

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Белгородская область, Ровеньской район

(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, № 0826500000924000106/1, от 29 февраля 2024 г., выдан Администрация муниципального района «Ровеньский район» Белгородской области.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 24 июня 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:

ООО "Белгородземпроект", адрес: 308000, Белгородская обл, Белгород г, Славы пр-кт, 110 ДОМ

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Морозов Николай Иванович

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: 053-110-862-09

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 1750, 10 июня 2016 г.

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

Ассоциация СРО "ОПКД"

Контактный телефон: (4722)32-43-46

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

308015, г. Белгород, пр-кт Славы, д.110, Belgorodzem@mail.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	5 марта 2024 г.	****_***/****_*****	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

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 13 января 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС. 3	Шалаево, сигнал	МСК-31, зона 2	3 338 259,47	2 223 104,66	Не обнаружен	Сохранился	Не обнаружен
2	ГГС. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	Шпенгарев, пирамида	МСК-31	342 037,90	2 232 686,19			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	ГГС. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	Зенино, сигнал	МСК-31	347 726,50	2 234 395,11	Не обнаружен	Сохранился	Не обнаружен

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	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M3 PLUS (заводской номер SN13794814)	SN13794814	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/27-07-2023/265208959 от 27.07.2023 г. действительно до 26.07.2024 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:24:0905005:1		:				
Система координат					МСК-31				Зона №		2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
н1282У	—	—	321 476,93	2 276 360,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—					
н1298У	—	—	321 466,96	2 276 378,48								
н1299У	—	—	321 465,16	2 276 381,93								
н1300У	—	—	321 460,65	2 276 379,71								
н1301У	—	—	321 448,77	2 276 373,51								
н1302У	—	—	321 433,55	2 276 365,68								
н1303У	—	—	321 396,17	2 276 345,75								
н1287У	—	—	321 413,92	2 276 326,45								
н1286У	—	—	321 436,01	2 276 337,71								
н1285У	—	—	321 447,20	2 276 344,15								
н1284У	—	—	321 452,69	2 276 347,36								

1	2	3	4	5	6	7	8
н1283У	—	—	321 468,93	2 276 355,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1282У	—	—	321 476,93	2 276 360,03			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:24:0905005:1 :	
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		
н1282У	н1298У	20,97	—		согласовано		
н1298У	н1299У	3,89					
н1299У	н1300У	5,03					
н1300У	н1301У	13,40					
н1301У	н1302У	17,12					
н1302У	н1303У	42,36					
н1303У	н1287У	26,22					
н1287У	н1286У	24,79					
н1286У	н1285У	12,91					
н1285У	н1284У	6,36					
н1284У	н1283У	18,33					
н1283У	н1282У	9,02					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:24:0905005:1 :	
№ 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				309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Партизанская ул, д 35		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 891 ± 15,00		

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 891,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	391
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
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	31:24:0905006:80
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 31:24:0905005:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:5 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
162	—	—	321 488,12	2 276 338,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1282У	—	—	321 476,93	2 276 360,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1283У	—	—	321 468,93	2 276 355,87			
н1284У	—	—	321 452,69	2 276 347,36			
н1285У	—	—	321 447,20	2 276 344,15			
н1286У	—	—	321 436,01	2 276 337,71			
н1287У	—	—	321 413,92	2 276 326,45			
н1292У	—	—	321 421,32	2 276 303,97			
н1293У	—	—	321 431,74	2 276 308,01			
н1294У	—	—	321 436,95	2 276 307,68			
166	—	—	321 443,25	2 276 309,16			
165	—	—	321 466,95	2 276 326,22			
164	—	—	321 472,64	2 276 329,65			
163	—	—	321 485,17	2 276 337,08			
162	—	—	321 488,12	2 276 338,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:0905005:5		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
162	н1282У	24,17	—	согласовано			
н1282У	н1283У	9,02					
н1283У	н1284У	18,33					

1	2	3	4	5
н1284У	н1285У	6,36	—	согласовано
н1285У	н1286У	12,91		
н1286У	н1287У	24,79		
н1287У	н1292У	23,67		
н1292У	н1293У	11,18		
н1293У	н1294У	5,22		
н1294У	166	6,47		
166	165	29,20		
165	164	6,64		
164	163	14,57		
163	162	3,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Партизанская ул, д 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 895 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 895,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	395
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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				31:24:0905005:70		
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 31:24:0905005:5 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:11 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1255У	—	—	321 531,96	2 276 249,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1256У	—	—	321 528,85	2 276 257,20			
н1257У	—	—	321 526,53	2 276 256,12			
н155У	—	—	321 518,97	2 276 273,58			
н161У	—	—	321 505,46	2 276 267,33			
н160У	—	—	321 491,44	2 276 261,82			
н1261У	—	—	321 448,18	2 276 244,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1368У	—	—	321 400,93	2 276 222,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1367У	—	—	321 412,42	2 276 195,89			
н1247У	—	—	321 455,60	2 276 216,37			
н1246У	—	—	321 502,90	2 276 238,51			
н1255У	—	—	321 531,96	2 276 249,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:11 :

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
н1255У	н1256У	8,71	—	согласовано
н1256У	н1257У	2,56		
н1257У	н155У	19,03		
н155У	н161У	14,89		
н161У	н160У	15,06		
н160У	н1261У	46,53		
н1261У	н1368У	52,10		
н1368У	н1367У	29,21		
н1367У	н1247У	47,79		
н1247У	н1246У	52,23		
н1246У	н1255У	30,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Партизанская ул, д 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 599 ± 21,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 599,00)} = 21$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				399			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —			
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				31:24:0905005:82			
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 31:24:0905005:11 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:43 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1317У	—	—	321 446,10	2 276 410,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1327У	—	—	321 441,66	2 276 423,85			
н1328У	—	—	321 439,25	2 276 430,71			
н1329У	—	—	321 442,02	2 276 431,84			
н1330У	—	—	321 433,29	2 276 453,13			
н1331О	—	—	321 430,20	2 276 451,66			
н1332У	—	—	321 429,38	2 276 453,27			
н1333У	—	—	321 426,66	2 276 452,26			
н1334У	—	—	321 420,23	2 276 449,14			
н1335У	—	—	321 409,28	2 276 442,40			
н1336У	—	—	321 410,02	2 276 439,62			
н1337У	—	—	321 404,07	2 276 436,18			
н1338У	—	—	321 390,67	2 276 428,59			
н1339У	—	—	321 330,65	2 276 399,03			
н1373У	—	—	321 321,55	2 276 353,58			
н1320У	—	—	321 328,97	2 276 356,86			
н1319У	—	—	321 395,35	2 276 388,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1318У	—	—	321 433,46	2 276 405,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1317У	—	—	321 446,10	2 276 410,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1317У	н1327У	14,17	—	согласовано
н1327У	н1328У	7,27		
н1328У	н1329У	2,99		
н1329У	н1330У	23,01		
н1330У	н1331О	3,42		
н1331О	н1332У	1,81		
н1332У	н1333У	2,90		
н1333У	н1334У	7,15		
н1334У	н1335У	12,86		
н1335У	н1336У	2,88		
н1336У	н1337У	6,87		
н1337У	н1338У	15,40		
н1338У	н1339У	66,90		
н1339У	н1373У	46,35		
н1373У	н1320У	8,11		
н1320У	н1319У	73,62		
н1319У	н1318У	41,54		
н1318У	н1317У	13,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:43 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Партизанская ул, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	31:24:0905001:978
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>31:24:0905005:43</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:0905005:44		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1300У	—	—	321 460,65	2 276 379,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1317У	—	—	321 446,10	2 276 410,39			
н1318У	—	—	321 433,46	2 276 405,22			
н1319У	—	—	321 395,35	2 276 388,70			
н1320У	—	—	321 328,97	2 276 356,86			
н1372У	—	—	321 346,23	2 276 317,21			
н1304У	—	—	321 369,37	2 276 330,76			
н1303У	—	—	321 396,17	2 276 345,75			
н1302У	—	—	321 433,55	2 276 365,68			
н1301У	—	—	321 448,77	2 276 373,51			
н1300У	—	—	321 460,65	2 276 379,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:44 :				
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
н1300У	н1317У	33,96	—	согласовано
н1317У	н1318У	13,66		
н1318У	н1319У	41,54		
н1319У	н1320У	73,62		
н1320У	н1372У	43,24		
н1372У	н1304У	26,82		
н1304У	н1303У	30,71		
н1303У	н1302У	42,36		
н1302У	н1301У	17,12		
н1301У	н1300У	13,40		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:44 :				
№ 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		309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Партизанская ул, д 33	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		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*√(5 000,00) = 25	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения л.п.х.	

1	2				3		
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 31:24:0905005:44 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:46 :							
Система координат МСК-31				Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1239У	—	—	321 448,41	2 276 186,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1240У	—	—	321 482,50	2 276 190,26			
н1241У	—	—	321 492,07	2 276 185,02			
н1242У	—	—	321 503,71	2 276 189,14			
н1243У	—	—	321 524,56	2 276 195,99			
н1244У	—	—	321 535,21	2 276 199,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1245У	—	—	321 527,85	2 276 247,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1246У	—	—	321 502,90	2 276 238,51			
н1247У	—	—	321 455,60	2 276 216,37			
н1367У	—	—	321 412,42	2 276 195,89			
н1248У	—	—	321 399,88	2 276 189,98			
н1250У	—	—	321 411,49	2 276 164,46			
н1239У	—	—	321 448,41	2 276 186,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:46 :

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
н1239У	н1240У	34,31	—	согласовано
н1240У	н1241У	10,91		
н1241У	н1242У	12,35		
н1242У	н1243У	21,95		
н1243У	н1244У	11,07		
н1244У	н1245У	49,12		
н1245У	н1246У	26,54		
н1246У	н1247У	52,23		
н1247У	н1367У	47,79		
н1367У	н1248У	13,86		
н1248У	н1250У	28,04		
н1250У	н1239У	42,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:46 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Партизанская ул, д 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,740 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,740,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	240
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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 <u>31:24:0905005:46</u> :		
1.	—	

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

31:24:0905005:47

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1230У	—	—	321 545,35	2 276 147,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1231У	—	—	321 534,13	2 276 182,31			
н1232У	—	—	321 533,56	2 276 195,69			
н1233У	—	—	321 507,37	2 276 185,46			
н1234У	—	—	321 501,84	2 276 167,86			
н1235У	—	—	321 449,75	2 276 148,34			
н1236У	—	—	321 449,95	2 276 108,71			
н1237У	—	—	321 534,93	2 276 136,34			
н1238У	—	—	321 532,92	2 276 143,69			
н1230У	—	—	321 545,35	2 276 147,79			

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

31:24:0905005:47

:

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
н1230У	н1231У	36,30	—	согласовано
н1231У	н1232У	13,39		
н1232У	н1233У	28,12		
н1233У	н1234У	18,45		
н1234У	н1235У	55,63		
н1235У	н1236У	39,63		
н1236У	н1237У	89,36		
н1237У	н1238У	7,62		
н1238У	н1230У	13,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:47 :

№ 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	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Партизанская ул, д 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,195 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,195,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	595
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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	31:24:0905005:68

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 31:24:0905005:47 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:22 :								
Система координат МСК-31					Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
135	—	—	320 739,15	2 276 524,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
134	—	—	320 723,16	2 276 579,08				
133	—	—	320 721,20	2 276 586,15				
н1570У	—	—	320 716,13	2 276 606,69				
н1571У	—	—	320 700,24	2 276 601,94				
н1572У	—	—	320 700,56	2 276 599,85				
н1573У	—	—	320 684,07	2 276 595,11				
114	—	—	320 687,82	2 276 581,21				

1	2	3	4	5	6	7	8
113	—	—	320 689,00	2 276 577,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
112	—	—	320 689,67	2 276 570,35			
111	—	—	320 699,13	2 276 539,18			
н1577У	—	—	320 708,71	2 276 513,09			
135	—	—	320 739,15	2 276 524,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:24:0905005:22
:

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
135	134	57,24	—	согласовано
134	133	7,34		
133	н1570У	21,16		
н1570У	н1571У	16,58		
н1571У	н1572У	2,11		
н1572У	н1573У	17,16		
н1573У	114	14,40		
114	113	4,34		
113	112	6,71		
112	111	32,57		
111	н1577У	27,79		
н1577У	135	32,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:24:0905005:22
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Красная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,900 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	31:24:0905005:78
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>31:24:0905005:22</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:0905005:9		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1693У	—	—	320 495,32	2 276 552,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1694У	—	—	320 441,55	2 276 536,79			
н1695У	—	—	320 448,43	2 276 519,20			
н1696У	—	—	320 444,39	2 276 517,88			
н1697У	—	—	320 449,97	2 276 501,62			
н1678У	—	—	320 452,53	2 276 502,45			
н1679У	—	—	320 473,92	2 276 511,78			
н1681У	—	—	320 485,83	2 276 515,00			
н1682У	—	—	320 497,05	2 276 517,52			
н1702У	—	—	320 503,56	2 276 519,19			
н1693У	—	—	320 495,32	2 276 552,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:9 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1693У	н1694У	55,93	—	согласовано
н1694У	н1695У	18,89		
н1695У	н1696У	4,25		
н1696У	н1697У	17,19		
н1697У	н1678У	2,69		
н1678У	н1679У	23,34		
н1679У	н1681У	12,34		
н1681У	н1682У	11,50		
н1682У	н1702У	6,72		
н1702У	н1693У	34,01		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:9 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Димитрова ул, д 64	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 895 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 895,00) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		395	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	

1	2				3		
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				31:24:0905001:584		
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					31:24:0905005:9 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:0905005:8 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1622	—	—	320 585,72	2 276 328,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1623	—	—	320 591,96	2 276 330,00			
1624	—	—	320 582,43	2 276 357,23			
101	—	—	320 568,94	2 276 353,22			
105	—	—	320 531,23	2 276 341,13			
1627	—	—	320 530,44	2 276 340,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
1628	—	—	320 532,04	2 276 337,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1629	—	—	320 535,26	2 276 330,09			
1630	—	—	320 538,82	2 276 331,51			
1606	—	—	320 546,46	2 276 312,02			
1605	—	—	320 547,72	2 276 312,85			
1604	—	—	320 559,32	2 276 318,99			
1603	—	—	320 564,96	2 276 321,76			
1602	—	—	320 568,79	2 276 323,70			
1622	—	—	320 585,72	2 276 328,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:24:0905005:8
:

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
1622	1623	6,45	—	согласовано
1623	1624	28,85		
1624	101	14,07		
101	105	39,60		
105	1627	0,83		
1627	1628	3,90		
1628	1629	7,91		
1629	1630	3,83		
1630	1606	20,93		
1606	1605	1,51		
1605	1604	13,12		
1604	1603	6,28		

1	2	3	4	5
1603	1602	4,29	—	согласовано
1602	1622	17,56		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:8 :				
№ 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		309740, Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Димитрова ул, д 78	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		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*√(1 500,00) = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
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		31:24:0905005:62	
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 31:24:0905005:8 :				
1.	—			

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	
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 _____ : <div style="text-align: center;">_____ обозначение земельного участка</div>		
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					31:24:0905005:2		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1393	978,83	1 041,73	—	—	—	—	—
1394	958,11	1 043,72	—	—			
1395	925,27	1 036,48	—	—			
1396	943,72	993,01	—	—			
1397	954,88	973,11	—	—			
1398	969,45	933,38	—	—			
1399	997,02	938,54	—	—			
1400	985,80	992,05	—	—			
1401	989,29	992,70	—	—			
1402	984,95	1 022,51	—	—			
1403	982,79	1 032,74	—	—			
н1404У	—	—	321 303,31	2 276 693,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1405У	—	—	321 286,75	2 276 736,29			
н1406У	—	—	321 290,13	2 276 737,50			
н1407У	—	—	321 279,98	2 276 770,96			
н1408У	—	—	321 272,80	2 276 785,15			
н1409У	—	—	321 253,01	2 276 784,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1410У	—	—	321 224,08	2 276 772,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1411У	—	—	321 224,41	2 276 766,08			
н1412У	—	—	321 258,40	2 276 712,86			
н1413У	—	—	321 274,78	2 276 682,79			
1393	978,83	1 041,73	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:24:0905005:2
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1404У	н1405У	46,06	—	согласовано
н1405У	н1406У	3,59		
н1406У	н1407У	34,97		
н1407У	н1408У	15,90		
н1408У	н1409У	19,79		
н1409У	н1410У	31,27		
н1410У	н1411У	6,86		
н1411У	н1412У	63,15		
н1412У	н1413У	34,24		
н1413У	н1404У	30,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:24:0905005:2
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Ровеньский, п. Ровеньки, ул. Партизанская, д. 21
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	4 207 ± 23,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 207,00) = 23		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 707		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:24:0905005:93		
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					31:24:0905005:2 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:0905005:3 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1163	983,01	991,12	—	—	—	—	—
1164	987,48	978,08	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
1165	1 002,28	934,68	—	—	—	—	—	
1166	1 028,76	941,04	—	—				
1167	1 021,36	965,00	—	—				
1168	1 009,84	1 000,29	—	—				
1169	999,92	998,82	—	—				
1170	1 000,35	996,35	—	—				
н194У	—	—	320 877,38	2 276 597,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
202	—	—	320 902,61	2 276 607,86				
201	—	—	320 895,55	2 276 623,54				
200	—	—	320 882,91	2 276 652,88				
199	—	—	320 882,57	2 276 652,71				
198	—	—	320 881,39	2 276 655,41				
н191У	—	—	320 853,93	2 276 646,94				
н190У	—	—	320 860,73	2 276 632,49				
н189У	—	—	320 873,65	2 276 605,05				
1163	983,01	991,12	—	—	—	—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:0905005:3			
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			
н194У	202	27,39	—		согласовано			
202	201	17,20						
201	200	31,95						
200	199	0,38						
199	198	2,95						

1	2	3	4	5
198	н191У	28,74	—	согласовано
н191У	н190У	15,97		
н190У	н189У	30,33		
н189У	н194У	8,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:3 :

№ 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	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Ровеньский, п. Ровеньки, ул. Красная, д. 17
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905005:72
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 31:24:0905005:3 :

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:24:0905005:10					:	
Система координат						МСК-31					Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
174	321 366,97	2 276 511,66	321 366,97	2 276 511,66	—	—	—					
220	321 390,01	2 276 467,89	—	—								
221	321 395,62	2 276 470,63	—	—								
217	321 417,67	2 276 484,24	—	—								
н216У	—	—	321 387,20	2 276 467,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$						
н217У	—	—	321 396,05	2 276 474,05								
н218У	—	—	321 412,74	2 276 483,17								
219	—	—	321 417,01	2 276 485,61	—	—						
220	321 404,38	2 276 509,14	321 404,38	2 276 509,14								
221	321 402,05	2 276 507,98	321 402,05	2 276 507,98								
175	321 392,26	2 276 524,63	321 392,26	2 276 524,63								
174	321 366,97	2 276 511,66	321 366,97	2 276 511,66								
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:24:0905005:10					:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.											
1	2	3	4			5						
174	н216У	48,68	—			согласовано						
н216У	н217У	11,08										
н217У	н218У	19,02										

1	2	3	4	5
н218У	219	4,92	—	согласовано
219	220	26,71		
220	221	2,60		
221	175	19,31		
175	174	28,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	обл. Белгородская, р-н Ровеньский, п. Ровеньки, ул. Партизанская, 27
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,500 \pm 14,00$
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), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905005:92
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

31:24:0905005:10

:

1.

—

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

31:24:0905005:14

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

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

31:24:0905005:27

32	4 335,32	3 358,81	—	—	—	—	—
33	4 338,79	3 343,07	—	—			
34	4 341,30	3 329,55	—	—			
35	4 350,35	3 291,53	—	—			
36	4 390,41	3 302,09	—	—			
37	4 377,62	3 343,75	—	—			
38	4 373,01	3 366,77	—	—			
39	4 370,27	3 367,38	—	—			
40	4 357,24	3 364,95	—	—			
41	4 357,71	3 362,46	—	—			
42	4 351,13	3 361,70	—	—			
43	4 346,19	3 360,59	—	—			
44	4 346,11	3 361,28	—	—			
н1434У	—	—	321 037,68	2 276 629,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1435У	—	—	321 073,15	2 276 647,05			
н1436У	—	—	321 068,02	2 276 660,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1437У	—	—	321 053,02	2 276 695,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1438У	—	—	321 047,19	2 276 711,94			
н1439У	—	—	321 041,94	2 276 710,27			
н1440У	—	—	321 029,61	2 276 706,36			
н1441У	—	—	321 030,56	2 276 703,24			
н1442У	—	—	321 011,84	2 276 696,92			
н1443У	—	—	321 021,51	2 276 673,49			
н1444У	—	—	321 031,54	2 276 649,40			
н1479У	—	—	321 036,00	2 276 635,20			
32	4 335,32	3 358,81	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	31:24:0905005:14	:
--	------------------	---

31:24:0905005:27

1	2	3	4	5
н1434У	н1435У	39,41	—	согласовано
н1435У	н1436У	14,23		
н1436У	н1437У	38,09		
н1437У	н1438У	17,60		
н1438У	н1439У	5,51		
н1439У	н1440У	12,94		
н1440У	н1441У	3,26		
н1441У	н1442У	19,76		
н1442У	н1443У	25,35		
н1443У	н1444У	26,09		
н1444У	н1479У	14,88		
н1479У	н1434У	5,59		

31:24:0905005:28

1462	1463	66,02	—	согласовано
1463	1464	18,64		
1464	1465	66,75		
1465	1462	18,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:14 :

№ 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	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир - жилой дом, кухня, хозпостройки. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Ровеньский, п. Ровеньки, ул. Красная, дом 27.
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	3 900 ± 30,00, 31:24:0905005:27 2 692,02 ± 18,16, 31:24:0905005:28 1 208,46 ± 12,17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	18,16 + 12,17 = 30

1	2				3			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 900,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:24:0905005:75			
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					31:24:0905005:14 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:0905005:15 :			
Система координат МСК-31					Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
31:24:0905005:31								
32	4 335,32	3 358,81	—	—	—	—	—	
52	4 333,63	3 358,21	—	—				
53	4 333,16	3 360,83	—	—				
54	4 325,47	3 359,09	—	—				
55	4 326,19	3 356,68	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8
56	4 320,03	3 355,04	—	—	—	—	
57	4 319,41	3 358,00	—	—			
58	4 311,06	3 356,04	—	—			
49	4 304,73	3 354,96	—	—			
50	4 310,44	3 328,99	—	—			
51	4 323,69	3 282,96	—	—			
35	4 350,35	3 291,53	—	—			
34	4 341,30	3 329,55	—	—			
33	4 338,79	3 343,07	—	—			
н1479У	—	—	321 036,00	2 276 635,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1444У	—	—	321 031,54	2 276 649,40			
н1443У	—	—	321 021,51	2 276 673,49			
н1442У	—	—	321 011,84	2 276 696,92			
н1450У	—	—	320 981,51	2 276 688,33			
н1451У	—	—	320 992,50	2 276 660,61			
н1452У	—	—	321 007,22	2 276 624,39			
32	4 335,32	3 358,81	—	—	—	—	
31:24:0905005:32							
45	4 390,24	3 153,70	—	—	—	—	—
59	4 372,40	3 147,15	—	—			
60	4 391,66	3 083,45	—	—			
46	4 409,50	3 090,55	—	—			
1480	—	—	321 079,41	2 276 489,54			
1481	—	—	321 107,01	2 276 429,39			
1463	—	—	321 123,47	2 276 439,21			
1462	—	—	321 096,03	2 276 499,26			
45	4 390,24	3 153,70	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:24:0905005:15		:	
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			
31:24:0905005:31							
н1479У	н1444У	14,88	—	согласовано			
н1444У	н1443У	26,09					
н1443У	н1442У	25,35					
н1442У	н1450У	31,52					
н1450У	н1451У	29,82					
н1451У	н1452У	39,10					
н1452У	н1479У	30,74					
31:24:0905005:32							
1480	1481	66,18	—	согласовано			
1481	1463	19,17					
1463	1462	66,02					
1462	1480	19,25					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:24:0905005:15			:
№ 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						
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка.Ориентир - жилой дом, хозпостройка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Ровеньский, п. Ровеньки, ул. Красная, дом 25.				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 400 ± 29,00, 31:24:0905005:31 2 136,67 ± 16,18, 31:24:0905005:32 1 262,92 ± 12,44				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		16,18 + 12,44 = 29				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 400,00				

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:24:0905001:1550		
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					31:24:0905005:15 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:0905005:16 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
61	4 401,05	3 371,13	—	—	—	—	—
62	4 404,30	3 354,53	—	—			
63	4 416,99	3 324,48	—	—			
64	4 445,98	3 334,02	—	—			
65	4 441,77	3 346,78	—	—			
66	4 432,89	3 375,35	—	—			
67	4 430,66	3 374,81	—	—			
68	4 430,20	3 377,30	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
69	4 420,33	3 375,47	—	—	—	—	—
70	4 420,75	3 373,00	—	—			
71	4 407,65	3 370,48	—	—			
72	4 407,12	3 372,92	—	—			
73	4 402,23	3 372,00	—	—			
74	4 402,32	3 371,40	—	—			
н1429У	—	—	321 087,86	2 276 690,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1420У	—	—	321 097,85	2 276 673,67			
н1421У	—	—	321 123,63	2 276 686,53			
н1422У	—	—	321 118,42	2 276 698,19			
н1424У	—	—	321 103,42	2 276 729,15			
н1428У	—	—	321 074,25	2 276 719,05			
61	4 401,05	3 371,13	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1429У	н1420У	19,20	—	согласовано
н1420У	н1421У	28,81		
н1421У	н1422У	12,77		
н1422У	н1424У	34,40		
н1424У	н1428У	30,87		
н1428У	н1429У	32,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	обл. Белгородская, р-н Ровеньский, п. Ровеньки, ул. Красная, 29
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	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905005:59
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		31:24:0905005:16 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:0905005:18		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
121	320 742,67	2 276 614,18	320 742,67	2 276 614,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
129	320 741,79	2 276 617,56	320 741,79	2 276 617,56			
130	320 731,75	2 276 615,16	320 731,75	2 276 615,16			
131	320 732,38	2 276 612,96	320 732,38	2 276 612,96			
132	320 715,79	2 276 608,06	320 715,79	2 276 608,06			
133	320 721,20	2 276 586,15	320 721,20	2 276 586,15			
134	320 723,16	2 276 579,08	320 723,16	2 276 579,08			
135	320 739,15	2 276 524,12	320 739,15	2 276 524,12			
136	320 745,64	2 276 501,79	320 745,64	2 276 501,79			
137	320 791,50	2 276 344,39	320 791,50	2 276 344,39			
138	320 828,40	2 276 360,11	320 828,40	2 276 360,11			
124	320 807,39	2 276 425,49	320 807,39	2 276 425,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
139	320 770,86	2 276 511,24	320 770,86	2 276 511,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
122	320 748,32	2 276 588,29	320 748,32	2 276 588,29			
121	320 742,67	2 276 614,18	320 742,67	2 276 614,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
121	129	3,49	—	согласовано
129	130	10,32		
130	131	2,29		
131	132	17,30		
132	133	22,57		
133	134	7,34		
134	135	57,24		
135	136	23,25		
136	137	163,94		
137	138	40,11		
138	124	68,67		
124	139	93,21		
139	122	80,28		
122	121	26,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:24:0905005:18 :

№ 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	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Ровеньский, п. Ровеньки, ул. Красная, 7.

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				8 700 ± 33,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(8\,700,00)} = 33$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				8 700,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:24:0905006:101			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для 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					31:24:0905005:18 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:24:0905005:23 :			
Система координат МСК-31					Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
149	4 117,91	3 325,99	—	—	—	—	—
150	4 125,35	3 286,33	—	—			
151	4 152,89	3 194,77	—	—			
152	4 179,28	3 201,72	—	—			
153	4 146,49	3 324,97	—	—			
154	4 129,67	3 324,46	—	—			
155	4 127,96	3 324,35	—	—			
156	4 127,52	3 327,36	—	—			
106	—	—	320 842,34	2 276 529,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н107У	—	—	320 848,29	2 276 515,62			
н108У	—	—	320 878,77	2 276 525,75			
н109У	—	—	320 867,32	2 276 550,57			
н110У	—	—	320 849,98	2 276 588,33			
н111У	—	—	320 839,61	2 276 611,68			
н112У	—	—	320 829,01	2 276 635,95			
н113У	—	—	320 821,49	2 276 634,01			
н114У	—	—	320 817,80	2 276 634,07			
н115О	—	—	320 812,97	2 276 632,75			
н116У	—	—	320 812,19	2 276 635,68			
117	—	—	320 800,44	2 276 632,21			
118	—	—	320 810,04	2 276 602,60			
149	4 117,91	3 325,99	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:24:0905005:23:

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
106	н107У	15,01	—	согласовано
н107У	н108У	32,12		
н108У	н109У	27,33		
н109У	н110У	41,55		
н110У	н111У	25,55		
н111У	н112У	26,48		
н112У	н113У	7,77		
н113У	н114У	3,69		
н114У	н115О	5,01		
н115О	н116У	3,03		
н116У	117	12,25		
117	118	31,13		
118	106	80,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:24:0905005:23:

№ 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	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	обл. Белгородская, р-н Ровеньский, п. Ровеньки, ул. Красная, 13
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	3 800 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,800,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:24:0905005:63
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		31:24:0905005:23 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:175 :								
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
n1555O	—	—	—	320 768,01	2 276 609,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1556O	—	—	—	320 765,92	2 276 617,85	—		
n1557O	—	—	—	320 756,75	2 276 615,43	—		
n1558O	—	—	—	320 758,76	2 276 607,36	—		
n1555O	—	—	—	320 768,01	2 276 609,80	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:175 :								
№ 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				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:24:0905001			

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Красная 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					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:175 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:282 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n1653O	—	—	—	320 491,01	2 276 430,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
n1654O	—	—	—	320 494,24	2 276 422,23	—			
n1655O	—	—	—	320 502,23	2 276 425,69	—			
n1656O	—	—	—	320 499,07	2 276 433,57	—			
n1653O	—	—	—	320 491,01	2 276 430,23	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:282 :									
№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Димитрова ул, д 70
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:282 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:322 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1385О	—	—	—	321 376,58	2 276 547,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1386О	—	—	—	321 371,72	2 276 556,77	—		
н1387О	—	—	—	321 367,06	2 276 554,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1388О	—	—	—	321 366,13	2 276 556,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1389О	—	—	—	321 364,24	2 276 555,18	—		
н1390О	—	—	—	321 365,17	2 276 553,25	—		
н1391О	—	—	—	321 363,51	2 276 552,36	—		
н1392О	—	—	—	321 368,36	2 276 543,19	—		
н1385О	—	—	—	321 376,58	2 276 547,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:322 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Партизанская ул, д 25а
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 31:24:0905001:322 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:978:

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
н1355О	—	—	—	321 433,72	2 276 443,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1331О	—	—	—	321 430,20	2 276 451,66	—		
н1357О	—	—	—	321 422,15	2 276 448,10	—		
н1358О	—	—	—	321 426,49	2 276 438,29	—		
н1359О	—	—	—	321 430,54	2 276 440,10	—		
н1360О	—	—	—	321 429,92	2 276 441,56	—		
н1355О	—	—	—	321 433,72	2 276 443,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:978:

№ 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	—

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Партизанская ул, д 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:978 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1317 :		
Система координат МСК-31 Зона № 2		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1541О	—	—	—	320 851,16	2 276 634,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1542О	—	—	—	320 848,50	2 276 641,58	—		
н1543О	—	—	—	320 840,27	2 276 638,40	—		
н1544О	—	—	—	320 842,96	2 276 631,15	—		
н1541О	—	—	—	320 851,16	2 276 634,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1317 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:24:0905001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Красная 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 31:24:0905001:1317 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1550 :									
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	
n1482O	—	—	—	320 991,68	2 276 679,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1483О	—	—	—	321 000,10	2 276 682,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1484О	—	—	—	320 997,08	2 276 690,71	—		
н1485О	—	—	—	320 988,49	2 276 687,44	—		
н1482О	—	—	—	320 991,68	2 276 679,66	—		

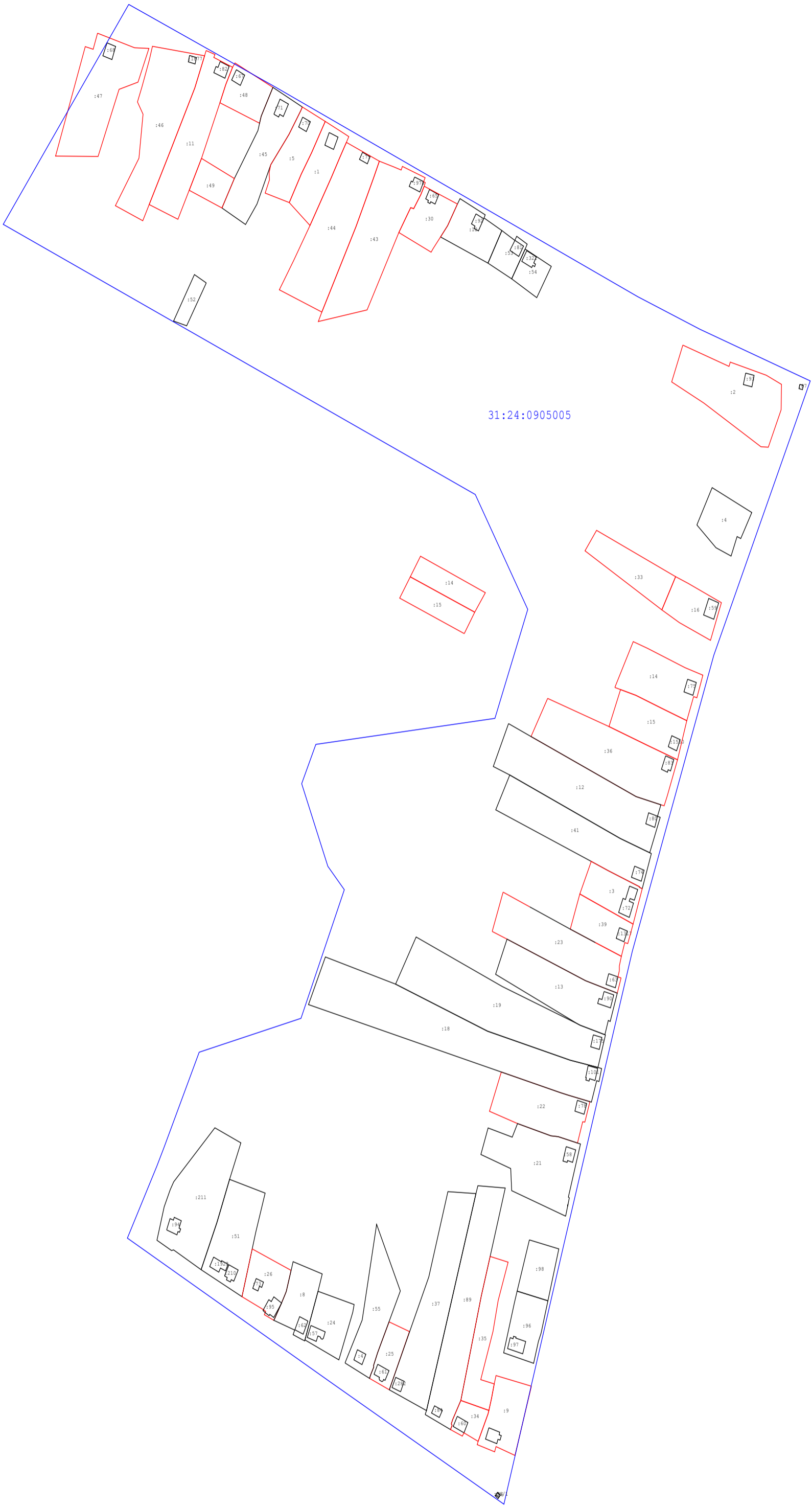
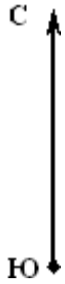
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1550 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:24:0905001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Ровеньский р-н, Ровеньки п, Красная ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:24:0905001:1550 :

1.	—
----	---

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								



Масштаб 1:3 000

- Условные обозначения:**
- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - номер кадастрового квартала
 - граница кадастрового квартала
 - кадастровый номер земельного участка
- : 2