,43	2 279 593,19					
н286У	—	—	319 502,18	2 279 586,60					
н295У	—	—	319 507,98	2 279 567,66					
н287У	—	—	319 525,49	2 279 510,46					
н288У	—	—	319 536,74	2 279 476,21					
н289У	—	—	319 543,42	2 279 462,02					
н290У	—	—	319 553,70	2 279 430,88					

1	2	3	4	5	6	7	8
н286У	—	—	319 563,69	2 279 434,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н287У	—	—	319 564,09	2 279 433,30			
117	5 519 754,71	3 279 447,48	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н281У	н280У	43,07	—	согласовано
н280У	н279У	42,55		
н279У	н278У	79,67		
н278У	н286У	19,40		
н286У	н295У	19,81		
н295У	н287У	59,82		
н287У	н288У	36,05		
н288У	н289У	15,68		
н289У	н290У	32,79		
н290У	н286У	10,59		
н286У	н287У	1,16		
н287У	н281У	13,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 700 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:367
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 31:24:0905017:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:34 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
139	319 493,51	2 279 409,36	319 493,51	2 279 409,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
140	319 486,73	2 279 439,42	319 486,73	2 279 439,42			
141	319 468,86	2 279 495,09	319 468,86	2 279 495,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
142	319 440,49	2 279 571,53	319 440,49	2 279 571,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
143	319 420,11	2 279 641,19	319 420,11	2 279 641,19			
144	319 399,64	2 279 634,31	319 399,64	2 279 634,31			
н229У	—	—	319 401,23	2 279 629,06			
145	319 421,82	2 279 561,00	319 421,82	2 279 561,00			
146	319 445,50	2 279 494,15	319 445,50	2 279 494,15			
147	319 466,30	2 279 427,74	319 466,30	2 279 427,74			
148	319 473,12	2 279 402,50	319 473,12	2 279 402,50			
149	319 480,26	2 279 404,83	319 480,26	2 279 404,83			
150	319 481,76	2 279 405,36	319 481,76	2 279 405,36			
151	319 484,08	2 279 398,92	319 484,08	2 279 398,92			
152	319 494,66	2 279 403,01	319 494,66	2 279 403,01			
153	319 492,46	2 279 408,94	319 492,46	2 279 408,94			
139	319 493,51	2 279 409,36	319 493,51	2 279 409,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
139	140	30,82	—	согласовано
140	141	58,47		
141	142	81,53		
142	143	72,58		
143	144	21,60		
144	н229У	5,49		
н229У	145	71,11		
145	146	70,92		
146	147	69,59		
147	148	26,15		
148	149	7,51		
149	150	1,59		
150	151	6,85		
151	152	11,34		
152	153	6,32		
153	139	1,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:24:0905017:34
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 40
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 400 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 400,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:99
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		31:24:0905017:34
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:51 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
162	9 013,29	7 007,91	—	—	Геодезический метод	0,10	—
163	9 000,99	7 059,90	—	—			
164	8 994,74	7 086,22	—	—			
165	8 956,11	7 246,75	—	—			
166	8 937,39	7 239,77	—	—			
167	8 954,84	7 169,40	—	—			
168	8 977,19	7 090,99	—	—			
169	8 989,97	7 033,93	—	—			
170	8 995,36	7 003,59	—	—			
171	9 001,86	7 005,29	—	—			
172	9 002,81	7 001,69	—	—			
173	9 009,27	7 003,19	—	—			
174	9 008,32	7 006,81	—	—			
143	—	—	319 420,11	2 279 641,19			
142	—	—	319 440,49	2 279 571,53			
141	—	—	319 468,86	2 279 495,09			
140	—	—	319 486,73	2 279 439,42			
139	—	—	319 493,51	2 279 409,36			
н188У	—	—	319 500,00	2 279 411,19			
н189У	—	—	319 501,16	2 279 408,07			
н190У	—	—	319 508,47	2 279 410,79			
н191У	—	—	319 507,28	2 279 414,01			
н192У	—	—	319 512,21	2 279 415,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н193У	—	—	319 496,03	2 279 467,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н338У	—	—	319 492,36	2 279 477,80			
н194У	—	—	319 486,29	2 279 495,05			
н195У	—	—	319 435,42	2 279 648,85			
162	9 013,29	7 007,91	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:51 :

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
143	142	72,58	—	согласовано
142	141	81,53		
141	140	58,47		
140	139	30,82		
139	н188У	6,74		
н188У	н189У	3,33		
н189У	н190У	7,80		
н190У	н191У	3,43		
н191У	н192У	5,11		
н192У	н193У	54,48		
н193У	н338У	11,04		
н338У	н194У	18,29		
н194У	н195У	161,99		
н195У	143	17,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 400 Р _{макс} = Р _{макс} = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:363
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 31:24:0905017:51 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0000000:886 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
219	319 430,69	2 279 420,75	319 430,69	2 279 420,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
218	319 436,82	2 279 422,52	319 436,82	2 279 422,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
217	—	—	319 419,86	2 279 472,38			
236	319 363,50	2 279 638,12	319 363,50	2 279 638,12			
237	319 360,76	2 279 646,07	319 360,76	2 279 646,07			
238	319 347,45	2 279 641,67	319 347,45	2 279 641,67			
239	319 361,08	2 279 598,94	319 361,08	2 279 598,94			
240	319 370,18	2 279 601,82	319 370,18	2 279 601,82			
241	319 404,46	2 279 501,61	319 404,46	2 279 501,61			
219	319 430,69	2 279 420,75	319 430,69	2 279 420,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0000000:886 :

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
219	218	6,38	—	согласовано
218	217	52,67		
217	236	175,06		
236	237	8,41		
237	238	14,02		
238	239	44,85		
239	240	9,54		
240	241	105,91		
241	219	85,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0000000:886 :

№ 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	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 700 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 700,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 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 ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:0000000:886 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:31 :
Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
304	5 519 586,52	3 279 511,64	—	—	Геодезический метод	0,10	—
305	5 519 602,40	3 279 558,37	—	—			
306	5 519 622,44	3 279 627,78	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
307	5 519 632,34	3 279 660,16	—	—	Геодезический метод	0,10	—
308	5 519 608,91	3 279 667,49	—	—			
309	5 519 582,40	3 279 589,21	—	—			
310	5 519 581,20	3 279 576,40	—	—			
311	5 519 585,60	3 279 575,24	—	—			
312	5 519 571,37	3 279 515,64	—	—			
266	—	—	319 401,70	2 279 381,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
265	—	—	319 384,68	2 279 427,63			
264	—	—	319 356,98	2 279 494,38			
н319У	—	—	319 347,32	2 279 517,58			
н320У	—	—	319 324,44	2 279 508,60			
н321У	—	—	319 352,58	2 279 431,64			
н322У	—	—	319 359,68	2 279 420,91			
н323У	—	—	319 363,83	2 279 422,76			
298	—	—	319 369,60	2 279 410,67			
297	—	—	319 390,57	2 279 367,76			
н330У	—	—	319 404,27	2 279 374,12			
304	5 519 586,52	3 279 511,64	—	—			0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
266	265	49,10	—	согласовано
265	264	72,27		
264	н319У	25,13		
н319У	н320У	24,58		
н320У	н321У	81,94		
н321У	н322У	12,87		
н322У	н323У	4,54		
н323У	298	13,40		
298	297	47,76		
297	н330У	15,10		
н330У	266	7,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 600 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905016:201
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 31:24:0905017:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:56 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
307	5 519 632,34	3 279 660,16	—	—	Геодезический метод	0,10	—
315	5 519 659,77	3 279 749,90	—	—			
314	5 519 638,54	3 279 756,39	—	—			
313	5 519 615,15	3 279 685,91	—	—			
308	5 519 608,91	3 279 667,49	—	—			
н319У	—	—	319 347,32	2 279 517,58		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н335У	—	—	319 312,48	2 279 604,61			
н336У	—	—	319 291,86	2 279 596,40			
н328У	—	—	319 317,51	2 279 527,53			
н320У	—	—	319 324,44	2 279 508,60			
307	5 519 632,34	3 279 660,16	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н319У	н335У	93,74	—	согласовано
н335У	н336У	22,19		
н336У	н328У	73,49		
н328У	н320У	20,16		
н320У	н319У	24,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 187 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 187,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 187,00
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 = 400 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 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		31:24:0905017:56 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:26 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
343	319 337,40	2 279 348,89	319 337,40	2 279 348,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
344	319 333,27	2 279 357,39	319 333,27	2 279 357,39			
345	319 314,51	2 279 391,33	319 314,51	2 279 391,33			
346	319 281,28	2 279 463,24	319 281,28	2 279 463,24			
347	319 274,97	2 279 479,91	319 274,97	2 279 479,91			
367	319 255,72	2 279 471,28	319 255,72	2 279 471,28			
368	319 279,56	2 279 409,16	319 279,56	2 279 409,16			
362	—	—	319 285,58	2 279 397,80			
355	319 300,22	2 279 370,17	319 300,22	2 279 370,17			
356	319 307,48	2 279 356,12	319 307,48	2 279 356,12			
357	319 309,82	2 279 351,71	319 309,82	2 279 351,71			
358	319 315,44	2 279 341,01	319 315,44	2 279 341,01			
369	319 323,01	2 279 343,84	319 323,01	2 279 343,84			
370	319 323,94	2 279 341,23	319 323,94	2 279 341,23			
371	319 330,94	2 279 343,27	319 330,94	2 279 343,27			
372	319 330,29	2 279 346,58	319 330,29	2 279 346,58			
373	319 336,02	2 279 348,41	319 336,02	2 279 348,41			
343	319 337,40	2 279 348,89	319 337,40	2 279 348,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:26 :

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
343	344	9,45	—	согласовано

1	2	3	4	5
344	345	38,78	—	согласовано
345	346	79,22		
346	347	17,82		
347	367	21,10		
367	368	66,54		
368	362	12,86		
362	355	31,27		
355	356	15,81		
356	357	4,99		
357	358	12,09		
358	369	8,08		
369	370	2,77		
370	371	7,29		
371	372	3,37		
372	373	6,02		
373	343	1,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 300 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 300,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00

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 = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:1773
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		31:24:0905017:26 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат <u>МСК-31</u> Зона № <u>У.001</u>	

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
389	319 271,15	2 279 322,05	319 271,15	2 279 322,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
390	319 256,59	2 279 362,21	319 256,59	2 279 362,21			
391	319 264,60	2 279 365,18	319 264,60	2 279 365,18			
392	319 256,61	2 279 386,63	319 256,61	2 279 386,63			
393	319 251,75	2 279 394,57	319 251,75	2 279 394,57			
н418У	—	—	319 241,97	2 279 391,19			
394	319 233,75	2 279 388,36	319 233,75	2 279 388,36			
395	319 236,86	2 279 379,39	319 236,86	2 279 379,39			
396	319 244,36	2 279 357,90	319 244,36	2 279 357,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
397	319 253,78	2 279 361,27	319 253,78	2 279 361,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
398	319 268,33	2 279 321,03	319 268,33	2 279 321,03			
389	319 271,15	2 279 322,05	319 271,15	2 279 322,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:62 :

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
389	390	42,72	—	согласовано
390	391	8,54		
391	392	22,89		
392	393	9,31		
393	н418У	10,35		
н418У	394	8,69		
394	395	9,49		
395	396	22,76		
396	397	10,00		
397	398	42,79		
398	389	3,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:62 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 20а
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	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(800,00)} = 10$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
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 = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:1419
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 31:24:0905017:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:8 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
460	319 189,58	2 279 304,44	319 189,58	2 279 304,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
461	319 186,25	2 279 325,32	319 186,25	2 279 325,32			
462	319 183,91	2 279 340,78	319 183,91	2 279 340,78			
463	319 177,06	2 279 339,75	319 177,06	2 279 339,75			
464	319 180,64	2 279 378,20	319 180,64	2 279 378,20			
465	319 186,13	2 279 377,16	319 186,13	2 279 377,16			
н478У	—	—	319 185,62	2 279 408,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
466	319 185,58	2 279 410,85	319 185,58	2 279 410,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
467	319 170,40	2 279 410,48	319 170,40	2 279 410,48			
468	319 171,41	2 279 370,34	319 171,41	2 279 370,34			
469	319 167,99	2 279 326,58	319 167,99	2 279 326,58			
470	319 168,61	2 279 314,16	319 168,61	2 279 314,16			
471	319 166,22	2 279 313,68	319 166,22	2 279 313,68			
472	319 166,88	2 279 303,15	319 166,88	2 279 303,15			
460	319 189,58	2 279 304,44	319 189,58	2 279 304,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
460	461	21,14	—	согласовано
461	462	15,64		
462	463	6,93		
463	464	38,62		
464	465	5,59		
465	н478У	31,40		
н478У	466	2,29		
466	467	15,18		
467	468	40,15		
468	469	43,89		
469	470	12,44		
470	471	2,44		
471	472	10,55		
472	460	22,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:115
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		31:24:0905017:8 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:57 :

Система координат

МСК-31

Зона №

У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
485	319 068,61	2 279 311,95	319 068,61	2 279 311,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
486	319 072,16	2 279 322,95	319 072,16	2 279 322,95			
487	319 072,96	2 279 322,64	319 072,96	2 279 322,64			
488	319 076,31	2 279 330,16	319 076,31	2 279 330,16			
489	319 078,74	2 279 337,00	319 078,74	2 279 337,00			
490	319 081,32	2 279 336,98	319 081,32	2 279 336,98			
491	319 083,22	2 279 340,16	319 083,22	2 279 340,16			
492	319 100,65	2 279 381,96	319 100,65	2 279 381,96			
493	319 105,70	2 279 421,40	319 105,70	2 279 421,40			
н528У	—	—	319 117,65	2 279 475,76			
494	319 122,41	2 279 497,40	319 122,41	2 279 497,40			
495	319 106,78	2 279 501,64	319 106,78	2 279 501,64			
496	319 074,53	2 279 360,88	319 074,53	2 279 360,88			
497	319 066,83	2 279 349,22	319 066,83	2 279 349,22			
498	319 062,17	2 279 338,18	319 062,17	2 279 338,18			
499	319 053,69	2 279 327,58	319 053,69	2 279 327,58			
500	319 049,95	2 279 320,39	319 049,95	2 279 320,39			
501	319 052,29	2 279 319,24	319 052,29	2 279 319,24			
502	319 056,57	2 279 317,35	319 056,57	2 279 317,35			
503	319 056,13	2 279 315,27	319 056,13	2 279 315,27			
485	319 068,61	2 279 311,95	319 068,61	2 279 311,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
485	486	11,56	—	согласовано
486	487	0,86		
487	488	8,23		
488	489	7,26		
489	490	2,58		
490	491	3,70		
491	492	45,29		
492	493	39,76		
493	н528У	55,66		
н528У	494	22,16		
494	495	16,19		
495	496	144,41		
496	497	13,97		
497	498	11,98		
498	499	13,57		
499	500	8,10		
500	501	2,61		
501	502	4,68		
502	503	2,13		
503	485	12,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 400 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:95
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 31:24:0905017:57 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:1 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
508	1 008,20	1 001,55	—	—	Геодезический метод	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
509	1 010,88	1 016,65	—	—	Геодезический метод	0,30	—
510	1 038,27	1 147,55	—	—			
511	1 032,06	1 147,54	—	—			
512	1 027,27	1 125,75	—	—			
513	995,34	1 004,34	—	—			
514	1 005,08	1 002,15	—	—			
н515У	—	—	319 134,22	2 279 298,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н516У	—	—	319 136,14	2 279 313,85			
н555У	—	—	319 152,50	2 279 417,82			
н517У	—	—	319 156,91	2 279 445,83			
н518У	—	—	319 150,70	2 279 445,51			
н519У	—	—	319 147,03	2 279 423,64			
н549У	—	—	319 141,47	2 279 397,15			
н543У	—	—	319 133,50	2 279 359,18			
н520У	—	—	319 121,24	2 279 300,78			
н521У	—	—	319 131,07	2 279 299,08			
508	1 008,20	1 001,55	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н515У	н516У	15,33	—	согласовано
н516У	н555У	105,25		
н555У	н517У	28,36		
н517У	н518У	6,22		
н518У	н519У	22,18		
н519У	н549У	27,07		
н549У	н543У	38,80		
н543У	н520У	59,67		
н520У	н521У	9,98		
н521У	н515У	3,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:1 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 8/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 337 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 337,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 337,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:136
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		31:24:0905017:1 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:140 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
561	319 323,02	2 279 651,15	319 323,02	2 279 651,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
562	319 324,99	2 279 689,22	319 324,99	2 279 689,22			
563	319 271,86	2 279 690,91	319 271,86	2 279 690,91			
564	319 256,43	2 279 701,36	319 256,43	2 279 701,36			
565	319 253,74	2 279 703,22	319 253,74	2 279 703,22			
559	319 236,39	2 279 684,05	319 236,39	2 279 684,05			
558	319 261,47	2 279 664,69	319 261,47	2 279 664,69			
557	—	—	319 279,07	2 279 660,82			
561	319 323,02	2 279 651,15	319 323,02	2 279 651,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:140 :

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
561	562	38,12	—	согласовано
562	563	53,16		
563	564	18,64		
564	565	3,27		
565	559	25,86		
559	558	31,68		
558	557	18,02		
557	561	45,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:140 :

№ 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	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 600 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:24:0905017:140 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:17 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
564	319 256,43	2 279 701,36	319 256,43	2 279 701,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
563	319 271,86	2 279 690,91	319 271,86	2 279 690,91			
562	319 324,99	2 279 689,22	319 324,99	2 279 689,22			
566	319 332,13	2 279 665,47	319 332,13	2 279 665,47			
567	319 361,05	2 279 666,41	319 361,05	2 279 666,41			
568	319 361,73	2 279 712,69	319 361,73	2 279 712,69			
н597У	—	—	319 320,38	2 279 715,90			
569	319 290,17	2 279 718,25	319 290,17	2 279 718,25			
570	319 272,34	2 279 725,52	319 272,34	2 279 725,52			
571	319 269,46	2 279 727,12	319 269,46	2 279 727,12			
564	319 256,43	2 279 701,36	319 256,43	2 279 701,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
564	563	18,64	—	согласовано
563	562	53,16		
562	566	24,80		
566	567	28,94		
567	568	46,28		
568	н597У	41,47		
н597У	569	30,30		
569	570	19,26		

1	2	3	4	5
570	571	3,29	—	согласовано
571	564	28,87	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:1950
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 31:24:0905017:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:70 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
576	319 284,75	2 279 748,50	319 284,75	2 279 748,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
577	319 298,55	2 279 743,33	319 298,55	2 279 743,33			
578	319 299,78	2 279 745,91	319 299,78	2 279 745,91			
579	319 313,09	2 279 744,79	319 313,09	2 279 744,79			
н598У	—	—	319 325,02	2 279 742,85			
580	319 332,07	2 279 741,71	319 332,07	2 279 741,71			
581	319 395,08	2 279 745,78	319 395,08	2 279 745,78			
582	319 393,95	2 279 761,45	319 393,95	2 279 761,45			
583	319 350,90	2 279 759,35	319 350,90	2 279 759,35			
584	319 326,53	2 279 759,94	319 326,53	2 279 759,94			
585	319 316,57	2 279 760,29	319 316,57	2 279 760,29			
586	319 304,25	2 279 763,06	319 304,25	2 279 763,06			
587	319 293,77	2 279 766,38	319 293,77	2 279 766,38			
576	319 284,75	2 279 748,50	319 284,75	2 279 748,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
576	577	14,74	—	согласовано
577	578	2,86		
578	579	13,36		
579	н598У	12,09		
н598У	580	7,14		

1	2	3	4	5
580	581	63,14	—	согласовано
581	582	15,71		
582	583	43,10		
583	584	24,38		
584	585	9,97		
585	586	12,63		
586	587	10,99		
587	576	20,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
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 = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:137
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:0905017:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:13 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
641	319 336,51	2 279 902,16	319 336,51	2 279 902,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
642	319 331,31	2 279 868,61	319 331,31	2 279 868,61			
643	319 330,53	2 279 863,86	319 330,53	2 279 863,86			
644	319 337,31	2 279 862,70	319 337,31	2 279 862,70			
645	319 335,87	2 279 850,00	319 335,87	2 279 850,00			
646	319 332,46	2 279 850,66	319 332,46	2 279 850,66			
647	319 331,26	2 279 842,34	319 331,26	2 279 842,34			
648	319 334,70	2 279 841,76	319 334,70	2 279 841,76			
649	319 334,57	2 279 840,77	319 334,57	2 279 840,77			
650	319 344,89	2 279 839,34	319 344,89	2 279 839,34			
651	319 345,18	2 279 841,32	319 345,18	2 279 841,32			
652	319 357,12	2 279 839,76	319 357,12	2 279 839,76			
653	319 359,86	2 279 842,10	319 359,86	2 279 842,10			
654	319 377,14	2 279 845,49	319 377,14	2 279 845,49			
н662У	—	—	319 410,45	2 279 850,16			
655	319 434,45	2 279 853,52	319 434,45	2 279 853,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
656	319 438,11	2 279 883,79	319 438,11	2 279 883,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
641	319 336,51	2 279 902,16	319 336,51	2 279 902,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:13 :

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
641	642	33,95	—	согласовано
642	643	4,81		
643	644	6,88		
644	645	12,78		
645	646	3,47		
646	647	8,41		
647	648	3,49		
648	649	1,00		
649	650	10,42		
650	651	2,00		
651	652	12,04		
652	653	3,60		
653	654	17,61		
654	н662У	33,64		
н662У	655	24,23		
655	656	30,49		
656	641	103,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 816 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 816,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	4 816,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 400 Р _{макс} = Р _{макс} = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:1003
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 31:24:0905017:13 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:76 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
670	319 252,78	2 279 881,96	319 252,78	2 279 881,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
687	319 189,55	2 279 909,29	319 189,55	2 279 909,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
686	319 152,19	2 279 924,79	319 152,19	2 279 924,79			
685	319 146,61	2 279 913,40	319 146,61	2 279 913,40			
н709У	—	—	319 189,30	2 279 891,82			
684	319 232,23	2 279 870,12	319 232,23	2 279 870,12			
683	319 257,91	2 279 855,85	319 257,91	2 279 855,85			
682	319 282,63	2 279 842,53	319 282,63	2 279 842,53			
681	319 288,06	2 279 853,13	319 288,06	2 279 853,13			
680	319 290,68	2 279 852,13	319 290,68	2 279 852,13			
679	319 294,90	2 279 860,21	319 294,90	2 279 860,21			
678	319 292,16	2 279 861,40	319 292,16	2 279 861,40			
672	319 293,32	2 279 863,17	319 293,32	2 279 863,17			
671	319 260,12	2 279 878,79	319 260,12	2 279 878,79			
670	319 252,78	2 279 881,96	319 252,78	2 279 881,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:76 :

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
670	687	68,88	—	согласовано
687	686	40,45		
686	685	12,68		
685	н709У	47,83		
н709У	684	48,10		
684	683	29,38		
683	682	28,08		
682	681	11,91		
681	680	2,80		
680	679	9,12		
679	678	2,99		
678	672	2,12		
672	671	36,69		
671	670	8,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:93
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 31:24:0905017:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:82 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
695	319 213,80	2 279 853,71	319 213,80	2 279 853,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
707	319 205,53	2 279 857,92	319 205,53	2 279 857,92			
н710У	—	—	319 178,68	2 279 870,80			
706	319 144,32	2 279 887,28	319 144,32	2 279 887,28			
705	319 134,84	2 279 868,20	319 134,84	2 279 868,20			
н778У	—	—	319 144,66	2 279 863,35			
696	319 222,53	2 279 824,87	319 222,53	2 279 824,87			
695	319 213,80	2 279 853,71	319 213,80	2 279 853,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:82 :

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
695	707	9,28	—	согласовано
707	н710У	29,78		
н710У	706	38,11		
706	705	21,31		
705	н778У	10,95		
н778У	696	86,86		
696	695	30,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:82 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 905 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 905,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 905,00
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 = 400 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	под ведение 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		31:24:0905017:82 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:20 :
 Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
736	5 069,73	5 137,92	—	—	Геодезический метод	0,10	—
737	5 022,30	5 204,39	—	—			
738	5 007,75	5 194,03	—	—			
739	5 029,81	5 162,20	—	—			
740	5 078,24	5 092,86	—	—			
741	5 093,41	5 069,55	—	—			
742	5 109,82	5 080,92	—	—			
743	5 086,60	5 112,38	—	—			
698	—	—	319 278,09	2 279 799,15			
697	—	—	319 238,76	2 279 816,29			
696	—	—	319 222,53	2 279 824,87			
н778У	—	—	319 144,66	2 279 863,35			
н779У	—	—	319 136,22	2 279 846,15			
н780У	—	—	319 162,04	2 279 833,16			
н781У	—	—	319 167,96	2 279 830,25			
н760У	—	—	319 244,72	2 279 793,73			
н761У	—	—	319 269,49	2 279 781,07			
736	5 069,73	5 137,92	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:20 :

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
698	697	42,90	—	согласовано

1	2	3	4	5
697	696	18,36	—	согласовано
696	н778У	86,86		
н778У	н779У	19,16		
н779У	н780У	28,90		
н780У	н781У	6,60		
н781У	н760У	85,00		
н760У	н761У	27,82		
н761У	698	20,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), 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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:88
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:24:0905017:20			
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:0905017:12			
Система координат МСК-31					Зона № У.001			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
740	5 078,24	5 092,86	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
744	5 029,89	5 162,09	—	—		0,30		
745	5 025,77	5 168,03	—	—				
746	5 005,28	5 154,31	—	—				
747	5 021,99	5 130,32	—	—				
748	5 033,66	5 112,46	—	—				
749	5 055,01	5 081,28	—	—				
750	5 062,22	5 072,39	—	—				
751	5 072,92	5 056,64	—	—				
752	5 077,59	5 059,76	—	—				
753	5 079,24	5 057,32	—	—				
754	5 086,31	5 062,40	—	—				
755	5 085,14	5 064,15	—	—				
741	5 093,41	5 069,55	—	—				0,10
н761У	—	—	319 269,49	2 279 781,07				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н760У	—	—	319 244,72	2 279 793,73				

1	2	3	4	5	6	7	8		
н781У	—	—	319 167,96	2 279 830,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н780У	—	—	319 162,04	2 279 833,16					
н786У	—	—	319 151,18	2 279 810,11					
н768У	—	—	319 176,40	2 279 797,87					
н769У	—	—	319 196,39	2 279 788,83					
729	—	—	319 213,53	2 279 780,88					
730	—	—	319 257,10	2 279 759,99					
н786У	—	—	319 260,11	2 279 764,98					
н787У	—	—	319 262,60	2 279 763,78					
н788У	—	—	319 266,35	2 279 771,60					
н789У	—	—	319 264,91	2 279 772,35					
740	5 078,24	5 092,86	—	—				0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н761У	н760У	27,82	—	согласовано
н760У	н781У	85,00		
н781У	н780У	6,60		
н780У	н786У	25,48		
н786У	н768У	28,03		
н768У	н769У	21,94		
н769У	729	18,89		
729	730	48,32		
730	н786У	5,83		
н786У	н787У	2,76		
н787У	н788У	8,67		
н788У	н789У	1,62		
н789У	н761У	9,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:104
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:24:0905017:12 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:24:0905017:22** :
 Система координат _____ **МСК-31** _____ Зона № _____ **У.001** _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
843	4 953,47	4 985,87	—	—	Геодезический метод	0,10	—
844	4 927,81	5 002,15	—	—			
845	4 848,19	5 049,56	—	—			
846	4 841,70	5 035,05	—	—			
847	4 902,37	4 998,35	—	—			
848	4 941,41	4 969,20	—	—			
849	4 948,82	4 977,01	—	—			
850	4 947,10	4 978,50	—	—			
818	—	—	319 192,17	2 279 691,95			
817	—	—	319 175,25	2 279 693,13			
816	—	—	319 161,11	2 279 693,97	—		
815	—	—	319 146,03	2 279 694,24			
н882У	—	—	319 072,13	2 279 698,07	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н891У	—	—	319 074,36	2 279 680,47			
н884У	—	—	319 140,53	2 279 678,03			
н868У	—	—	319 188,05	2 279 671,77			
н869У	—	—	319 191,08	2 279 682,14			
н870У	—	—	319 189,32	2 279 682,57			
843	4 953,47	4 985,87	—	—	0,10	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:24:0905017:22** :

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

1	2	3	4	5
818	817	16,96	—	согласовано
817	816	14,16		
816	815	15,08		
815	н882У	74,00		
н882У	н891У	17,74		
н891У	н884У	66,21		
н884У	н868У	47,93		
н868У	н869У	10,80		
н869У	н870У	1,81		
н870У	818	9,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 074 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 074,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 074,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 5\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905001:1005
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:24:0905017:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:72 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
851	4 962,83	5 004,56	—	—	Геодезический метод	0,30	—
852	4 925,58	5 032,37	—	—			
853	4 864,91	5 069,07	—	—			
854	4 854,53	5 053,19	—	—			
855	4 912,26	5 017,18	—	—			
856	4 949,91	4 988,52	—	—			
857	4 954,96	4 992,74	—	—			
858	4 953,65	4 995,52	—	—			
н868У	—	—	319 188,05	2 279 671,77			
н884У	—	—	319 140,53	2 279 678,03			
н891У	—	—	319 074,36	2 279 680,47			
833	—	—	319 072,69	2 279 660,71			
832	—	—	319 138,40	2 279 656,50			
831	—	—	319 160,74	2 279 654,76			
830	—	—	319 180,00	2 279 652,11			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
851	4 962,83	5 004,56	—	—	Геодезический метод	0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н868У	н884У	47,93	—	согласовано
н884У	н891У	66,21		
н891У	833	19,83		
833	832	65,84		
832	831	22,41		
831	830	19,44		
830	н868У	21,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:72 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 300 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 300,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905017:86
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 31:24:0905017:72 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:53 :

Система координат МСК-31 Зона № У.001

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
859	4 929,63	5 034,52	—	—	Геодезический метод	0,30	—
860	4 934,24	5 051,85	—	—			
861	4 858,80	5 067,99	—	—			
862	4 855,64	5 051,02	—	—			
815	—	—	319 146,03	2 279 694,24		√(0,07 ² + 0,07 ²) = 0,10	—
814	—	—	319 145,04	2 279 713,19			
н825У	—	—	319 101,12	2 279 714,88			
н881У	—	—	319 072,00	2 279 715,45			
н882У	—	—	319 072,13	2 279 698,07			
859	4 929,63	5 034,52	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
815	814	18,98	—	согласовано
814	н825У	43,95		
н825У	н881У	29,13		
н881У	н882У	17,38		
н882У	815	74,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905017:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 345 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 345,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 345,00
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 = 400 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 ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>31:24:0905017:53</u> :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1423 :

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
n14O	—	—	—	319 755,24	2 279 560,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n15O	—	—	—	319 755,70	2 279 568,83	—		
n16O	—	—	—	319 746,60	2 279 569,31	—		
n17O	—	—	—	319 746,14	2 279 560,65	—		
n14O	—	—	—	319 755,24	2 279 560,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1423 :

№ 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	31:24:0905017:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 66
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1423 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1078 :

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
н22О	—	—	—	319 733,76	2 279 558,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н23О	—	—	—	319 733,76	2 279 565,40	—		
н24О	—	—	—	319 726,69	2 279 565,40	—		
н25О	—	—	—	319 726,69	2 279 558,27	—		
н22О	—	—	—	319 733,76	2 279 558,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1078 :

№ 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	31:24:0905017:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 64
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1078 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1422 :

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
н39О	—	—	—	319 689,86	2 279 524,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н40О	—	—	—	319 685,06	2 279 529,31	—		
н41О	—	—	—	319 680,20	2 279 524,12	—		
н42О	—	—	—	319 685,00	2 279 519,63	—		
н39О	—	—	—	319 689,86	2 279 524,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1422 :

№ 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	31:24:0905017:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 60
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1422 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:857 :

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
н49О	—	—	—	319 712,29	2 279 548,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н50О	—	—	—	319 710,59	2 279 557,06	—		
н51О	—	—	—	319 702,17	2 279 555,47	—		
н52О	—	—	—	319 703,86	2 279 546,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н74О	—	—	—	319 676,36	2 279 506,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н75О	—	—	—	319 670,22	2 279 512,72	—		
н76О	—	—	—	319 664,28	2 279 507,00	—		
н77О	—	—	—	319 670,43	2 279 500,61	—		
н74О	—	—	—	319 676,36	2 279 506,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1077 :

№ 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	31:24:0905017:125
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 58
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1077 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:100 :

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
н83О	—	—	—	319 640,06	2 279 481,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н84О	—	—	—	319 636,02	2 279 488,62	—		
н85О	—	—	—	319 628,34	2 279 484,44	—		
н86О	—	—	—	319 632,38	2 279 477,01	—		
н83О	—	—	—	319 640,06	2 279 481,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:100 :

№ 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	31:24:0905017:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 54
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:100 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:121 :

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
н950	—	—	—	319 619,67	2 279 463,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н960	—	—	—	319 615,66	2 279 470,49	—		
н970	—	—	—	319 609,77	2 279 467,34	—		
н980	—	—	—	319 613,78	2 279 459,87	—		
н950	—	—	—	319 619,67	2 279 463,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:121 :

№ 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	31:24:0905017:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 52
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:121 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:99 :

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
н1540	—	—	—	319 492,46	2 279 409,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1550	—	—	—	319 490,01	2 279 418,76	—		
н1560	—	—	—	319 483,41	2 279 417,14	—		
н1570	—	—	—	319 482,99	2 279 418,84	—		
н1580	—	—	—	319 478,39	2 279 417,71	—		
н1590	—	—	—	319 479,67	2 279 412,51	—		
н1600	—	—	—	319 481,31	2 279 412,91	—		
н1610	—	—	—	319 482,71	2 279 407,19	—		
н1540	—	—	—	319 492,46	2 279 409,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:99 :

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

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	31:24:0905017:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:99 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:363 :

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
н1960	—	—	—	319 510,44	2 279 415,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1970	—	—	—	319 507,28	2 279 425,85	—		
н1980	—	—	—	319 499,13	2 279 423,26	—		
н1990	—	—	—	319 499,67	2 279 421,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н200О	—	—	—	319 496,44	2 279 420,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н201О	—	—	—	319 498,49	2 279 414,09	—		
н202О	—	—	—	319 500,36	2 279 414,69	—		
н203О	—	—	—	319 500,93	2 279 412,89	—		
н196О	—	—	—	319 510,44	2 279 415,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:363 :

№ 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	31:24:0905017:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
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	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:363 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:108 :

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
н225О	—	—	—	319 451,93	2 279 397,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н226О	—	—	—	319 449,73	2 279 403,60	—		
н227О	—	—	—	319 443,60	2 279 401,53	—		
н228О	—	—	—	319 445,80	2 279 395,04	—		
н225О	—	—	—	319 451,93	2 279 397,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:108 :

№ 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	31:24:0905017:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:108 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:576 :

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
н232О	—	—	—	319 471,19	2 279 403,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н233О	—	—	—	319 468,92	2 279 410,62	—		
н234О	—	—	—	319 462,19	2 279 408,51	—		
н235О	—	—	—	319 464,47	2 279 401,27	—		
н232О	—	—	—	319 471,19	2 279 403,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:576 :

№ 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	31:24:0905017:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 38а
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 31:24:0905001:576 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:116 :

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
н257О	—	—	—	319 424,89	2 279 387,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н258О	—	—	—	319 422,01	2 279 395,52	—		
н259О	—	—	—	319 413,55	2 279 392,39	—		
н260О	—	—	—	319 415,58	2 279 386,91	—		
н261О	—	—	—	319 417,79	2 279 387,73	—		
н262О	—	—	—	319 418,64	2 279 385,42	—		
н257О	—	—	—	319 424,89	2 279 387,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:116 :

№ 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	31:24:0905017:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 32а
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 31:24:0905017:116 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:109 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н269О	—	—	—	319 411,89	2 279 383,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н270О	—	—	—	319 409,07	2 279 390,37	—		
н271О	—	—	—	319 403,54	2 279 388,02	—		
н272О	—	—	—	319 406,35	2 279 381,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н273О	—	—	—	319 437,61	2 279 393,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н274О	—	—	—	319 434,92	2 279 400,73	—		
н275О	—	—	—	319 429,02	2 279 398,63	—		
н276О	—	—	—	319 431,71	2 279 391,06	—		
н273О	—	—	—	319 437,61	2 279 393,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:98 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:98 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:106 :

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
н2820	—	—	—	319 597,15	2 279 447,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2830	—	—	—	319 593,98	2 279 455,31	—		
н2840	—	—	—	319 586,79	2 279 452,56	—		
н2850	—	—	—	319 589,96	2 279 444,29	—		
н2820	—	—	—	319 597,15	2 279 447,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:106 :

№ 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	31:24:0905017:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 50
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:106 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:367 :

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
н291О	—	—	—	319 572,73	2 279 439,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н292О	—	—	—	319 568,74	2 279 450,20	—		
н293О	—	—	—	319 558,68	2 279 446,40	—		
н294О	—	—	—	319 562,68	2 279 435,81	—		
н291О	—	—	—	319 572,73	2 279 439,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:367 :

№ 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	31:24:0905017:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 48
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:367 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905016:201 :

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	
н331О	—	—	—	319 401,75	2 279 377,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н332О	—	—	—	319 398,33	2 279 384,90	—			
н333О	—	—	—	319 391,32	2 279 381,80	—			
н334О	—	—	—	319 394,73	2 279 374,09	—			
н331О	—	—	—	319 401,75	2 279 377,20	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905016:201 :

№ 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	31:24:0905017:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки пгт, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905016:201 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:97 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н351О	—	—	—	319 358,04	2 279 356,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н352О	—	—	—	319 354,54	2 279 364,27	—		
н353О	—	—	—	319 346,56	2 279 360,62	—		
н354О	—	—	—	319 350,07	2 279 352,97	—		
н351О	—	—	—	319 358,04	2 279 356,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:97 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:97 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:102 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3630	—	—	—	319 312,26	2 279 341,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3640	—	—	—	319 308,17	2 279 349,99	—		
н3650	—	—	—	319 300,06	2 279 346,07	—		
н3660	—	—	—	319 304,14	2 279 337,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н399О	—	—	—	319 258,27	2 279 377,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н400О	—	—	—	319 250,67	2 279 374,32	—		
н401О	—	—	—	319 253,64	2 279 366,18	—		
н402О	—	—	—	319 258,73	2 279 368,04	—		
н403О	—	—	—	319 257,85	2 279 370,48	—		
н404О	—	—	—	319 260,35	2 279 371,39	—		
н399О	—	—	—	319 258,27	2 279 377,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1419 :

№ 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	31:24:0905017:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 20а
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 31:24:0905001:1419 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:119 :

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
н4140	—	—	—	319 265,85	2 279 321,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4150	—	—	—	319 264,02	2 279 327,02	—		
н4160	—	—	—	319 258,92	2 279 325,25	—		
н4170	—	—	—	319 260,75	2 279 319,97	—		
н4140	—	—	—	319 265,85	2 279 321,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:119 :

№ 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	31:24:0905017:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:107 :

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
н421О	—	—	—	319 285,37	2 279 329,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н422О	—	—	—	319 281,09	2 279 339,99	—		
н423О	—	—	—	319 274,08	2 279 337,21	—		
н424О	—	—	—	319 278,35	2 279 326,45	—		
н421О	—	—	—	319 285,37	2 279 329,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:107 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:107 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:103 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н438О	—	—	—	319 233,92	2 279 312,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н439О	—	—	—	319 232,31	2 279 320,01	—		
н440О	—	—	—	319 225,61	2 279 318,65	—		
н441О	—	—	—	319 227,21	2 279 310,72	—		
н438О	—	—	—	319 233,92	2 279 312,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:103 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:103 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:115 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н473О	—	—	—	319 176,43	2 279 313,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н474О	—	—	—	319 168,97	2 279 313,47	—		
н475О	—	—	—	319 169,52	2 279 305,12	—		
н476О	—	—	—	319 176,97	2 279 305,61	—		
н473О	—	—	—	319 176,43	2 279 313,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:115 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:115 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:117 :

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
н4790	—	—	—	319 199,09	2 279 310,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4800	—	—	—	319 198,02	2 279 319,31	—		
н4810	—	—	—	319 190,79	2 279 318,47	—		
н4820	—	—	—	319 191,86	2 279 309,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5040	—	—	—	319 068,02	2 279 324,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5050	—	—	—	319 062,01	2 279 326,93	—		
н5060	—	—	—	319 059,15	2 279 318,86	—		
н5070	—	—	—	319 065,16	2 279 316,73	—		
н5040	—	—	—	319 068,02	2 279 324,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1421 :

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
н529О	—	—	—	319 080,17	2 279 311,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н530О	—	—	—	319 082,30	2 279 319,91	—		
н531О	—	—	—	319 074,97	2 279 321,83	—		
н532О	—	—	—	319 072,84	2 279 313,70	—		
н529О	—	—	—	319 080,17	2 279 311,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1421 :

№ 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	31:24:0905017:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1421 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:366 :

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
н533О	—	—	—	319 087,21	2 279 332,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н534О	—	—	—	319 079,91	2 279 334,55	—		
н535О	—	—	—	319 077,66	2 279 326,40	—		
н536О	—	—	—	319 084,97	2 279 324,38	—		
н533О	—	—	—	319 087,21	2 279 332,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:366 :

№ 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	31:24:0905017:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:366 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:90 :

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
н5450	—	—	—	319 121,99	2 279 320,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5460	—	—	—	319 123,58	2 279 327,08	—		
н5470	—	—	—	319 117,09	2 279 328,58	—		
н5480	—	—	—	319 115,51	2 279 321,75	—		
н5450	—	—	—	319 121,99	2 279 320,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:90 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017:135
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, д 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1950 :

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
н5720	—	—	—	319 279,06	2 279 720,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5730	—	—	—	319 272,00	2 279 724,12	—		
н5740	—	—	—	319 268,72	2 279 717,30	—		
н5750	—	—	—	319 275,78	2 279 713,90	—		
н5720	—	—	—	319 279,06	2 279 720,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1950 :

№ 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	31:24:0905017:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1950 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:84 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н599О	—	—	—	319 294,54	2 279 742,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н600О	—	—	—	319 288,36	2 279 745,28	—		
н601О	—	—	—	319 286,26	2 279 740,87	—		
н602О	—	—	—	319 292,44	2 279 737,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6130	—	—	—	319 310,01	2 279 777,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6140	—	—	—	319 301,71	2 279 782,03	—		
н6150	—	—	—	319 297,76	2 279 774,24	—		
н6160	—	—	—	319 306,06	2 279 770,04	—		
н6130	—	—	—	319 310,01	2 279 777,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:129 :

№ 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	31:24:0905017:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки пгт, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:129 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1951 :

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
н623О	—	—	—	319 328,37	2 279 787,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н624О	—	—	—	319 317,30	2 279 791,34	—		
н625О	—	—	—	319 314,72	2 279 782,90	—		
н626О	—	—	—	319 325,79	2 279 779,51	—		
н623О	—	—	—	319 328,37	2 279 787,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1951 :

№ 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	31:24:0905017:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1951 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:105 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н637О	—	—	—	319 336,45	2 279 799,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н638О	—	—	—	319 337,12	2 279 804,17	—		
н639О	—	—	—	319 330,19	2 279 805,10	—		
н640О	—	—	—	319 329,52	2 279 800,07	—		
н637О	—	—	—	319 336,45	2 279 799,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:105 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин 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 31:24:0905017:105 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1003 :

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
н6570	—	—	—	319 342,88	2 279 840,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6580	—	—	—	319 344,05	2 279 849,21	—		
н6590	—	—	—	319 336,25	2 279 850,27	—		
н6600	—	—	—	319 335,08	2 279 841,62	—		
н6570	—	—	—	319 342,88	2 279 840,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1003 :

№ 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	31:24:0905017:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1003 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:803 :

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
н663О	—	—	—	319 341,71	2 279 835,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н664О	—	—	—	319 334,70	2 279 836,45	—		
н665О	—	—	—	319 333,67	2 279 829,30	—		
н666О	—	—	—	319 340,68	2 279 828,29	—		
н663О	—	—	—	319 341,71	2 279 835,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:803 :

№ 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	31:24:0905017:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:803 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:295 :

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
н6740	—	—	—	319 298,95	2 279 873,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6750	—	—	—	319 291,05	2 279 877,88	—		
н6760	—	—	—	319 286,74	2 279 869,52	—		
н6770	—	—	—	319 294,65	2 279 865,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н688О	—	—	—	319 291,67	2 279 861,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н689О	—	—	—	319 283,68	2 279 866,09	—		
н690О	—	—	—	319 279,50	2 279 857,94	—		
н691О	—	—	—	319 287,49	2 279 853,84	—		
н688О	—	—	—	319 291,67	2 279 861,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:93 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:289 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н699О	—	—	—	319 283,00	2 279 813,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н700О	—	—	—	319 270,08	2 279 819,37	—		
н701О	—	—	—	319 266,23	2 279 811,43	—		
н702О	—	—	—	319 272,44	2 279 808,41	—		
н703О	—	—	—	319 273,21	2 279 810,01	—		
н704О	—	—	—	319 279,91	2 279 806,75	—		
н699О	—	—	—	319 283,00	2 279 813,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:289 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:289 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:186 :

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
н732О	—	—	—	319 251,63	2 279 760,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н733О	—	—	—	319 243,53	2 279 764,75	—		
н734О	—	—	—	319 240,35	2 279 758,66	—		
н735О	—	—	—	319 248,45	2 279 754,43	—		
н732О	—	—	—	319 251,63	2 279 760,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:186 :

№ 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	31:24:0905017:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0101001:186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:88 :

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
н782О	—	—	—	319 276,38	2 279 798,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н783О	—	—	—	319 268,91	2 279 802,09	—		
н784О	—	—	—	319 265,66	2 279 795,09	—		
н785О	—	—	—	319 273,13	2 279 791,63	—		
н782О	—	—	—	319 276,38	2 279 798,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:88 :

№ 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	31:24:0905017:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:88 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:104 :

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
н7900	—	—	—	319 266,36	2 279 780,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7910	—	—	—	319 256,96	2 279 785,59	—		
н7920	—	—	—	319 253,42	2 279 778,44	—		
н7930	—	—	—	319 262,83	2 279 773,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8040	—	—	—	319 247,26	2 279 742,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8050	—	—	—	319 238,14	2 279 746,86	—		
н8060	—	—	—	319 234,66	2 279 739,34	—		
н8070	—	—	—	319 243,78	2 279 735,12	—		
н8040	—	—	—	319 247,26	2 279 742,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:113 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:113 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:293 :

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
н826О	—	—	—	319 232,30	2 279 715,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н827О	—	—	—	319 223,09	2 279 720,38	—		
н828О	—	—	—	319 218,99	2 279 711,86	—		
н829О	—	—	—	319 228,19	2 279 707,42	—		
н826О	—	—	—	319 232,30	2 279 715,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:293 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:293 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1005 :

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
н892О	—	—	—	319 188,66	2 279 683,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н893О	—	—	—	319 178,60	2 279 684,89	—		
н894О	—	—	—	319 177,06	2 279 676,32	—		
н895О	—	—	—	319 187,12	2 279 674,52	—		
н892О	—	—	—	319 188,66	2 279 683,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1005 :

№ 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	31:24:0905017:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1005 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:86 :

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
н896О	—	—	—	319 177,80	2 279 654,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н897О	—	—	—	319 179,22	2 279 662,82	—		
н898О	—	—	—	319 167,14	2 279 665,01	—		
н899О	—	—	—	319 165,72	2 279 657,16	—		
н896О	—	—	—	319 177,80	2 279 654,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:86 :

№ 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	31:24:0905017:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Зеленый Клин ул, д 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905017:86 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:858 :

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
н9060	—	—	—	319 698,90	2 279 540,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9070	—	—	—	319 696,42	2 279 547,63	—		
н9080	—	—	—	319 692,14	2 279 546,06	—		
н9090	—	—	—	319 694,62	2 279 539,32	—		
н9060	—	—	—	319 698,90	2 279 540,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:858 :

№ 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	31:24:0905017:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Пролетарская ул, 62а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:24:0905001:858</u> :		
1.	—	—

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

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

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноска 1

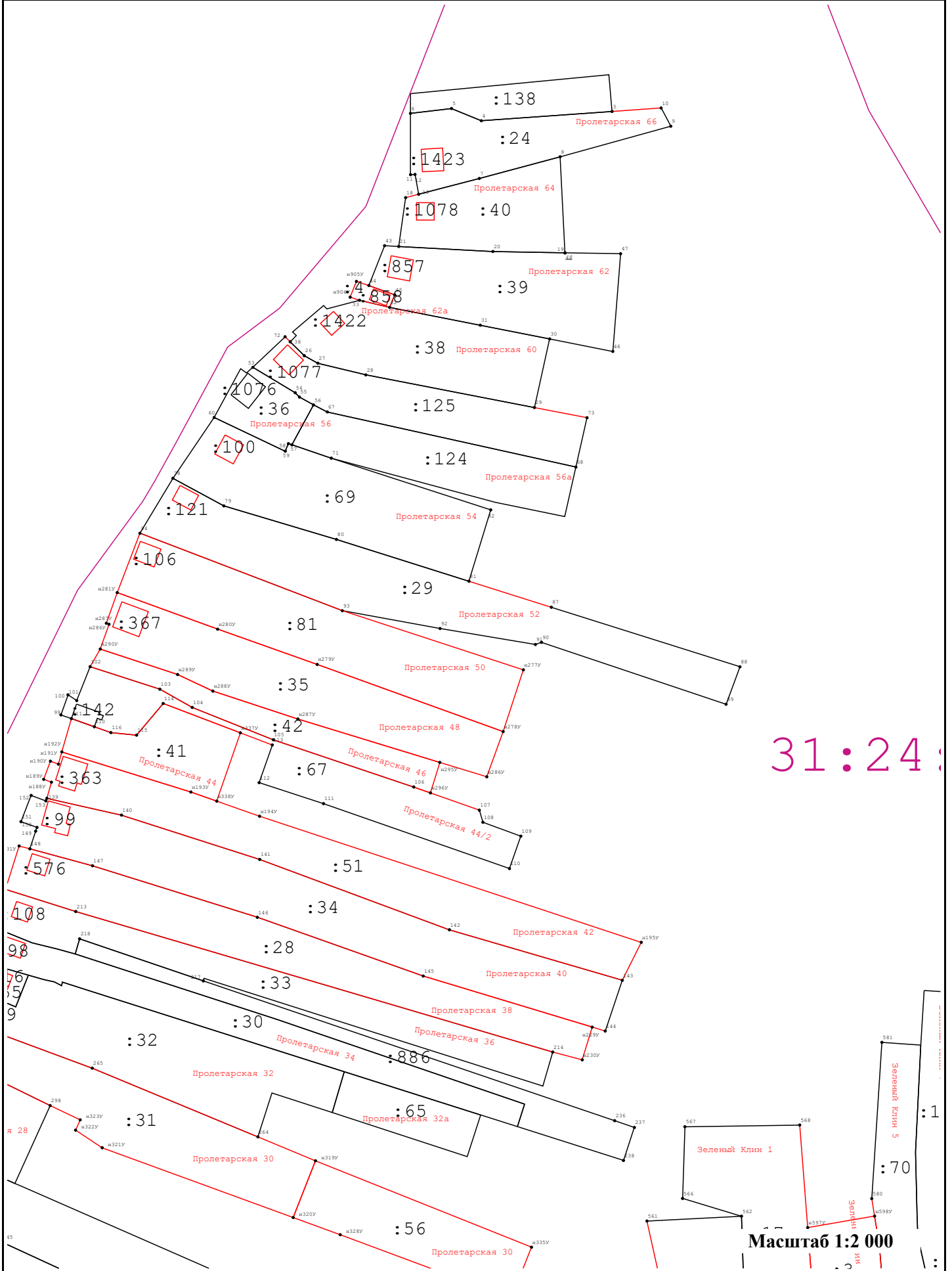


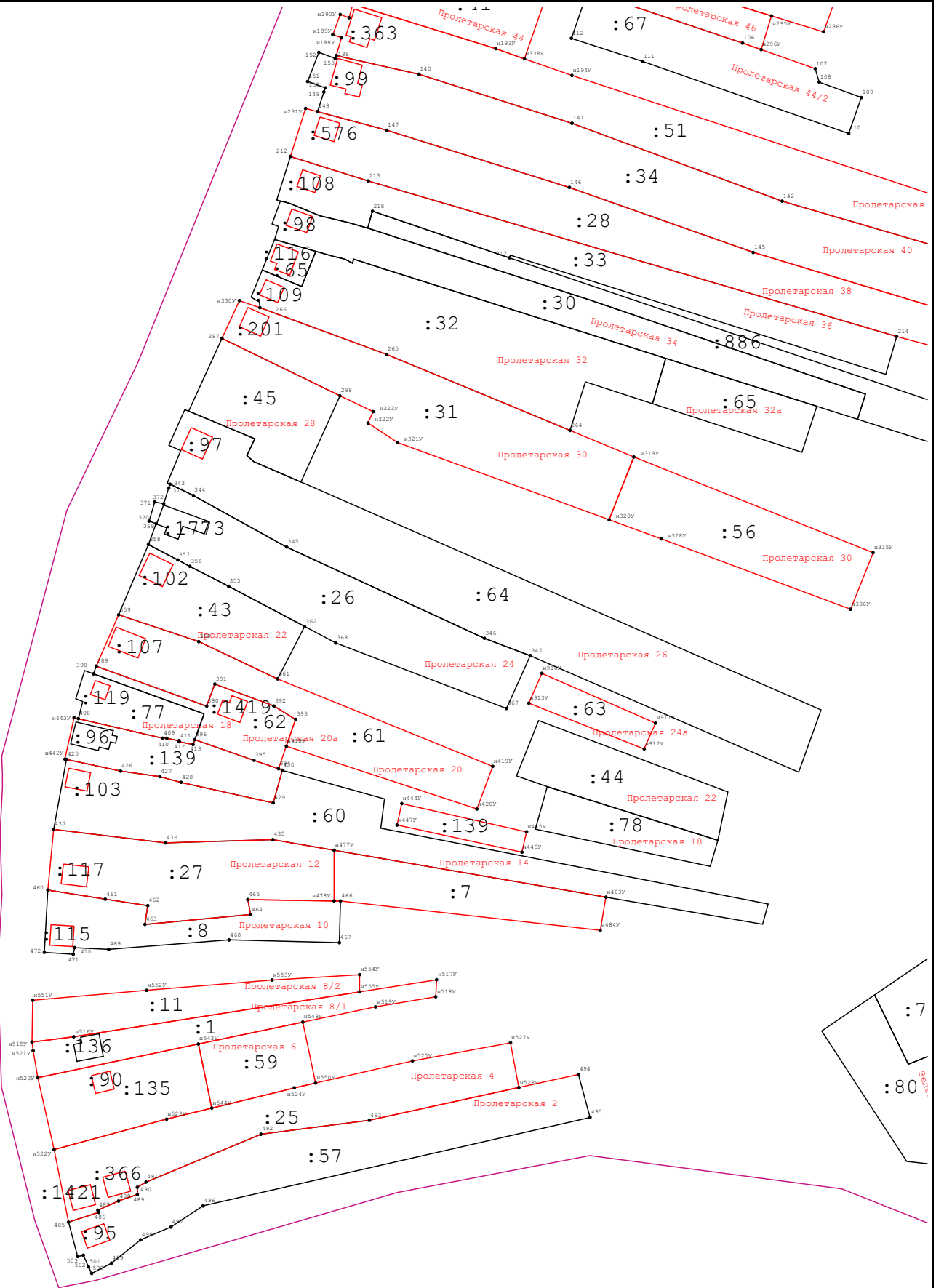
Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноска 2



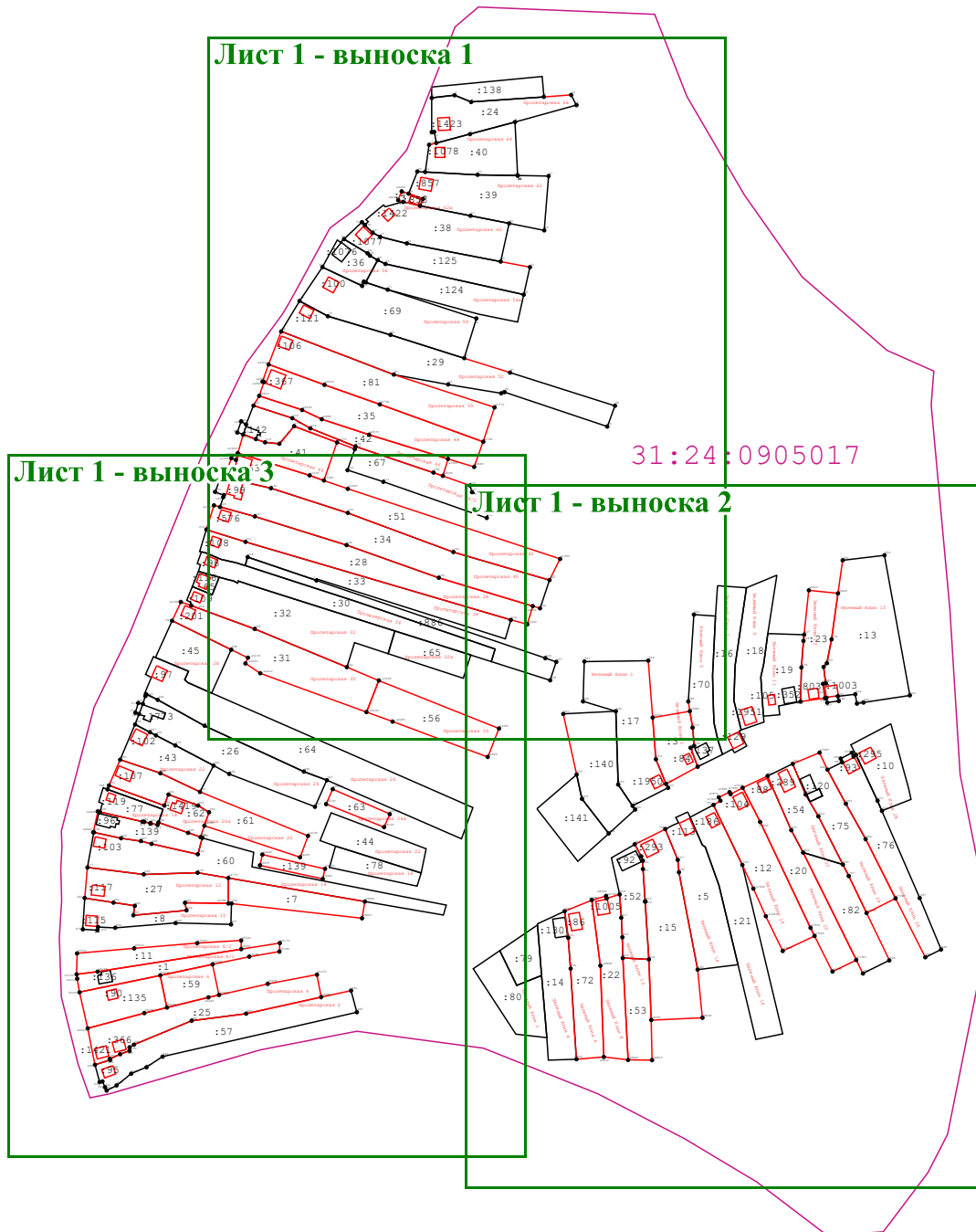
Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноска 3



Масштаб 1:2 000

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- _{Н701У} - Характерная точка границ земельного участка
- ₃₇₉ - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение

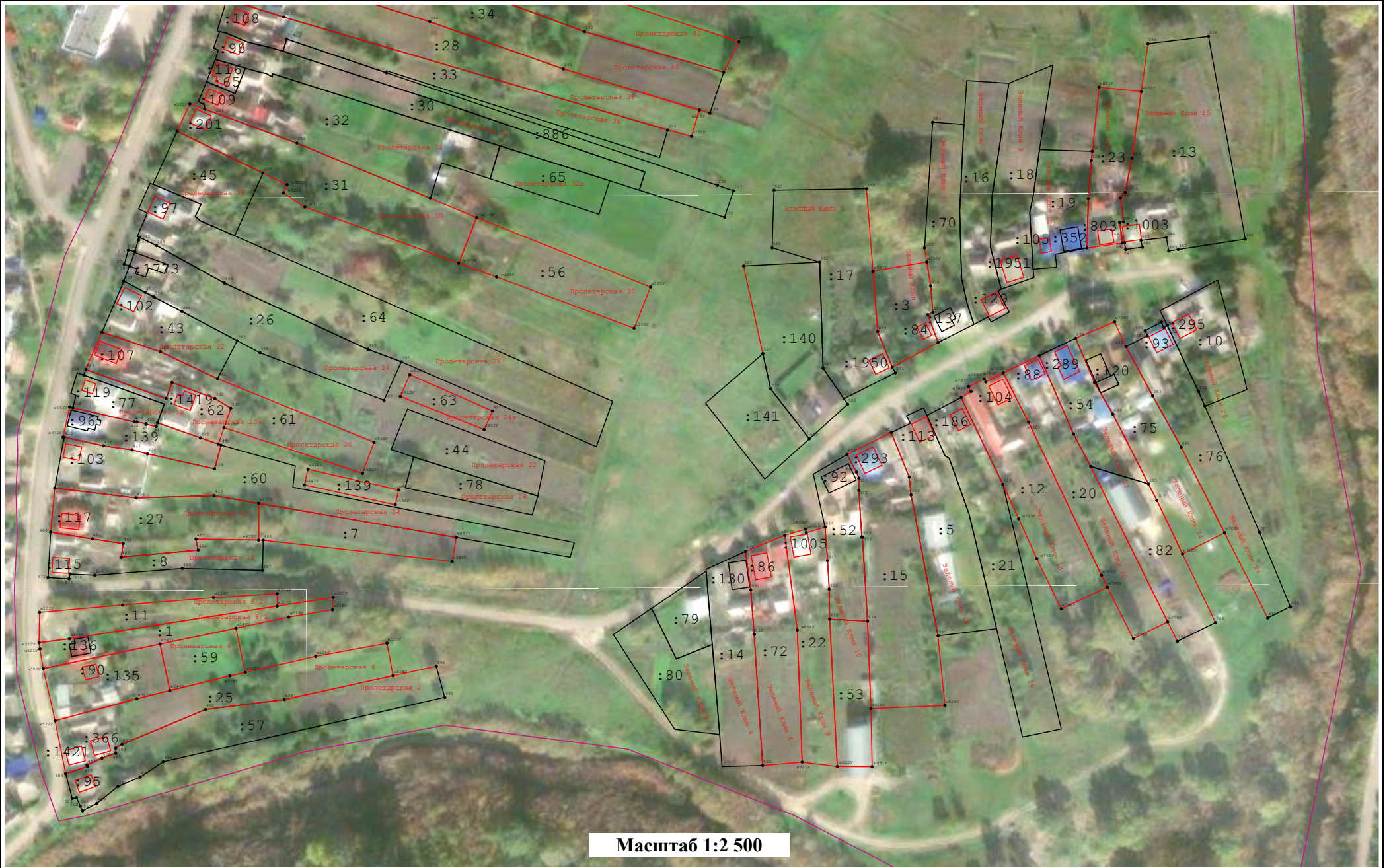
Схема границ земельных участков



Схема границ земельных участков



Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 500