

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:05:0804002

(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:

Договор субподряда № 02-2023, от 21 февраля 2023 г., документ выдан ООО «Белгородское землеустроительное проектно-изыскательское предприятие»

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 12 апреля 2023 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: Общество с ограниченной ответственностью ООО «Белгородское землеустроительное проектно-изыскательское предприятие»

основной государственный регистрационный номер: 1053107060181

идентификационный номер налогоплательщика: 3123120737

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):

belgorodzem@mail.ru

#### 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 "КТ", адрес: РФ, 394029, г. Воронеж, пр-кт Ленинский, д. 15, оф. 115а

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

Сорока Юрий Сергеевич

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:

052-205-440-05

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр:

НП002882, 27 марта 2020 г.

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

Саморегулируемая организация Ассоциация "Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Контактный телефон:

84732023880

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

394029, Воронежская обл, Воронеж г, Ленинский пр-кт, д 15, 115а офис, kt@gk-kt.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	12 декабря 2022 г.	****_***/*-****_*****	Кадастровый план территории	—
2	ПРОЧИЕ, выдан: ППК "Роскадастр"	3 марта 2023 г.	170-4421/2023-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—
3	ПРОЧИЕ, выдан: Управление архитектуры и градостроительства Белгородской области	8 апреля 2022 г.	204	Правила землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области(утвержденные распоряжением управления архитектуры и градостроительства Белгородской области)	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснения к карте-плану территории

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:05:0804002.

Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является договор субподряда №02-2023 от 21 февраля 2023 г.

При проведении работы были уточнены границы следующих земельных участков:

31:05:0804002:8, 31:05:0804002:10, 31:05:0804002:23, 31:05:0804002:24, 31:05:0804002:25, 31:05:0804002:28, 31:05:0804002:29, 31:05:0804002:33, 31:05:0804002:34, 31:05:0804002:36, 31:05:0804002:38, 31:05:0804002:40, 31:05:0804002:43, 31:05:0804002:44, 31:05:0804002:45, 31:05:0804002:47,

31:05:0804002:49, 31:05:0804002:51, 31:05:0804002:55, 31:05:0804002:56, 31:05:0804002:57, 31:05:0804002:62, 31:05:0804002:63, 31:05:0804002:68.

При уточнении местоположения границ земельных участков использовались Правила землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области (утвержденные распоряжением управления архитектуры и градостроительства Белгородской области №204 от 08.04.2022 г.) (далее – ПЗЗ).

Согласно ПЗЗ уточняемые земельные участки находятся в зоне Ж4 (зоны индивидуальной и сблокированной жилой застройки).

Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок):

минимальная площадь земельного участка – 1500 кв. м.;

максимальная площадь земельного участка – 4000 кв. м.

На нижеприведенные земельные участки были проведены работы по исправлению границ.

Так как при проведении геодезической съёмки с помощью спутниковой геодезической аппаратуры были получены координаты земельных участков, при этом их контуры совпадают с фактическими границами, существующие на местности 15 и более лет и закрепленные с использованием объектов искусственного происхождения (забор), но смещены на равное удаление от таких границ. Причиной смещения является тот факт, что при первоначальном обмере данных земельных участков предположительно использовался электронный тахеометр. При привязке земельных участков к государственным межевым знакам путем теодолитного хода были допущены ошибки в измерении угла перехода между опорными межевыми знаками и земельными участками, что повлекло за собой ошибки при вычислении координат поворотных точек границ земельных участков, существующих на сегодняшний день в сведениях ЕГРН. Этот факт является реестровой ошибкой, которая подлежит исправлению в данном карта-плане. При этом исправлялись следующие участки:

31:05:0804002:22, 31:05:0804002:27, 31:05:0804002:35, 31:05:0804002:42, 31:05:0804002:60, 31:05:0804002:64, 31:05:0804002:65.

Образование земельных участков не проводилось, так как утвержденный проект межевания территории отсутствует.

В процессе выполнения ККР проводились работы по выявлению местоположения объектов недвижимости исходя из адресных ориентиров, были получены документы из ГФД, выкопировки их технических паспортов домовладений, проводились работы совместно с органом самоуправления по выявлению точного местоположения таких объектов, направлялись извещения по средствам почтовой связи всем правообладателям, адреса для связи с которыми нам предоставили, то есть предпринимались все попытки выявить и идентифицировать объекты недвижимости для нанесения их границ в карта-план.

В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства:

31:05:0802001:111, 31:05:0802001:115, 31:05:0802001:145, 31:05:0802001:147, 31:05:0802001:228, 31:05:0802001:238, 31:05:0802001:239, 31:05:0802001:240, 31:05:0802001:359, 31:05:0802001:365, 31:05:0802001:399, 31:05:0802001:482, 31:05:0802001:642, 31:05:0802001:643, 31:05:0802001:755, 31:05:0802001:757, 31:05:0802001:789, 31:05:0802001:790, 31:05:0802001:921, 31:05:0802001:1000, 31:05:0802001:1007, 31:05:0802001:1082, 31:05:0802001:1131, 31:05:0802001:1138, 31:05:0802001:1140, 31:05:0802001:1163, 31:05:0804001:47, 31:05:0804002:84, 31:05:0804002:85, 31:05:0804002:86, 31:05:0804002:89, 31:05:0804002:91, 31:05:0804002:92, 31:05:0804002:95, 31:05:0804002:96, 31:05:0804002:97, 31:05:0804002:106, 31:05:0804002:108, 31:05:0804002:110, 31:05:0804002:111, 31:05:0804002:112, 31:05:0804002:115.

На следующие ОКСы были проведены работы по исправлению границ: 31:05:0804002:130, 31:05:0804002:103, 31:05:0804002:124, 31:05:0804002:131, 31:05:0804002:128, 31:05:0804002:129.

ОКС с кадастровым номером 31:05:0804002:93 дублирует сведения ЕГРН ОКС с кадастровым номером 31:05:0804002:86.

Определение координат поворотных точек границы контура сооружения производилось с использованием спутниковых геодезических приборов, поэтому в

соответствующих графах карта-плана указано только значение средней квадратической погрешности.

Ввиду того, что XML – схемы Росреестром не обновлены под нормы законодательства, действующего с 01.01.2017 г., некоторые реквизиты межевого плана невозможно включить в состав соответствующей XML – схемы или заполнить должным образом. В связи с этим, в приложение включен электронный образ межевого плана в виде файла в формате PDF, разделы и реквизиты которого заполнены в соответствии с «новыми» правилами оформления межевого плана.

### 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 2 марта 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть. 2-класс	Роговатое, пир.	МСК-31, зона 2	466 393,74	2 241 083,13	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть. 3 класс	Ястребок, пир.		459 242,96	2 239 739,90			
3	Государственная геодезическая сеть. 2-класс	Шаталовка, пир.		457 508,41	2 233 269,75			

#### 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	GNSS-приемник спутниковый геодезической многочастотный Trimble R8 III	5220487240	C-BIOM/11-11-2022/201869849 от 11.11.2022 г.
2	Аппаратура спутниковая геодезическая двухчастотная космических навигационных систем ГЛОНАСС/GPS Trimble Geo Explorer 6000	5344436252	C-BIOM/11-11-2022/201869851 от 11.11.2022 г.

**Сведения об уточняемых земельных участках**

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:0804002:8		:		
Система координат				МСК-31, зона 2				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			
н237У	—	—	466 319,24	2 241 406,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—			
н233У	—	—	466 317,88	2 241 325,57						
н232У	—	—	466 317,57	2 241 307,70						
н231У	—	—	466 317,83	2 241 284,19						
н236У	—	—	466 317,85	2 241 280,34						
н238У	—	—	466 359,90	2 241 280,53						
н239У	—	—	466 359,90	2 241 282,12						
н240У	—	—	466 359,85	2 241 285,04						
н241У	—	—	466 358,57	2 241 307,12						
н242У	—	—	466 356,88	2 241 405,54						
н237У	—	—	466 319,24	2 241 406,54						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:0804002:8		:	
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			
н237У	н233У	80,98	—	согласовано			
н233У	н232У	17,87					
н232У	н231У	23,51					
н231У	н236У	3,85					
н236У	н238У	42,05					
н238У	н239У	1,59					
н239У	н240У	2,92					
н240У	н241У	22,12					
н241У	н242У	98,43					
н242У	н237У	37,65					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							31:05:0804002:8
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая 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 (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		Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000				

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0804002:84		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:8 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:10 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
н216У	—	—	466 437,24	2 241 287,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н217У	—	—	466 437,39	2 241 307,56			
н218У	—	—	466 435,00	2 241 331,37			
н219У	—	—	466 430,67	2 241 330,92			
н220У	—	—	466 421,21	2 241 424,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н221У	—	—	466 409,17	2 241 423,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н222У	—	—	466 385,38	2 241 421,58			
н223У	—	—	466 389,02	2 241 362,14			
н224У	—	—	466 392,10	2 241 317,55			
н225У	—	—	466 393,10	2 241 294,70			
н226У	—	—	466 393,21	2 241 286,40			
н227У	—	—	466 408,25	2 241 286,50			
н228У	—	—	466 431,65	2 241 287,16			
н216У	—	—	466 437,24	2 241 287,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804002:10
:

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
н216У	н217У	20,01	—	согласовано
н217У	н218У	23,93		
н218У	н219У	4,35		
н219У	н220У	94,12		
н220У	н221У	12,08		
н221У	н222У	23,87		
н222У	н223У	59,55		
н223У	н224У	44,70		
н224У	н225У	22,87		
н225У	н226У	8,30		
н226У	н227У	15,04		
н227У	н228У	23,41		



1	2	3	4	5
н228У	н216У	5,60	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 447 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,447,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	447
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	31:05:0802001:145
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:05:0804002:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804002:23		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					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
71	—	—	466 280,98	2 241 283,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н79У	—	—	466 280,87	2 241 280,71			
н229У	—	—	466 280,86	2 241 273,92			
н230У	—	—	466 317,67	2 241 273,92			
н236У	—	—	466 317,85	2 241 280,34			
н231У	—	—	466 317,83	2 241 284,19			
н232У	—	—	466 317,57	2 241 307,70			
н233У	—	—	466 317,88	2 241 325,57			
н237У	—	—	466 319,24	2 241 406,54			
н234У	—	—	466 319,36	2 241 413,17			
н235У	—	—	466 283,77	2 241 414,44			
н76У	—	—	466 282,49	2 241 326,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
71	—	—	466 280,98	2 241 283,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:23 :

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
71	н79У	3,16	—	согласовано
н79У	н229У	6,79		
н229У	н230У	36,81		
н230У	н236У	6,42		
н236У	н231У	3,85		
н231У	н232У	23,51		
н232У	н233У	17,87		
н233У	н237У	80,98		
н237У	н234У	6,63		
н234У	н235У	35,61		
н235У	н76У	88,30		
н76У	71	42,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,000,00)} = 25$

1	2				3		
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				Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000		
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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:23 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:24 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
н84У	—	—	466 268,30	2 241 602,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н85У	—	—	466 268,86	2 241 608,02			
н86У	—	—	466 266,99	2 241 636,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н87У	—	—	466 283,23	2 241 635,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н88У	—	—	466 283,33	2 241 636,41			
н89У	—	—	466 290,35	2 241 636,22			
н90У	—	—	466 290,40	2 241 633,02			
н91У	—	—	466 307,49	2 241 631,67			
н92У	—	—	466 307,55	2 241 619,07			
н93У	—	—	466 308,98	2 241 603,84			
н94У	—	—	466 311,33	2 241 532,16			
н96У	—	—	466 271,22	2 241 532,10			
н97У	—	—	466 270,37	2 241 561,83			
н84У	—	—	466 268,30	2 241 602,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804002:24	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.			5		
1	2	3	4			
н84У	н85У	5,91	—	согласовано		
н85У	н86У	28,05				
н86У	н87У	16,26				
н87У	н88У	1,24				
н88У	н89У	7,02				
н89У	н90У	3,20				
н90У	н91У	17,14				
н91У	н92У	12,60				
н92У	н93У	15,30				

1	2	3	4	5
н93У	н94У	71,72	—	согласовано
н94У	н96У	40,11		
н96У	н97У	29,74		
н97У	н84У	40,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса ул, д 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\ 100 \pm 22,00$
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 <sup>2</sup>	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:24 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:25 :  
Система координат МСК-31, зона 2 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
н97У	—	—	466 270,37	2 241 561,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н84У	—	—	466 268,30	2 241 602,14			
н85У	—	—	466 268,86	2 241 608,02			
н86У	—	—	466 266,99	2 241 636,01			
н98У	—	—	466 249,99	2 241 639,05			
н99У	—	—	466 228,63	2 241 640,08			
1	—	—	466 212,39	2 241 638,85			
10	—	—	466 213,38	2 241 606,22			-
н100У	—	—	466 215,77	2 241 566,21			—
н97У	—	—	466 270,37	2 241 561,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:0804002:25		:	
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			
н97У	н84У	40,36	—	согласовано			
н84У	н85У	5,91					
н85У	н86У	28,05					
н86У	н98У	17,27					
н98У	н99У	21,38					
н99У	1	16,29					
1	10	32,65					
10	н100У	40,08					
н100У	н97У	54,78					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							31:05:0804002:25
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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 (Р ± ΔР), м²		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*√(4 100,00) = 22				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 100,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		ЛПХ				



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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:25 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:28 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
н269У	—	—	466 209,30	2 241 279,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н270У	—	—	466 209,50	2 241 281,55			
н271У	—	—	466 219,72	2 241 282,01			
н272У	—	—	466 219,21	2 241 294,74			
н273У	—	—	466 221,36	2 241 300,03			
н274У	—	—	466 222,29	2 241 305,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н275У	—	—	466 222,65	2 241 309,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н276У	—	—	466 221,93	2 241 328,17			
н277У	—	—	466 222,39	2 241 351,85			
н278У	—	—	466 187,42	2 241 354,24			
н279У	—	—	466 186,36	2 241 322,13			
н280У	—	—	466 186,82	2 241 299,54			
н281У	—	—	466 187,33	2 241 282,70			
н282У	—	—	466 189,87	2 241 282,56			
н283У	—	—	466 190,00	2 241 281,12			
н284У	—	—	466 202,29	2 241 281,06			
н285У	—	—	466 202,58	2 241 279,08			
н269У	—	—	466 209,30	2 241 279,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804002:28
:

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
н269У	н270У	2,48	—	согласовано
н270У	н271У	10,23		
н271У	н272У	12,74		
н272У	н273У	5,71		
н273У	н274У	5,32		
н274У	н275У	4,33		
н275У	н276У	18,60		

1	2	3	4	5
н276У	н277У	23,68	—	согласовано
н277У	н278У	35,05		
н278У	н279У	32,13		
н279У	н280У	22,59		
н280У	н281У	16,85		
н281У	н282У	2,54		
н282У	н283У	1,45		
н283У	н284У	12,29		
н284У	н285У	2,00		
н285У	н269У	6,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,500 \pm 18,00$
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 <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:28 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:29 : Система координат МСК-31, зона 2 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
н278У	—	—	466 187,42	2 241 354,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н279У	—	—	466 186,36	2 241 322,13			
н280У	—	—	466 186,82	2 241 299,54			
н281У	—	—	466 187,33	2 241 282,70			
н290У	—	—	466 187,35	2 241 275,86			
н291У	—	—	466 169,30	2 241 275,54			
н292У	—	—	466 169,26	2 241 282,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н293У	—	—	466 168,27	2 241 296,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н294У	—	—	466 165,85	2 241 312,03			
н295У	—	—	466 165,19	2 241 322,67			
н296У	—	—	466 164,78	2 241 325,75			
н304У	—	—	466 160,95	2 241 476,55			
н297У	—	—	466 160,25	2 241 504,18			
н298У	—	—	466 195,03	2 241 506,08			
н278У	—	—	466 187,42	2 241 354,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804002:29
:

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
н278У	н279У	32,13	—	согласовано
н279У	н280У	22,59		
н280У	н281У	16,85		
н281У	н290У	6,84		
н290У	н291У	18,05		
н291У	н292У	7,03		
н292У	н293У	14,41		
н293У	н294У	15,27		
н294У	н295У	10,66		
н295У	н296У	3,11		
н296У	н304У	150,85		
н304У	н297У	27,64		
н297У	н298У	34,83		
н298У	н278У	152,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:29 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 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	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	6 000 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\,000,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6 000,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:29 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804002:33		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					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
н296У	—	—	466 164,78	2 241 325,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н295У	—	—	466 165,19	2 241 322,67			
н294У	—	—	466 165,85	2 241 312,03			
н293У	—	—	466 168,27	2 241 296,95			
н292У	—	—	466 169,26	2 241 282,57			
н291У	—	—	466 169,30	2 241 275,54			
н299У	—	—	466 139,23	2 241 276,18			
300	—	—	466 139,46	2 241 277,16			
301	—	—	466 139,87	2 241 299,66			
302	—	—	466 141,16	2 241 316,96			
303	—	—	466 135,87	2 241 471,41			
н304У	—	—	466 160,95	2 241 476,55			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н296У	—	—	466 164,78	2 241 325,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:0804002:33		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.							
1	2	3	4			5		
н296У	н295У	3,11	—			согласовано		
н295У	н294У	10,66						
н294У	н293У	15,27						
н293У	н292У	14,41						
н292У	н291У	7,03						
н291У	н299У	30,08						
н299У	300	1,01						
300	301	22,50						
301	302	17,35						
302	303	154,54						
303	н304У	25,60						
н304У	н296У	150,85						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером								31:05:0804002:33
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 17			
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 (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			



1	2				3		
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				Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000		
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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:33 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:34 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
11	—	—	466 088,86	2 241 510,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	—	—	466 080,92	2 241 599,80			
13	—	—	466 080,63	2 241 604,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
14	—	—	466 079,30	2 241 614,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	—	—	466 078,66	2 241 629,75			
16	—	—	466 077,68	2 241 638,59			
н101У	—	—	466 109,83	2 241 639,96			
н102У	—	—	466 110,20	2 241 636,91			
н103У	—	—	466 115,65	2 241 637,00			
н104У	—	—	466 116,81	2 241 605,64			
н105У	—	—	466 121,07	2 241 510,71			
11	—	—	466 088,86	2 241 510,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804002:34
:

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
11	12	89,71	—	согласовано
12	13	5,02		
13	14	10,14		
14	15	14,90		
15	16	8,89		
16	н101У	32,18		
н101У	н102У	3,07		
н102У	н103У	5,45		
н103У	н104У	31,38		
н104У	н105У	95,03		
н105У	11	32,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:34 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса ул, д 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,500 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,500,00)} = 23$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:34 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804002:36		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					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
587	—	—	466 119,71	2 241 276,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
588	—	—	466 117,90	2 241 310,98			
н590У	—	—	466 108,96	2 241 457,94			
н591У	—	—	466 076,68	2 241 457,71			
н609У	—	—	466 077,60	2 241 439,65			
н592У	—	—	466 079,16	2 241 411,32			
н593У	—	—	466 081,62	2 241 364,95			
н594У	—	—	466 083,38	2 241 319,00			
н595У	—	—	466 083,38	2 241 315,29			
н596У	—	—	466 083,82	2 241 279,88			
н597У	—	—	466 084,13	2 241 274,97			
н598У	—	—	466 111,25	2 241 275,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
587	—	—	466 119,71	2 241 276,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:0804002:36	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
587	588	34,40	—		согласовано		
588	н590У	147,23					
н590У	н591У	32,28					
н591У	н609У	18,08					
н609У	н592У	28,37					
н592У	н593У	46,44					
н593У	н594У	45,98					
н594У	н595У	3,71					
н595У	н596У	35,41					
н596У	н597У	4,92					
н597У	н598У	27,12					
н598У	587	8,56					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:0804002:36	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с		
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 (Р ± ΔР), м²				6 100 ± 27,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(6 100,00) = 27		

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				6 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000		
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				31:05:0802001:790		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:36 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:38 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
н609У	—	—	466 077,60	2 241 439,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н592У	—	—	466 079,16	2 241 411,32			
н593У	—	—	466 081,62	2 241 364,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н594У	—	—	466 083,38	2 241 319,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н595У	—	—	466 083,38	2 241 315,29			
н596У	—	—	466 083,82	2 241 279,88			
н597У	—	—	466 084,13	2 241 274,97			
н610У	—	—	466 068,94	2 241 275,11			
н611У	—	—	466 050,92	2 241 274,98			
н612У	—	—	466 051,34	2 241 278,14			
н613У	—	—	466 051,60	2 241 300,01			
н614У	—	—	466 052,07	2 241 315,19			
н615У	—	—	466 051,44	2 241 363,94			
616	—	—	466 049,53	2 241 412,01			
н617У	—	—	466 048,32	2 241 436,69			
н609У	—	—	466 077,60	2 241 439,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804002:38
:

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
н609У	н592У	28,37	—	согласовано
н592У	н593У	46,44		
н593У	н594У	45,98		
н594У	н595У	3,71		
н595У	н596У	35,41		

1	2	3	4	5
н596У	н597У	4,92	—	согласовано
н597У	н610У	15,19		
н610У	н611У	18,02		
н611У	н612У	3,19		
н612У	н613У	21,87		
н613У	н614У	15,19		
н614У	н615У	48,75		
н615У	616	48,11		
616	н617У	24,71		
н617У	н609У	29,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,000 \pm 25,00$
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), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ
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				31:05:0802001:921		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:38 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:40 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
н110У	—	—	465 970,45	2 241 556,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н109У	—	—	465 968,47	2 241 620,43			
н108У	—	—	465 967,42	2 241 644,99			
н117У	—	—	465 983,95	2 241 644,53			
н118У	—	—	466 005,51	2 241 644,28			
н119У	—	—	466 004,91	2 241 619,85			
н120У	—	—	466 005,62	2 241 577,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н121У	—	—	466 007,25	2 241 531,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н122У	—	—	465 971,21	2 241 531,45			
н110У	—	—	465 970,45	2 241 556,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:40 :

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
н110У	н109У	64,08	—	согласовано
н109У	н108У	24,58		
н108У	н117У	16,54		
н117У	н118У	21,56		
н118У	н119У	24,44		
н119У	н120У	42,23		
н120У	н121У	45,91		
н121У	н122У	36,04		
н122У	н110У	24,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 100 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:05:0804002:40 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:43 :

Система координат МСК-31, зона 2 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
н106У	—	—	465 933,31	2 241 646,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н107У	—	—	465 955,78	2 241 647,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н108У	—	—	465 967,42	2 241 644,99			
н109У	—	—	465 968,47	2 241 620,43			
н110У	—	—	465 970,45	2 241 556,38			
н122У	—	—	465 971,21	2 241 531,45			
н111У	—	—	465 971,45	2 241 522,98			
н112У	—	—	465 939,14	2 241 523,21			
н113У	—	—	465 937,20	2 241 570,73			
114п	—	—	465 935,26	2 241 616,51			
н116У	—	—	465 933,63	2 241 625,16			
н115У	—	—	465 933,40	2 241 633,77			
н106У	—	—	465 933,31	2 241 646,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804002:43
:

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
н106У	н107У	22,51	—	согласовано
н107У	н108У	11,93		
н108У	н109У	24,58		
н109У	н110У	64,08		
н110У	н122У	24,94		
н122У	н111У	8,47		
н111У	н112У	32,31		

1	2	3	4	5
н112У	н113У	47,56	—	согласовано
н113У	114п	45,82		
114п	н116У	8,80		
н116У	н115У	8,61		
н115У	н106У	12,49		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:43 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 100 $\pm$ 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:43 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:44 :							
Система координат МСК-31, зона 2				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
н313У	—	—	466 010,34	2 241 274,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н517У	—	—	465 974,35	2 241 276,54			
н518У	—	—	465 967,05	2 241 276,54			
52	—	—	465 967,12	2 241 280,54			
н61У	—	—	465 967,12	2 241 292,59			
н62У	—	—	465 967,61	2 241 306,24			
н64У	—	—	465 966,57	2 241 307,57			
н519У	—	—	465 965,03	2 241 398,11			
н520У	—	—	466 002,28	2 241 396,71			
н306У	—	—	466 010,35	2 241 304,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н305У	—	—	466 010,64	2 241 279,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н313У	—	—	466 010,34	2 241 274,73			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:44 :

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
н313У	н517У	36,04	—	согласовано
н517У	н518У	7,30		
н518У	52	4,00		
52	н61У	12,05		
н61У	н62У	13,66		
н62У	н64У	1,69		
н64У	н519У	90,55		
н519У	н520У	37,28		
н520У	н306У	92,38		
н306У	н305У	25,46		
н305У	н313У	4,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:44 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,000,00)} = 25$

1	2				3		
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				Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				ЛПХ		
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				31:05:0804002:117		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:44 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:45 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
н197У	—	—	465 941,40	2 241 488,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н198У	—	—	465 942,52	2 241 460,83			
н199У	—	—	465 942,90	2 241 434,85			



1	2	3	4	5	6	7	8
54	—	—	465 943,98	2 241 408,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
53	—	—	465 966,16	2 241 409,10			
н307У	—	—	466 008,48	2 241 411,99			
н202У	—	—	466 006,45	2 241 439,65			
н203У	—	—	466 002,83	2 241 489,67			
н197У	—	—	465 941,40	2 241 488,74			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н197У	н198У	27,93	—	согласовано
н198У	н199У	25,98		
н199У	54	26,42		
54	53	22,19		
53	н307У	42,42		
н307У	н202У	27,73		
н202У	н203У	50,15		
н203У	н197У	61,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Новая 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²				5 000 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,000,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000		
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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:05:0804002:45</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:05:0804002:47</u> :							
Система координат <u>МСК-31, зона 2</u> Зона № <u>2</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

1	2	3	4	5	6	7	8
н394У	—	—	465 875,14	2 241 442,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н395О	—	—	465 875,30	2 241 459,05			
н396У	—	—	465 892,03	2 241 458,78			
н397У	—	—	465 908,93	2 241 459,86			
н398У	—	—	465 908,15	2 241 480,01			
н399У	—	—	465 928,36	2 241 480,31			
н400У	—	—	465 929,70	2 241 446,14			
н401У	—	—	465 931,11	2 241 407,74			
55	—	—	465 926,57	2 241 407,45			
н403У	—	—	465 927,57	2 241 374,42			
н404У	—	—	465 875,05	2 241 374,99			
н405У	—	—	465 874,22	2 241 420,03			
н394У	—	—	465 875,14	2 241 442,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:47 :

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
н394У	н395О	16,46	—	согласовано
н395О	н396У	16,73		
н396У	н397У	16,93		
н397У	н398У	20,17		
н398У	н399У	20,21		

1	2	3	4	5
н399У	н400У	34,20	—	согласовано
н400У	н401У	38,43		
н401У	55	4,55		
55	н403У	33,05		
н403У	н404У	52,52		
н404У	н405У	45,05		
н405У	н394У	22,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Новая ул, д 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,000 \pm 25,00$
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), м²	5 000,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
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	—

1.	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:47 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:49 :							
Система координат МСК-31, зона 2				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
н415У	—	—	465 874,45	2 241 458,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н416У	—	—	465 856,05	2 241 458,54			
н417У	—	—	465 845,40	2 241 462,33			
н418У	—	—	465 829,35	2 241 462,81			
н419У	—	—	465 828,94	2 241 456,83			
н420У	—	—	465 829,86	2 241 369,05			
н422У	—	—	465 874,85	2 241 370,11			
н404У	—	—	465 875,05	2 241 374,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н405У	—	—	465 874,22	2 241 420,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н421У	—	—	465 874,35	2 241 445,85			
н415У	—	—	465 874,45	2 241 458,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804002:49
:

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
н415У	н416У	18,40	—	согласовано
н416У	н417У	11,30		
н417У	н418У	16,06		
н418У	н419У	5,99		
н419У	н420У	87,78		
н420У	н422У	45,00		
н422У	н404У	4,88		
н404У	н405У	45,05		
н405У	н421У	25,82		
н421У	н415У	12,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804002:49
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Новая 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 (Р ± ΔР), м²	4 100 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:05:0804002:49 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:51 :

Система координат МСК-31, зона 2 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
н420У	—	—	465 829,86	2 241 369,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н419У	—	—	465 828,94	2 241 456,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н418У	—	—	465 829,35	2 241 462,81			
н423У	—	—	465 800,81	2 241 464,09			
н424У	—	—	465 799,61	2 241 467,67			
н425У	—	—	465 796,34	2 241 469,50			
н426У	—	—	465 783,19	2 241 470,44			
н427У	—	—	465 782,82	2 241 457,73			
428	—	—	465 782,72	2 241 456,02			
429	—	—	465 783,63	2 241 439,04			
н430У	—	—	465 783,97	2 241 356,30			
н431У	—	—	465 829,81	2 241 356,89			
н420У	—	—	465 829,86	2 241 369,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:51 :

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
н420У	н419У	87,78	—	согласовано
н419У	н418У	5,99		
н418У	н423У	28,57		
н423У	н424У	3,78		
н424У	н425У	3,75		
н425У	н426У	13,18		
н426У	н427У	12,72		



1	2	3	4	5
н427У	428	1,71	—	согласовано
428	429	17,00		
429	н430У	82,74		
н430У	н431У	45,84		
н431У	н420У	12,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:51 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский городской округ, с. Роговатое, ул. Новая, 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$5\,000 \pm 25,00$
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 <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ
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	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:51 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:55 :							
Система координат МСК-31, зона 2				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
314	—	—	465 766,99	2 241 345,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н315У	—	—	465 771,31	2 241 336,78			
н316У	—	—	465 770,21	2 241 298,23			
н317У	—	—	465 770,37	2 241 274,57			
н318У	—	—	465 740,76	2 241 273,47			
н319У	—	—	465 702,59	2 241 274,11			
н320У	—	—	465 700,66	2 241 296,41			
н321У	—	—	465 699,95	2 241 345,74			
314	—	—	465 766,99	2 241 345,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:55 :				
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
314	н315У	9,79	—	согласовано
н315У	н316У	38,57		
н316У	н317У	23,66		
н317У	н318У	29,63		
н318У	н319У	38,18		
н319У	н320У	22,38		
н320У	н321У	49,34		
н321У	314	67,04		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:55 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 35	
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 (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		Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		ЛПХ	

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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:55 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:56 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
н321У	—	—	465 699,95	2 241 345,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н320У	—	—	465 700,66	2 241 296,41			
н319У	—	—	465 702,59	2 241 274,11			
н324У	—	—	465 701,84	2 241 272,84			
н325У	—	—	465 681,71	2 241 271,74			
н326У	—	—	465 681,71	2 241 269,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н327У	—	—	465 673,14	2 241 269,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н328У	—	—	465 672,98	2 241 271,23			
н329У	—	—	465 659,27	2 241 271,11			
н330У	—	—	465 659,22	2 241 270,03			
н331У	—	—	465 649,16	2 241 269,26			
н332У	—	—	465 648,85	2 241 270,60			
333	—	—	465 646,20	2 241 270,32			
334	—	—	465 644,70	2 241 283,74			
335	—	—	465 642,34	2 241 299,21			
336	—	—	465 640,67	2 241 359,13			
н337У	—	—	465 699,79	2 241 354,77			
н321У	—	—	465 699,95	2 241 345,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804002:56
:

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
н321У	н320У	49,34	—	согласовано
н320У	н319У	22,38		
н319У	н324У	1,47		
н324У	н325У	20,16		
н325У	н326У	1,90		
н326У	н327У	8,58		
н327У	н328У	1,86		

1	2	3	4	5
н328У	н329У	13,71	—	согласовано
н329У	н330У	1,08		
н330У	н331У	10,09		
н331У	н332У	1,38		
н332У	333	2,66		
333	334	13,50		
334	335	15,65		
335	336	59,94		
336	н337У	59,28		
н337У	н321У	9,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,000 \pm 25,00$
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), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:56 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:57 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
н532У	—	—	465 883,75	2 241 613,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н533У	—	—	465 882,49	2 241 629,06			
н534У	—	—	465 883,37	2 241 628,98			
н535О	—	—	465 882,13	2 241 645,31			
н536О	—	—	465 881,93	2 241 648,94			
н537О	—	—	465 877,04	2 241 648,82			
н538У	—	—	465 868,83	2 241 648,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н539У	—	—	465 851,81	2 241 649,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н540У	—	—	465 851,83	2 241 646,03			
н541У	—	—	465 852,63	2 241 626,02			
н542У	—	—	465 852,14	2 241 623,97			
н543У	—	—	465 853,83	2 241 616,48			
н544У	—	—	465 854,20	2 241 611,17			
н545У	—	—	465 859,83	2 241 560,01			
н546У	—	—	465 867,35	2 241 485,31			
н547У	—	—	465 899,45	2 241 490,13			
548	—	—	465 893,60	2 241 536,04			
549	—	—	465 891,05	2 241 555,58			
н550У	—	—	465 886,40	2 241 596,41			
н532У	—	—	465 883,75	2 241 613,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:57 :

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
н532У	н533У	15,30	—	согласовано
н533У	н534У	0,88		
н534У	н535О	16,38		
н535О	н536О	3,64		
н536О	н537О	4,89		



1	2	3	4	5
н537О	н538У	8,21	—	согласовано
н538У	н539У	17,03		
н539У	н540У	3,55		
н540У	н541У	20,03		
н541У	н542У	2,11		
н542У	н543У	7,68		
н543У	н544У	5,32		
н544У	н545У	51,47		
н545У	н546У	75,08		
н546У	н547У	32,46		
н547У	548	46,28		
548	549	19,71		
549	н550У	41,09		
н550У	н532У	17,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,000 \pm 25,00$
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), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0802001:1007		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:57 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:62 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
170	—	—	465 781,80	2 241 495,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
171	—	—	465 780,43	2 241 520,63			
172	—	—	465 777,96	2 241 605,30			
173	—	—	465 778,85	2 241 611,13			
174	—	—	465 778,51	2 241 614,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
175	—	—	465 777,87	2 241 614,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
661	—	—	465 777,47	2 241 631,82			
176	—	—	465 777,58	2 241 646,41			
н177У	—	—	465 777,42	2 241 647,17			
н178У	—	—	465 758,47	2 241 646,31			
н179У	—	—	465 758,07	2 241 649,73			
н180У	—	—	465 748,32	2 241 649,12			
н181У	—	—	465 748,44	2 241 646,25			
н126У	—	—	465 747,20	2 241 646,31			
н125У	—	—	465 747,51	2 241 633,70			
н124У	—	—	465 748,54	2 241 629,15			
н123У	—	—	465 748,99	2 241 613,51			
н140У	—	—	465 753,28	2 241 564,39			
н139У	—	—	465 759,15	2 241 480,64			
н183У	—	—	465 759,13	2 241 476,39			
н182У	—	—	465 782,31	2 241 477,72			
170	—	—	465 781,80	2 241 495,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:62 :

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
170	171	25,33	—	согласовано
171	172	84,71		
172	173	5,90		
173	174	3,60		
174	175	0,64		
175	661	17,13		
661	176	14,59		
176	н177У	0,78		
н177У	н178У	18,97		
н178У	н179У	3,44		
н179У	н180У	9,77		
н180У	н181У	2,87		
н181У	н126У	1,24		
н126У	н125У	12,61		
н125У	н124У	4,67		
н124У	н123У	15,65		
н123У	н140У	49,31		
н140У	н139У	83,96		
н139У	н183У	4,25		
н183У	н182У	23,22		
н182У	170	17,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:62 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с
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 ± ΔP), м²				4 477 ± 23,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 477,00) = 23		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				523		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000		
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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:62 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:63 :							
Система координат МСК-31, зона 2 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
н123У	—	—	465 748,99	2 241 613,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н124У	—	—	465 748,54	2 241 629,15			
н125У	—	—	465 747,51	2 241 633,70			
н126У	—	—	465 747,20	2 241 646,31			
н127У	—	—	465 730,27	2 241 645,70			
н128У	—	—	465 730,27	2 241 648,19			
н129У	—	—	465 722,78	2 241 647,76			
н130У	—	—	465 722,82	2 241 645,97			
н131У	—	—	465 717,24	2 241 645,97			
н132У	—	—	465 716,92	2 241 649,07			
146	—	—	465 711,92	2 241 648,77			
147	—	—	465 715,70	2 241 624,21			
148	—	—	465 719,01	2 241 606,66			
149	—	—	465 723,94	2 241 561,45			
150	—	—	465 728,72	2 241 515,62			
151	—	—	465 731,52	2 241 478,77			
н139У	—	—	465 759,15	2 241 480,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н140У	—	—	465 753,28	2 241 564,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н123У	—	—	465 748,99	2 241 613,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:63 :

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
н123У	н124У	15,65	—	согласовано
н124У	н125У	4,67		
н125У	н126У	12,61		
н126У	н127У	16,94		
н127У	н128У	2,49		
н128У	н129У	7,50		
н129У	н130У	1,79		
н130У	н131У	5,58		
н131У	н132У	3,12		
н132У	146	5,01		
146	147	24,85		
147	148	17,86		
148	149	45,48		
149	150	46,08		
150	151	36,96		
151	н139У	27,69		
н139У	н140У	83,96		
н140У	н123У	49,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:63 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 000 $\pm$ 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:05:0804002:63</u> :		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804002:68		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					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
н159У	—	—	465 541,50	2 241 606,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н160У	—	—	465 541,32	2 241 610,26			
н161У	—	—	465 539,04	2 241 635,31			
н162У	—	—	465 543,65	2 241 635,64			
н163У	—	—	465 564,19	2 241 638,33			
н164У	—	—	465 584,26	2 241 640,00			
н165У	—	—	465 584,97	2 241 625,91			
н166У	—	—	465 586,41	2 241 614,68			
н167У	—	—	465 590,80	2 241 549,66			
н168У	—	—	465 593,25	2 241 524,77			
н169У	—	—	465 554,22	2 241 519,01			
н159У	—	—	465 541,50	2 241 606,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:68 :				
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
н159У	н160У	4,00	—	согласовано
н160У	н161У	25,15		
н161У	н162У	4,62		
н162У	н163У	20,72		
н163У	н164У	20,14		
н164У	н165У	14,11		
н165У	н166У	11,32		
н166У	н167У	65,17		
н167У	н168У	25,01		
н168У	н169У	39,45		
н169У	н159У	88,17		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:68 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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 (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	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = Р <sub>мин</sub> = 1 500 Р <sub>макс</sub> = Р <sub>макс</sub> = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:05:0804002:68</u> <b>:</b>		
1.	—	

### Сведения об образуемых земельных участках

<b>1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка</b> _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
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

<b>2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка</b> _____ : <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

<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> _____ : <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 (Р <sub>мин</sub> ) и (Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = Р <sub>макс</sub> =
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					31:05:0804002:22			
Система координат МСК-31, зона 2					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	
71	466 282,66	2 241 282,09	466 280,98	2 241 283,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
н76У	—	—	466 282,49	2 241 326,15				
н235У	—	—	466 283,77	2 241 414,44				
72	466 284,05	2 241 433,36	466 284,05	2 241 433,36				
73	466 249,94	2 241 434,70	466 249,94	2 241 434,70				
н77У	—	—	466 250,13	2 241 327,13				
74	466 250,99	2 241 281,97	466 249,99	2 241 285,44				
н78У	—	—	466 249,77	2 241 282,22				
н79У	—	—	466 280,87	2 241 280,71				
71	466 282,66	2 241 282,09	466 280,98	2 241 283,87				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								31:05:0804002:22
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
71	н76У	42,31	—	согласовано
н76У	н235У	88,30		
н235У	72	18,92		
72	73	34,14		
73	н77У	107,57		
н77У	74	41,69		
74	н78У	3,23		
н78У	н79У	31,14		
н79У	71	3,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с
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 <sup>2</sup>	$5\,000 \pm 25,00$
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 <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
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	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:05:0804002:22 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:05:0804002:27 :					
Система координат		МСК-31, зона 2		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	466 213,58	2 241 637,87	466 212,39	2 241 638,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	466 191,74	2 241 639,51	466 191,69	2 241 640,06			
3	466 183,31	2 241 639,62	466 182,50	2 241 640,52			
4	466 170,26	2 241 639,31	466 170,34	2 241 640,07			
5	466 170,47	2 241 630,44	466 171,71	2 241 628,11			
6	466 173,25	2 241 617,12	466 174,38	2 241 617,48			
7	466 180,67	2 241 569,17	466 180,02	2 241 568,65			
8	466 187,43	2 241 524,74	466 187,43	2 241 524,74			-



1	2	3	4	5	6	7	8
9	466 217,94	2 241 529,70	466 217,94	2 241 529,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
10	466 213,38	2 241 606,22	466 213,38	2 241 606,22			
1	466 213,58	2 241 637,87	466 212,39	2 241 638,85			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804002:27
:

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
1	2	20,74	—	согласовано
2	3	9,20		
3	4	12,17		
4	5	12,04		
5	6	10,96		
6	7	49,15		
7	8	44,53		
8	9	30,91		
9	10	76,66		
10	1	32,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804002:27
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса ул
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 (Р ± ΔР), м²	4 100 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:05:0804002:27 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:35 :

Система координат МСК-31, зона 2 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
11	466 088,86	2 241 510,44	466 088,86	2 241 510,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
12	466 081,21	2 241 600,68	466 080,92	2 241 599,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	466 081,50	2 241 604,34	466 080,63	2 241 604,81			
14	466 080,26	2 241 611,53	466 079,30	2 241 614,86			
15	466 079,66	2 241 629,85	466 078,66	2 241 629,75			
16	466 078,79	2 241 638,22	466 077,68	2 241 638,59			
17	466 060,67	2 241 638,75	466 060,67	2 241 638,75			
18	466 059,72	2 241 626,78	466 059,72	2 241 626,78			
19	466 060,76	2 241 625,77	466 060,76	2 241 625,77			
20	466 060,62	2 241 615,48	466 059,65	2 241 615,69			
21	466 060,26	2 241 605,18	466 059,56	2 241 605,78			
22	466 064,89	2 241 510,70	466 064,89	2 241 510,70			
11	466 088,86	2 241 510,44	466 088,86	2 241 510,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804002:35
:

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
11	12	89,71	—	согласовано
12	13	5,02		
13	14	10,14		
14	15	14,90		
15	16	8,89		
16	17	17,01		
17	18	12,01		

1	2	3	4	5
18	19	1,45	—	согласовано
19	20	10,14		
20	21	9,91		
21	22	95,23		
22	11	23,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с
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 <sup>2</sup>	$2\,757 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,757,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 757,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804002:35

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:42

Система координат МСК-31, зона 2Зона № 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
48	465 942,12	2 241 276,07	465 942,12	2 241 276,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	465 942,61	2 241 276,07	465 942,61	2 241 276,07			
50	465 948,40	2 241 276,12	465 948,40	2 241 276,12			
51	465 948,37	2 241 280,13	465 948,37	2 241 280,13			
52	465 965,99	2 241 280,40	465 967,12	2 241 280,54			
н61У	—	—	465 967,12	2 241 292,59			
н62У	—	—	465 967,61	2 241 306,24			
н64У	—	—	465 966,57	2 241 307,57			
н519У	—	—	465 965,03	2 241 398,11			
53	465 966,16	2 241 409,10	465 966,16	2 241 409,10			
54	465 943,98	2 241 408,45	465 943,98	2 241 408,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
55	465 926,57	2 241 407,45	465 926,57	2 241 407,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	465 928,17	2 241 354,77	465 928,17	2 241 354,77			
57	465 934,93	2 241 354,92	465 934,93	2 241 354,92			
58	465 941,01	2 241 303,28	465 941,01	2 241 303,28			
59	465 942,30	2 241 300,27	465 942,30	2 241 300,27			
48	465 942,12	2 241 276,07	465 942,12	2 241 276,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:42 :

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
48	49	0,49	—	согласовано
49	50	5,79		
50	51	4,01		
51	52	18,75		
52	н61У	12,05		
н61У	н62У	13,66		
н62У	н64У	1,69		
н64У	н519У	90,55		
н519У	53	11,05		
53	54	22,19		
54	55	17,44		
55	56	52,70		
56	57	6,76		
57	58	52,00		
58	59	3,27		
59	48	24,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804002:42 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с
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 <sup>2</sup>	4 100 $\pm$ 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:05:0804002:42 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804002:60		
Система координат		МСК-31, зона 2			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
27	465 844,65	2 241 483,18	465 847,10	2 241 482,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	465 840,85	2 241 521,84	465 840,85	2 241 521,84			
29	465 835,25	2 241 566,70	465 835,25	2 241 566,70			
30	465 829,79	2 241 609,25	465 829,79	2 241 609,25			
н41У	—	—	465 828,46	2 241 614,70			
н40У	—	—	465 827,21	2 241 614,65			
31	465 826,39	2 241 647,27	465 825,15	2 241 647,12			
32	465 826,25	2 241 650,71	465 824,91	2 241 650,60			
33	465 802,90	2 241 650,72	465 802,90	2 241 650,72			
34	465 802,69	2 241 636,47	465 802,69	2 241 636,47			
35	465 804,25	2 241 599,70	465 804,25	2 241 599,70			
36	465 806,48	2 241 561,54	465 806,48	2 241 561,54			



1	2	3	4	5	6	7	8
37	465 811,38	2 241 480,94	465 811,38	2 241 480,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	465 844,65	2 241 483,18	465 847,10	2 241 482,34			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:60 :

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
27	28	39,99	—	согласовано
28	29	45,21		
29	30	42,90		
30	н41У	5,61		
н41У	н40У	1,25		
н40У	31	32,54		
31	32	3,49		
32	33	22,01		
33	34	14,25		
34	35	36,80		
35	36	38,23		
36	37	80,75		
37	27	35,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса ул, д. 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 873 ± 24,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,873,00)} = 24$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 873,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000		
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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>					31:05:0804002:60 :		
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					31:05:0804002:64 :		
Система координат МСК-31, зона 2					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
141	465 707,54	2 241 526,83	465 703,81	2 241 515,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
152	465 712,66	2 241 477,20	465 706,43	2 241 478,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
151	465 737,24	2 241 476,30	465 731,52	2 241 478,77			
150	465 734,84	2 241 498,62	465 728,72	2 241 515,62			
149	465 725,68	2 241 563,82	465 723,94	2 241 561,45			
148	465 719,01	2 241 606,66	465 719,01	2 241 606,66			
147	465 715,70	2 241 624,21	465 715,70	2 241 624,21			
146	465 711,92	2 241 648,77	465 711,92	2 241 648,77			
145	465 689,01	2 241 646,56	465 689,01	2 241 646,56			
144	465 693,23	2 241 620,55	465 693,23	2 241 620,55			
143	465 696,12	2 241 607,16	465 696,12	2 241 607,16			
142	465 698,21	2 241 594,15	465 698,21	2 241 594,15			
141	465 707,54	2 241 526,83	465 703,81	2 241 515,68			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:64 :

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
141	152	36,93	—	согласовано
152	151	25,09		
151	150	36,96		
150	149	46,08		
149	148	45,48		
148	147	17,86		
147	146	24,85		

1	2	3	4	5
146	145	23,02	—	согласовано
145	144	26,35		
144	143	13,70		
143	142	13,18		
142	141	78,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 000 $\pm$ 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	Земли общего пользования

1	2				3			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:0804002:64			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804002:65			:
Система координат МСК-31, зона 2					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	
145	465 689,01	2 241 646,56	465 689,01	2 241 646,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
153	465 660,49	2 241 643,66	465 660,49	2 241 643,66				
154	465 659,61	2 241 640,14	465 659,61	2 241 640,14				
155	465 660,83	2 241 630,56	465 660,83	2 241 630,56				
156	465 663,01	2 241 618,87	465 663,01	2 241 618,87				
157	465 664,17	2 241 603,41	465 664,17	2 241 603,41				
158	465 672,37	2 241 517,05	465 672,37	2 241 517,05				
141	465 707,54	2 241 526,83	465 703,81	2 241 515,68				
142	465 698,21	2 241 594,15	465 698,21	2 241 594,15				
143	465 696,12	2 241 607,16	465 696,12	2 241 607,16				

1	2	3	4	5	6	7	8
144	465 693,23	2 241 620,55	465 693,23	2 241 620,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
145	465 689,01	2 241 646,56	465 689,01	2 241 646,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:65 :

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
145	153	28,67	—	согласовано
153	154	3,63		
154	155	9,66		
155	156	11,89		
156	157	15,50		
157	158	86,75		
158	141	31,47		
141	142	78,67		
142	143	13,18		
143	144	13,70		
144	145	26,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804002:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса ул
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 100 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:05:0804002:65 :</b>
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:111 :									
Система координат МСК-31, зона2 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	
н670О	—	—	—	465 675,35	2 241 632,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н671О	—	—	—	465 674,66	2 241 640,09	—			
н672О	—	—	—	465 665,37	2 241 639,20	—			
н673О	—	—	—	465 666,07	2 241 631,89	—			
н670О	—	—	—	465 675,35	2 241 632,77	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:111 :									
№ 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				31:05:0804002:65				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0804002				



1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса ул, д 44			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:111 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:115 :								
Система координат МСК-31, зона2 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
н682О	—	—	—	466 290,42	2 241 624,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н683О	—	—	—	466 291,11	2 241 632,84	—		
н684О	—	—	—	466 283,31	2 241 633,51	—		
н685О	—	—	—	466 282,62	2 241 625,42	—		
н682О	—	—	—	466 290,42	2 241 624,74	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:115 :								
№ 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	31:05:0804002:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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** 31:05:0802001:115 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:145 :

Система координат <u>МСК-31, зона2</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
н204О	—	—	—	466 418,64	2 241 287,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н205О	—	—	—	466 418,68	2 241 300,03	—		
н206О	—	—	—	466 407,83	2 241 300,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н207О	—	—	—	466 407,79	2 241 287,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н204О	—	—	—	466 418,64	2 241 287,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:145 :

№ 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	31:05:0804002:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая 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** 31:05:0802001:145 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:147 :

Система координат				МСК-31, зона2			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
н714О	—	—	—	466 235,96	2 241 295,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н705О	—	—	—	466 249,58	2 241 294,35	—		
н704О	—	—	—	466 248,93	2 241 285,59	—		
н707О	—	—	—	466 241,02	2 241 286,17	—		
н717О	—	—	—	466 241,07	2 241 286,92	—		
н711О	—	—	—	466 237,43	2 241 287,24	—		
н717О	—	—	—	466 237,46	2 241 290,25	—		
н715О	—	—	—	466 235,62	2 241 290,38	—		
н714О	—	—	—	466 235,96	2 241 295,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:147 :

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

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 11				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:147 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:228 :										
Система координат МСК-31, зона2 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		
н762О	—	—	—	466 604,83	2 241 417,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н769О	—	—	—	466 604,89	2 241 415,07	—				
н767О	—	—	—	466 609,72	2 241 415,14	—				
н766О	—	—	—	466 609,77	2 241 411,29	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7700	—	—	—	466 604,99	2 241 411,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н7610	—	—	—	466 605,09	2 241 407,77	—		
н7640	—	—	—	466 598,14	2 241 407,57	—		
н7630	—	—	—	466 597,89	2 241 416,85	—		
н7620	—	—	—	466 604,83	2 241 417,05	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:228 :

№ 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	31:05:0804002:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Зеленая 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** 31:05:0802001:228 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0802001:238	
Система координат				МСК-31, зона2			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
н657О	—	—	—	465 838,80	2 241 637,58	—	Аналитический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н658О	—	—	—	465 838,95	2 241 646,45	—		
н659О	—	—	—	465 832,57	2 241 646,56	—		
н660О	—	—	—	465 832,42	2 241 637,69	—		
н657О	—	—	—	465 838,80	2 241 637,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0802001:238	
№ 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				31:05:0804002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса ул, д 32			
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 31:05:0802001:238 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:239 :								
Система координат МСК-31, зона2				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
н701О	—	—	—	466 342,04	2 241 625,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н703О	—	—	—	466 343,54	2 241 625,71	—		
н697О	—	—	—	466 343,61	2 241 630,38	—		
н696О	—	—	—	466 351,12	2 241 630,26	—		
н695О	—	—	—	466 350,99	2 241 621,83	—		
н702О	—	—	—	466 342,01	2 241 622,06	—		
н701О	—	—	—	466 342,04	2 241 625,72	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:239 :								
№ 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					31:05:0804002:17									
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002									
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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						31:05:0802001:239 :									
1.						—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:05:0802001:240 :									
Система координат						МСК-31, зона2					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							
н688О	—	—	—	466 310,59	2 241 631,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$							
н687О	—	—	—	466 317,71	2 241 631,24	—									
н694О	—	—	—	466 317,50	2 241 627,39	—									
н691О	—	—	—	466 319,11	2 241 627,28	—									

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н690О	—	—	—	466 318,80	2 241 622,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н689О	—	—	—	466 310,13	2 241 623,41	—		
н688О	—	—	—	466 310,59	2 241 631,64	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:240 :

№ 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	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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** 31:05:0802001:240 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:359 :

Система координат			МСК-31, зона2				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
н561О	—	—	—	466 098,90	2 241 639,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н568О	—	—	—	466 099,14	2 241 635,09	—		
н565О	—	—	—	466 100,55	2 241 635,16	—		
н564О	—	—	—	466 100,75	2 241 630,50	—		
н563О	—	—	—	466 091,48	2 241 629,73	—		
н562О	—	—	—	466 090,94	2 241 638,78	—		
н561О	—	—	—	466 098,90	2 241 639,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:359 :

№ 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	31:05:0804002:34

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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 31:05:0802001:359 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:365 :										
Система координат МСК-31, зона2 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		
н674О	—	—	—	465 553,90	2 241 633,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н675О	—	—	—	465 554,62	2 241 624,61	—				
н676О	—	—	—	465 564,53	2 241 625,43	—				
н677О	—	—	—	465 563,81	2 241 634,10	—				
н674О	—	—	—	465 553,90	2 241 633,27	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:365 :									
№ 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					31:05:0804002:68			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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 31:05:0802001:365 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:399 :									
Система координат МСК-31, зона2 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	
н245О	—	—	—	466 381,26	2 241 302,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н247О	—	—	—	466 381,30	2 241 295,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н213О	—	—	—	466 386,49	2 241 295,34	—		
н212О	—	—	—	466 386,76	2 241 286,24	—		
н215О	—	—	—	466 378,73	2 241 286,01	—		
н248О	—	—	—	466 378,60	2 241 290,69	—		
н243О	—	—	—	466 376,35	2 241 290,68	—		
н246О	—	—	—	466 376,29	2 241 302,36	—		
н245О	—	—	—	466 381,26	2 241 302,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

31:05:0802001:399

:

№ 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	31:05:0804002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 3		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:399 :								
1. —								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:482 :								
Система координат МСК-31, зона2Зона № 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
н639О	—	—	—	465 922,50	2 241 646,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н638О	—	—	—	465 922,85	2 241 635,53	—		
н646О	—	—	—	465 919,85	2 241 635,44	—		
н645О	—	—	—	465 919,79	2 241 632,85	—		
н644О	—	—	—	465 914,53	2 241 632,97	—		
н647О	—	—	—	465 914,59	2 241 635,27	—		
н641О	—	—	—	465 913,60	2 241 635,24	—		





1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:642 :

Система координат			МСК-31, зона2				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
н744О	—	—	—	465 747,85	2 241 453,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н743О	—	—	—	465 757,57	2 241 453,13	—		
н750О	—	—	—	465 757,44	2 241 449,00	—		
н747О	—	—	—	465 760,21	2 241 448,91	—		
н746О	—	—	—	465 760,05	2 241 443,94	—		
н745О	—	—	—	465 747,56	2 241 444,39	—		
н744О	—	—	—	465 747,85	2 241 453,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:642 :

№ 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	31:05:0804002:50

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Новая 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 31:05:0802001:642 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:643 :										
Система координат МСК-31, зона2 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		
н738О	—	—	—	465 664,29	2 241 444,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н739О	—	—	—	465 677,58	2 241 444,95	—				
н740О	—	—	—	465 677,56	2 241 454,09	—				
н741О	—	—	—	465 664,27	2 241 454,06	—				
н738О	—	—	—	465 664,29	2 241 444,92	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:643 :									
№ 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					31:05:0804002:54			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Новая 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 31:05:0802001:643 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:755 :									
Система координат МСК-31, зона2 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	
н678О	—	—	—	466 239,53	2 241 630,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н679О	—	—	—	466 246,35	2 241 630,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н680О	—	—	—	466 246,31	2 241 639,20	—		
н681О	—	—	—	466 239,49	2 241 639,17	—		
н678О	—	—	—	466 239,53	2 241 630,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:755 :

№ 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	31:05:0804002:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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** 31:05:0802001:755 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:757 :

Система координат			МСК-31, зона2				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
н662О	—	—	—	465 758,57	2 241 638,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н663О	—	—	—	465 758,20	2 241 646,17	—		
н664О	—	—	—	465 748,71	2 241 645,71	—		
н665О	—	—	—	465 749,08	2 241 638,04	—		
н662О	—	—	—	465 758,57	2 241 638,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:757 :

№ 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	31:05:0804002:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса ул, д 38		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:757 :								
1. —								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:789 :								
Система координат МСК-31, зона2 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
н286О	—	—	—	466 209,36	2 241 281,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н287О	—	—	—	466 209,25	2 241 289,59	—		
н288О	—	—	—	466 202,19	2 241 289,49	—		
н289О	—	—	—	466 202,29	2 241 281,71	—		
н286О	—	—	—	466 209,36	2 241 281,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:789 :								
№ 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					31:05:0804002:28		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая 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						31:05:0802001:789 :		
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:05:0802001:790 :		
Система координат						МСК-31, зона2		
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
н600О	—	—	—	466 097,20	2 241 290,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н607О	—	—	—	466 097,24	2 241 287,66	—		
н604О	—	—	—	466 099,29	2 241 287,65	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н603О	—	—	—	466 099,26	2 241 283,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н608О	—	—	—	466 097,31	2 241 283,12	—		
н599О	—	—	—	466 097,36	2 241 278,89	—		
н602О	—	—	—	466 088,68	2 241 278,77	—		
н601О	—	—	—	466 088,52	2 241 290,85	—		
н600О	—	—	—	466 097,20	2 241 290,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:790 :

№ 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	31:05:0804002:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:790 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером

31:05:0802001:921

:

Система координат				МСК-31, зона2			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	
н619О	—	—	—	466 077,36	2 241 291,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н618О	—	—	—	466 077,57	2 241 279,64	—			
н621О	—	—	—	466 068,80	2 241 279,48	—			
н627О	—	—	—	466 068,64	2 241 288,47	—			
н625О	—	—	—	466 066,39	2 241 288,42	—			
н624О	—	—	—	466 066,33	2 241 290,84	—			
н619О	—	—	—	466 077,36	2 241 291,07	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

31:05:0802001:921

:

№ 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	31:05:0804002:38

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 23				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:921 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:1000 :										
Система координат МСК-31, зона2 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		
н758О	—	—	—	466 558,79	2 241 414,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н757О	—	—	—	466 559,27	2 241 407,56	—				
н760О	—	—	—	466 557,34	2 241 407,42	—				
н754О	—	—	—	466 557,48	2 241 405,05	—				
н753О	—	—	—	466 546,85	2 241 404,44	—				
н752О	—	—	—	466 546,32	2 241 413,68	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н758О	—	—	—	466 558,79	2 241 414,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:1000 :

№ 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	31:05:0804002:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Зеленая 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** 31:05:0802001:1000 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:1007 :

Система координат				МСК-31, зона2				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
н557О	—	—	—	465 866,15	2 241 640,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н559О	—	—	—	465 868,54	2 241 640,30	—		
н553О	—	—	—	465 868,64	2 241 645,98	—		
н552О	—	—	—	465 877,15	2 241 645,82	—		
н551О	—	—	—	465 876,96	2 241 635,23	—		
н558О	—	—	—	465 866,13	2 241 635,34	—		
н557О	—	—	—	465 866,15	2 241 640,31	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:1007 :

№ 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	31:05:0804002:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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 31:05:0802001:1007 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:1082 :

Система координат МСК-31, зона2 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
н729O	—	—	—	465 642,25	2 241 279,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н728O	—	—	—	465 643,02	2 241 270,00	—		
н731O	—	—	—	465 636,35	2 241 269,45	—		
н737O	—	—	—	465 635,85	2 241 275,47	—		
н733O	—	—	—	465 633,94	2 241 275,30	—		
н732O	—	—	—	465 633,65	2 241 278,60	—		
н729O	—	—	—	465 642,25	2 241 279,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:1082 :

№ 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					31:05:0804002:53									
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002									
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 39									
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—									
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—									
6.	Иные сведения					—									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:05:0802001:1082 :									
1.						—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:05:0802001:1131 :									
Система координат						МСК-31, зона2					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							
н528О	—	—	—	465 954,26	2 241 291,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$							
н523О	—	—	—	465 964,54	2 241 291,78	—									
н522О	—	—	—	465 964,49	2 241 280,72	—									
н525О	—	—	—	465 955,74	2 241 280,76	—									

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н531О	—	—	—	465 955,77	2 241 287,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н529О	—	—	—	465 954,16	2 241 287,58	—		
н528О	—	—	—	465 954,26	2 241 291,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:1131 :

№ 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	31:05:0804002:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:1131 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:1138 :

Система координат МСК-31, зона2							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
н451О	—	—	—	465 717,12	2 241 454,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н456О	—	—	—	465 717,14	2 241 450,25	—		
н454О	—	—	—	465 719,99	2 241 450,22	—		
н453О	—	—	—	465 719,95	2 241 445,56	—		
н449О	—	—	—	465 708,24	2 241 445,52	—		
н448О	—	—	—	465 708,20	2 241 454,31	—		
н451О	—	—	—	465 717,12	2 241 454,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:1138 :

№ 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	31:05:0804002:52



1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Новая ул, д 12				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:1138 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:1140 :										
Система координат МСК-31, зона2 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		
н722О	—	—	—	466 129,84	2 241 288,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н725О	—	—	—	466 129,99	2 241 285,06	—				
н727О	—	—	—	466 128,18	2 241 284,98	—				
н721О	—	—	—	466 128,41	2 241 280,30	—				
н720О	—	—	—	466 121,14	2 241 279,95	—				
н719О	—	—	—	466 120,75	2 241 287,93	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н722О	—	—	—	466 129,84	2 241 288,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:1140 :

№ 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	31:05:0804002:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Старооскольский городской округ, с. Роговатое, ул. Садовая, д. 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:1140 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:1163 :

Система координат МСК-31, зона2 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
н575О	—	—	—	466 253,81	2 241 295,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н585О	—	—	—	466 255,10	2 241 295,80	—		
н578О	—	—	—	466 255,39	2 241 298,30	—		
н577О	—	—	—	466 259,99	2 241 297,78	—		
н585О	—	—	—	466 259,93	2 241 297,24	—		
н581О	—	—	—	466 262,20	2 241 297,03	—		
н586О	—	—	—	466 262,05	2 241 295,37	—		
н570О	—	—	—	466 263,43	2 241 295,29	—		
н569О	—	—	—	466 262,85	2 241 284,79	—		
н572О	—	—	—	466 254,70	2 241 285,24	—		
н586О	—	—	—	466 255,14	2 241 293,23	—		
н576О	—	—	—	466 253,64	2 241 293,32	—		
н575О	—	—	—	466 253,81	2 241 295,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0802001:1163	:
№ 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					31:05:0804002:22									
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002									
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с									
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—									
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—									
6.	Иные сведения					—									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:05:0802001:1163 :									
1.						—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:05:0804001:47 :									
Система координат						МСК-31, зона2					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							
н631О	—	—	—	466 019,41	2 241 639,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$							
н630О	—	—	—	466 027,63	2 241 639,59	—									
н632О	—	—	—	466 027,61	2 241 630,65	—									
н635О	—	—	—	466 019,75	2 241 630,85	—									

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н637О	—	—	—	466 019,79	2 241 632,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н628О	—	—	—	466 019,32	2 241 632,44	—		
н631О	—	—	—	466 019,41	2 241 639,69	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804001:47 :

№ 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	31:05:0804002:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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** 31:05:0804001:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:84 :

Система координат МСК-31, зона2							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
н256О	—	—	—	466 333,45	2 241 295,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н255О	—	—	—	466 343,55	2 241 295,62	—		
н249О	—	—	—	466 343,84	2 241 284,58	—		
н252О	—	—	—	466 335,99	2 241 284,40	—		
н258О	—	—	—	466 335,84	2 241 290,74	—		
н253О	—	—	—	466 333,39	2 241 290,77	—		
н256О	—	—	—	466 333,45	2 241 295,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:84 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002:8

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:85 :

Система координат МСК-31, зона2 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
н354О	—	—	—	466 184,62	2 241 283,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н355О	—	—	—	466 184,41	2 241 291,19	—		
н356О	—	—	—	466 176,28	2 241 290,98	—		
н357О	—	—	—	466 176,49	2 241 282,81	—		
н354О	—	—	—	466 184,62	2 241 283,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:85 :									
№ 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					31:05:0804002:29			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 15			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:85 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:86 :									
Система координат МСК-31, зона2 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	
н496О	—	—	—	465 803,65	2 241 637,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н483О	—	—	—	465 803,51	2 241 648,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н482О	—	—	—	465 812,39	2 241 647,98	—		
н496О	—	—	—	465 812,35	2 241 639,74	—		
н485О	—	—	—	465 813,77	2 241 639,72	—		
н484О	—	—	—	465 813,67	2 241 633,72	—		
н497О	—	—	—	465 807,95	2 241 633,82	—		
н488О	—	—	—	465 807,90	2 241 626,20	—		
н491О	—	—	—	465 803,21	2 241 626,23	—		
н497О	—	—	—	465 803,27	2 241 635,85	—		
н495О	—	—	—	465 802,74	2 241 635,85	—		
н494О	—	—	—	465 802,74	2 241 637,18	—		
н496О	—	—	—	465 803,65	2 241 637,19	—		

<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b>							31:05:0804002:86	:
№ 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					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002:60		

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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 31:05:0804002:86 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:89 :										
Система координат МСК-31, зона2 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		
н656О	—	—	—	465 940,87	2 241 641,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н650О	—	—	—	465 940,73	2 241 646,07	—				
н649О	—	—	—	465 946,92	2 241 646,27	—				
н648О	—	—	—	465 947,18	2 241 638,06	—				
н655О	—	—	—	465 939,46	2 241 637,91	—				
н654О	—	—	—	465 939,43	2 241 641,83	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6560	—	—	—	465 940,87	2 241 641,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804002:89 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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** 31:05:0804002:89 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804002:91 :

Система координат МСК-31, зона2 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
н373О	—	—	—	466 160,43	2 241 293,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н372О	—	—	—	466 160,26	2 241 282,23	—		
н375О	—	—	—	466 151,51	2 241 282,36	—		
н381О	—	—	—	466 151,64	2 241 291,01	—		
н376О	—	—	—	466 150,13	2 241 290,99	—		
н379О	—	—	—	466 150,10	2 241 293,36	—		
н373О	—	—	—	466 160,43	2 241 293,25	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804002:91 :

№ 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	31:05:0804002:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:91:

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:92:

Система координат МСК-31, зона2 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
н263О	—	—	—	466 299,46	2 241 295,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н267О	—	—	—	466 301,44	2 241 295,21	—		
н260О	—	—	—	466 310,19	2 241 295,35	—		
н259О	—	—	—	466 310,03	2 241 283,55	—		
н262О	—	—	—	466 301,28	2 241 283,66	—		
н268О	—	—	—	466 301,37	2 241 290,37	—		
н264О	—	—	—	466 299,44	2 241 290,38	—		
н263О	—	—	—	466 299,46	2 241 295,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:92:

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

1	2					3									
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002:23									
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002									
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая 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						31:05:0804002:92 :									
1.						—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:05:0804002:95 :									
Система координат						МСК-31, зона2					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							
н342О	—	—	—	465 680,74	2 241 286,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$							
н338О	—	—	—	465 681,45	2 241 271,98	—									
н341О	—	—	—	465 673,09	2 241 271,64	—									
н347О	—	—	—	465 672,80	2 241 278,59	—									

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н344О	—	—	—	465 670,98	2 241 278,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н343О	—	—	—	465 670,73	2 241 285,78	—		
н342О	—	—	—	465 680,74	2 241 286,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804002:95 :

№ 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	31:05:0804002:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Садовая ул, д 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804002:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:96 :

Система координат МСК-31, зона2							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
н413О	—	—	—	465 894,69	2 241 455,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н412О	—	—	—	465 894,66	2 241 447,10	—		
н414О	—	—	—	465 892,18	2 241 447,11	—		
н406О	—	—	—	465 892,19	2 241 446,66	—		
н409О	—	—	—	465 882,12	2 241 446,58	—		
н408О	—	—	—	465 882,06	2 241 455,02	—		
н413О	—	—	—	465 894,69	2 241 455,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:96 :

№ 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	31:05:0804002:47



1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Новая 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 31:05:0804002:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:97 :

Система координат МСК-31, зона2 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
н666О	—	—	—	465 710,74	2 241 634,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н667О	—	—	—	465 710,06	2 241 643,69	—		
н668О	—	—	—	465 701,77	2 241 643,07	—		
н669О	—	—	—	465 702,45	2 241 633,92	—		
н666О	—	—	—	465 710,74	2 241 634,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804002:97 :

№ 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	31:05:0804002:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса ул, д 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804002:97 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804002:106 :

Система координат <u>МСК-31, зона2</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
н5040	—	—	—	466 375,63	2 241 623,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н506О	—	—	—	466 377,35	2 241 623,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н500О	—	—	—	466 377,72	2 241 628,25	—		
н499О	—	—	—	466 387,22	2 241 627,47	—		
н498О	—	—	—	466 386,50	2 241 618,71	—		
н505О	—	—	—	466 375,37	2 241 619,58	—		
н504О	—	—	—	466 375,63	2 241 623,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804002:106 :

№ 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	31:05:0804002:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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** 31:05:0804002:106 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804002:108		:	
Система координат				МСК-31, зона2			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		
н515О	—	—	—	466 516,14	2 241 407,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н509О	—	—	—	466 515,91	2 241 411,33	—				
н508О	—	—	—	466 524,78	2 241 411,90	—				
н507О	—	—	—	466 525,39	2 241 402,60	—				
н510О	—	—	—	466 516,52	2 241 402,03	—				
н516О	—	—	—	466 516,43	2 241 403,38	—				
н514О	—	—	—	466 513,40	2 241 403,22	—				
н513О	—	—	—	466 513,17	2 241 407,68	—				
н515О	—	—	—	466 516,14	2 241 407,83	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804002:108		:	
№ 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				—					

1	2					3									
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002:12									
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804002									
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Зеленая 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						31:05:0804002:108 :									
1.	—														
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:05:0804002:110 :									
Система координат						МСК-31, зона2					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							
н439О	—	—	—	465 812,96	2 241 447,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$							
н446О	—	—	—	465 813,72	2 241 447,41	—									
н444О	—	—	—	465 813,75	2 241 448,65	—									
н447О	—	—	—	465 815,78	2 241 448,60	—									

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н436О	—	—	—	465 815,95	2 241 453,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н435О	—	—	—	465 826,06	2 241 452,72	—		
н434О	—	—	—	465 825,57	2 241 440,01	—		
н440О	—	—	—	465 812,71	2 241 440,56	—		
н439О	—	—	—	465 812,96	2 241 447,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804002:110 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Новая 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** 31:05:0804002:110 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:111:

Система координат				МСК-31, зона2			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
н462О	—	—	—	465 653,97	2 241 639,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н461О	—	—	—	465 654,73	2 241 628,64	—		
н470О	—	—	—	465 649,96	2 241 628,31	—		
н468О	—	—	—	465 650,05	2 241 627,14	—		
н467О	—	—	—	465 643,99	2 241 626,66	—		
н466О	—	—	—	465 643,05	2 241 638,69	—		
н462О	—	—	—	465 653,97	2 241 639,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:111:

№ 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					31:05:0804002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса ул, д 46				
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 31:05:0804002:111 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:112 :										
Система координат МСК-31, зона2 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		
н457О	—	—	—	465 972,80	2 241 634,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н458О	—	—	—	465 980,73	2 241 634,93	—				
н459О	—	—	—	465 980,68	2 241 643,86	—				
н460О	—	—	—	465 972,75	2 241 643,82	—				
н457О	—	—	—	465 972,80	2 241 634,88	—				



2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:112 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:115 :

Система координат МСК-31, зона2							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
н479О	—	—	—	466 154,94	2 241 632,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н473О	—	—	—	466 154,69	2 241 638,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н472О	—	—	—	466 163,63	2 241 638,86	—		
н471О	—	—	—	466 164,03	2 241 628,63	—		
н478О	—	—	—	466 153,29	2 241 628,14	—		
н477О	—	—	—	466 153,12	2 241 632,07	—		
н479О	—	—	—	466 154,94	2 241 632,15	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804002:115 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Карла Маркса 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** 31:05:0804002:115 :

1.	—
----	---

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 31:05:0804002:130 _____ :									
Система координат _____ МСК-31, зона2 _____ 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	
23/н23 О	466 191,88	2 241 630,52	—	466 191,18	2 241 632,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
24/н24 О	466 192,01	2 241 638,51	—	466 191,31	2 241 640,02	—			
25/н25 О	466 183,52	2 241 638,64	—	466 182,82	2 241 640,15	—			
26/н26 О	466 183,38	2 241 630,65	—	466 182,68	2 241 632,16	—			
23/н23 О	466 191,88	2 241 630,52	—	466 191,18	2 241 632,03	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:05:0804002:130 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:05:0804002:130 _____ :									
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:05:0804002:103	
Система координат							МСК-31, зона2	
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
42/н42 О	465 732,53	2 241 636,59	—	465 731,54	2 241 636,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
43/н43 О	465 731,34	2 241 644,69	—	465 730,35	2 241 644,55	—		
44/н44 О	465 724,12	2 241 643,63	—	465 723,13	2 241 643,49	—		
45/н45 О	465 724,54	2 241 640,73	—	465 723,55	2 241 640,59	—		
46/н46 О	465 722,62	2 241 640,45	—	465 721,63	2 241 640,31	—		
47/н47 О	465 723,38	2 241 635,25	—	465 722,39	2 241 635,11	—		
42/н42 О	465 732,53	2 241 636,59	—	465 731,54	2 241 636,45	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804002:103	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804002:103	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:05:0804002:124	
Система координат							МСК-31, зона2	
							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
65/н65 О	465 864,20	2 241 444,85	—	465 864,48	2 241 445,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
66/н66 О	465 864,01	2 241 454,04	—	465 864,29	2 241 454,78	—		
67/н67 О	465 855,76	2 241 453,87	—	465 856,04	2 241 454,61	—		
68/н68 О	465 855,81	2 241 451,63	—	465 856,09	2 241 452,37	—		
69/н69 О	465 853,19	2 241 451,57	—	465 853,47	2 241 452,31	—		
70/н70 О	465 853,33	2 241 444,63	—	465 853,61	2 241 445,37	—		
65/н65 О	465 864,20	2 241 444,85	—	465 864,48	2 241 445,59	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804002:124	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804002:124	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:05:0804002:131	
Система координат							МСК-31, зона2	
							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
80/н80 О	466 685,91	2 241 391,40	—	466 651,12	2 241 386,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
81/н81 О	466 666,39	2 241 390,21	—	466 631,60	2 241 385,37	—		
82/н82 О	466 667,27	2 241 375,67	—	466 632,48	2 241 370,83	—		
83/н83 О	466 686,80	2 241 376,87	—	466 652,01	2 241 372,03	—		
80/н80 О	466 685,91	2 241 391,40	—	466 651,12	2 241 386,56	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804002:131	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804002:131	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
31:05:0804002:129							:	
Система координат							МСК-31, зона2	
							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
382/н38 2О	465 978,03	2 241 449,31	—	465 978,32	2 241 450,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
383/н38 3О	465 977,39	2 241 461,45	—	465 977,68	2 241 462,87	—		
384/н38 4О	465 968,06	2 241 460,95	—	465 968,35	2 241 462,37	—		
385/н38 5О	465 968,32	2 241 455,87	—	465 968,61	2 241 457,29	—		
386/н38 6О	465 966,11	2 241 455,78	—	465 966,40	2 241 457,20	—		
387/н38 7О	465 966,19	2 241 452,30	—	465 966,48	2 241 453,72	—		
388/н38 8О	465 964,74	2 241 452,20	—	465 965,03	2 241 453,62	—		
389/н38 9О	465 964,97	2 241 448,65	—	465 965,26	2 241 450,07	—		
390/н39 0О	465 969,16	2 241 448,83	—	465 969,45	2 241 450,25	—		
391/н39 1О	465 969,38	2 241 445,64	—	465 969,67	2 241 447,06	—		
392/н39 2О	465 974,06	2 241 445,87	—	465 974,35	2 241 447,29	—		
393/н39 3О	465 973,85	2 241 449,08	—	465 974,14	2 241 450,50	—		

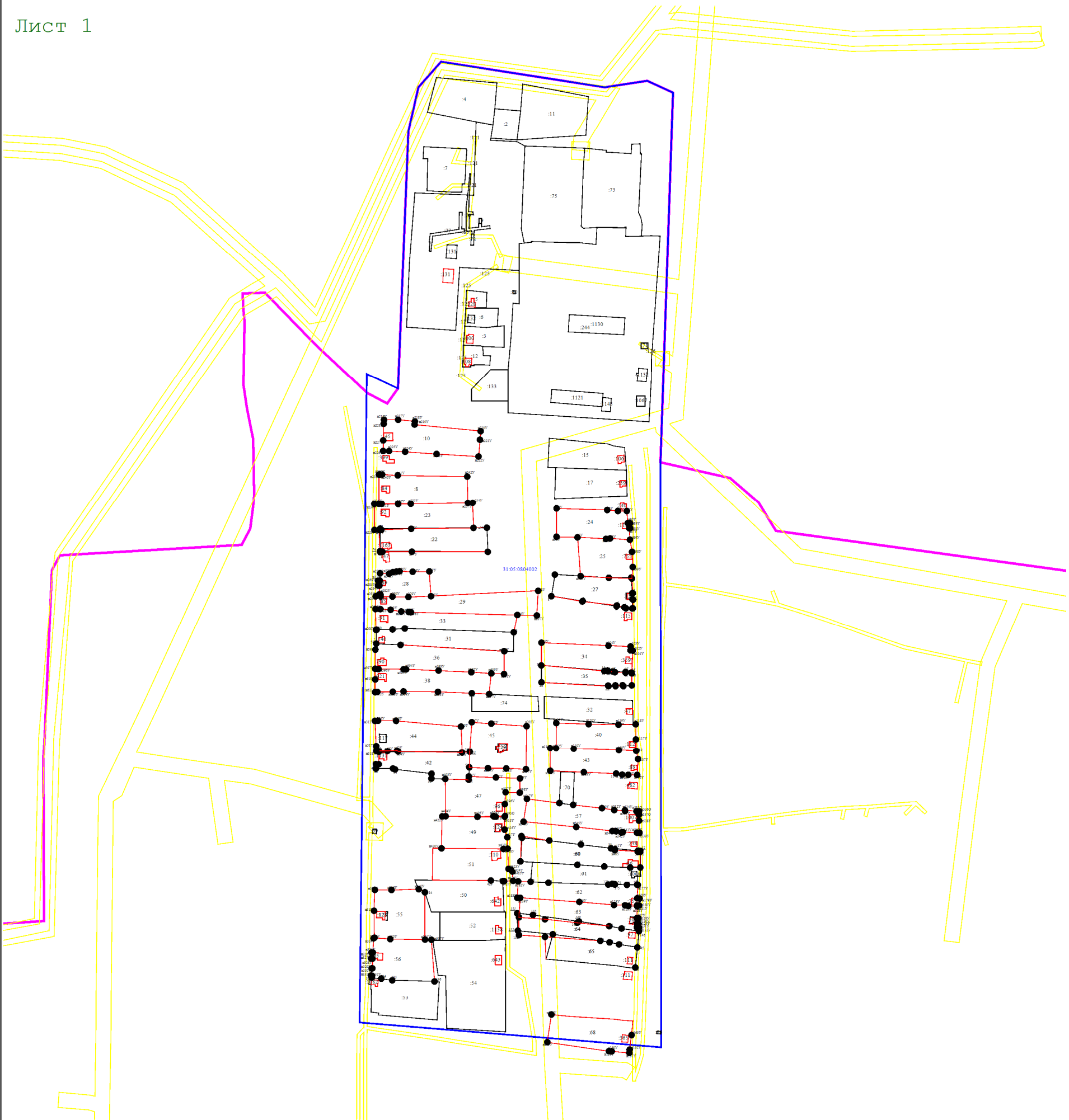
1	2	3	4	5	6	7	8	9
382/н38 2О	465 978,03	2 241 449,31	—	465 978,32	2 241 450,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804002:129	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804002:129	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 31:05:0804002:128								
Система координат МСК-31, зона2								
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
н771О	—	—	—	465 740,00	2 241 277,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
772/н77 2О	465 739,41	2 241 292,59	—	465 739,53	2 241 289,67	—		
773/н77 3О	465 727,52	2 241 292,10	—	465 727,62	2 241 288,85	—		
н774О	—	—	—	465 727,73	2 241 285,60	—		
н775О	—	—	—	465 730,74	2 241 285,68	—		
н776О	—	—	—	465 731,11	2 241 276,99	—		
н771О	—	—	—	465 740,00	2 241 277,47	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804002:128	:
1.	—							



3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804002:128 :	
1.	—


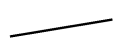







Схема границ земельных участков

Лист 1



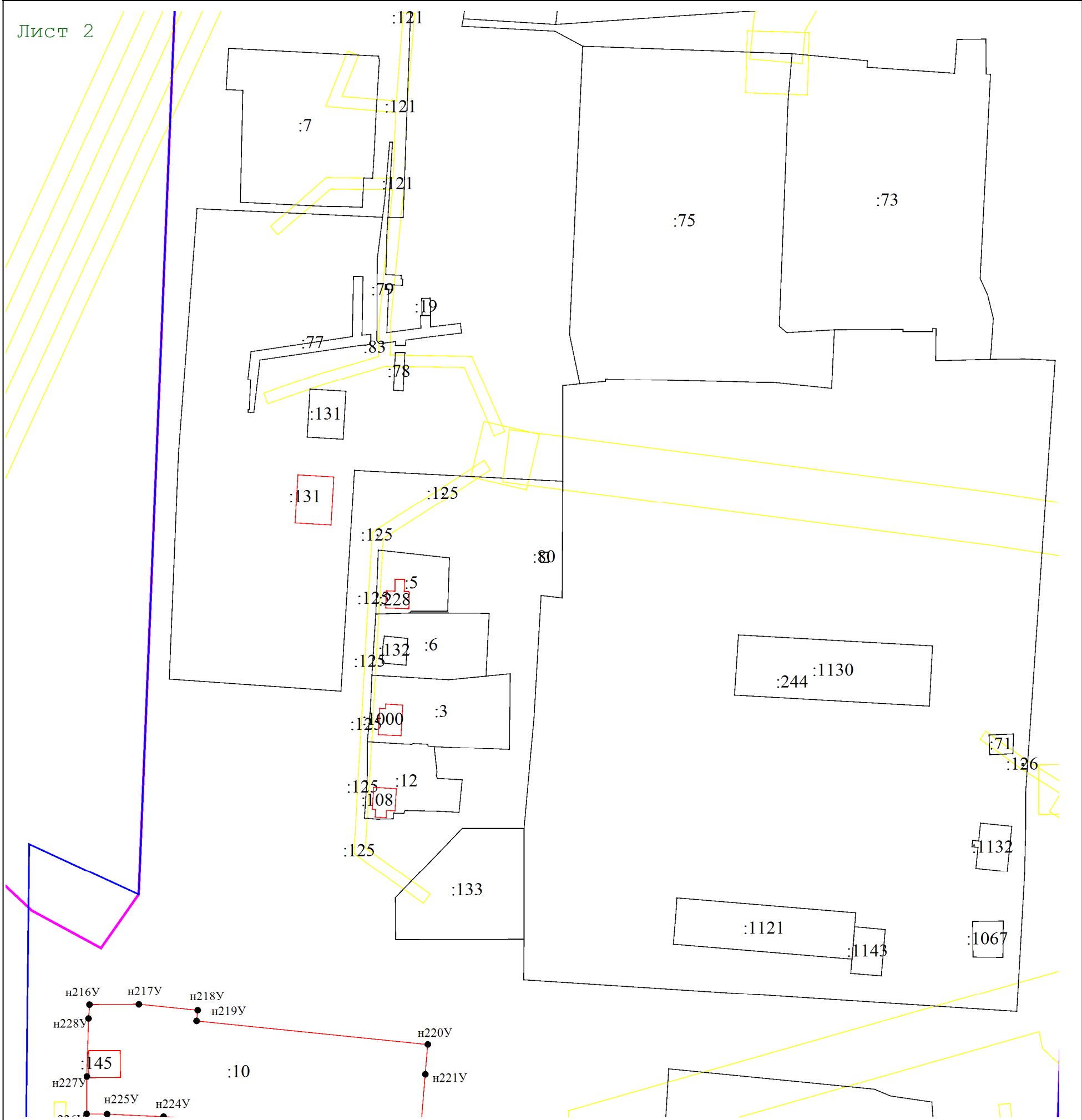
Масштаб 1:6 000

Условные обозначения:

-  - Вновь образованная часть границы земельного участка
-  - Существующая часть границы земельного участка
-  - Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
-  - Новые точки границ земельных участков
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница населенного пункта
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение










<b>Схема границ земельных участков</b>
----------------------------------------

Лист 2



**Масштаб 1:1 700**

**Условные обозначения:**

-  - Вновь образованная часть границы земельного участка
-  - Существующая часть границы земельного участка
-  - Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
-  - Новые точки границ земельных участков
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница населенного пункта
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

**Схема границ земельных участков**

[illegible]

Лист 3

Масштаб 1:1 700

**Условные обозначения:**

- Вновь образованная часть границы земельного участка
- Существующая часть границы земельного участка
- Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
- Новые точки границ земельных участков
- Граница кадастрового квартала
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница населенного пункта
- Кадастровый номер земельного участка
- Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Лист 3

31:05:0804002

Масштаб 1:1 700

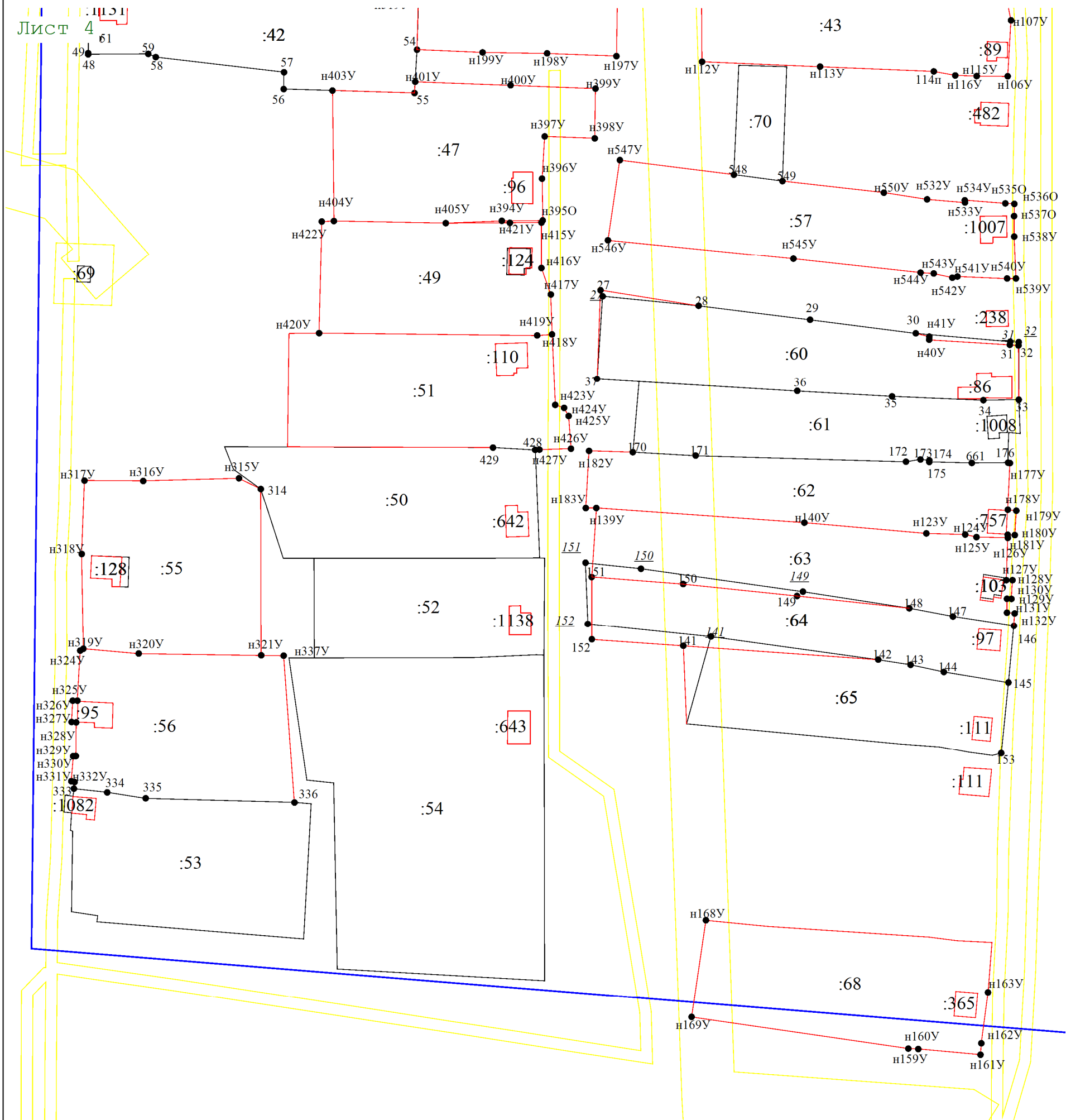
**Условные обозначения:**

- Вновь образованная часть границы земельного участка
- Существующая часть границы земельного участка
- Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
- Новые точки границ земельных участков
- Граница кадастрового квартала
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница населенного пункта
- Кадастровый номер земельного участка
- Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Лист 3

- Лист 3

Схема границ земельных участков

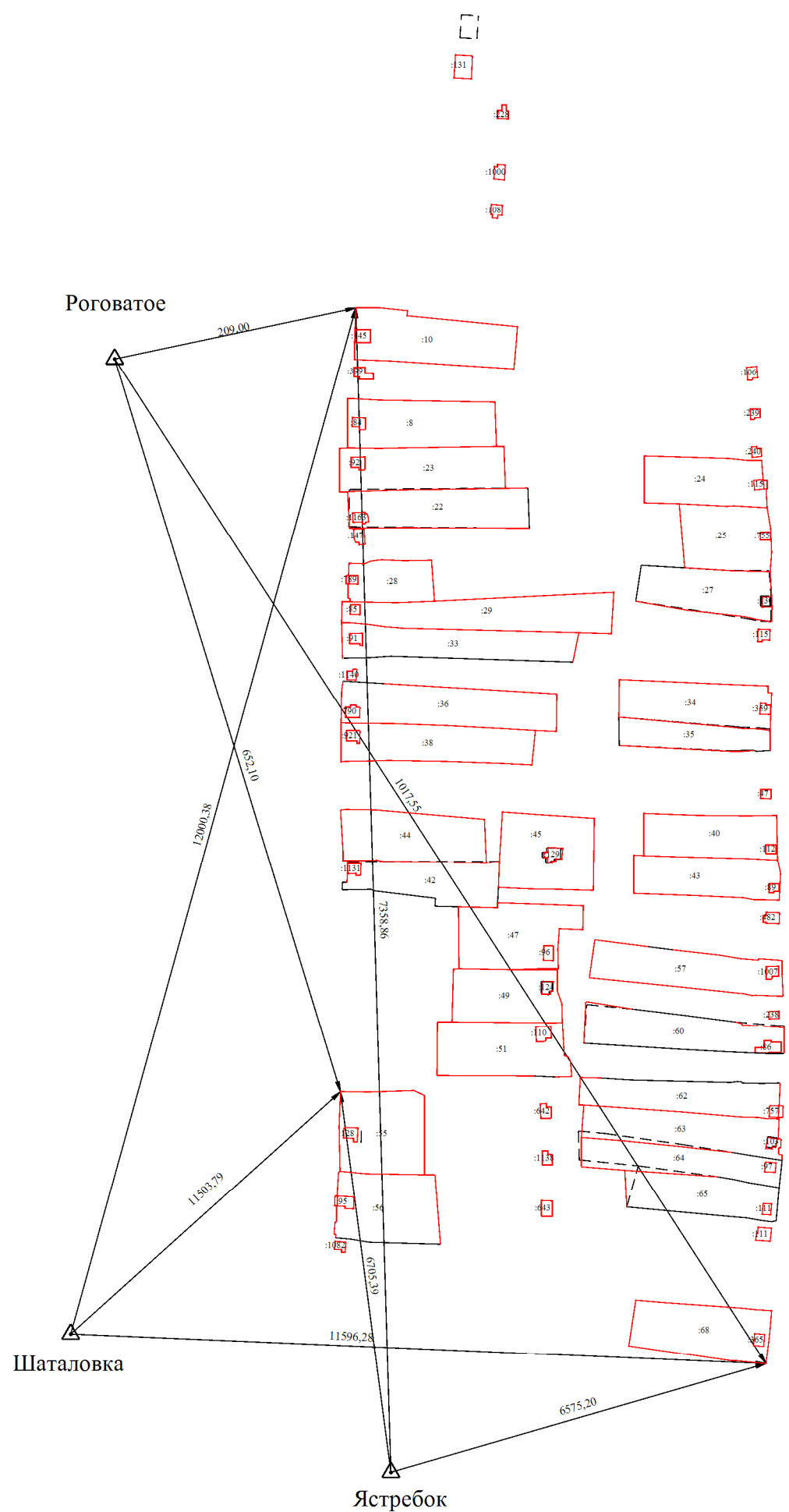


Масштаб 1:1 700

Условные обозначения:




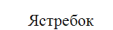
- Вновь образованная часть границы земельного участка
- Существующая часть границы земельного участка
- Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
- Новые точки границ земельных участков
- Граница кадастрового квартала
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница населенного пункта
- Кадастровый номер земельного участка
- Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Схема геодезических построений



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

-  - Вновь образованная часть границы земельного участка
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Название пункта государственной геодезической сети