

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

31:05:0804032

(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: 18 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 карта-плану территории

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:05:0804032.

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:

31:05:0804032:17, 31:05:0804032:26, 31:05:0804032:27, 31:05:0804032:35, 31:05:0804032:29, 31:05:0804032:30, 31:05:0804032:32, 31:05:0804032:33, 31:05:0804032:25, 31:05:0804032:46.

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:  
31:05:0804032:62.

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:

31:05:0804032:73, 31:05:0804032:75, 31:05:0804032:74, 31:05:0804032:78, 31:05:0804032:81, 31:05:0804032:221, 31:05:0804030:68, 31:06:0136001:68, 31:05:0804001:63, 31:05:0101001:3336, 31:05:0802001:1074, 31:05:0802001:390, 31:05:0802001:184, 31:05:0802001:225, 31:05:0804030:61, 31:05:0802001:352, 31:05:0802001:187, 31:05:0804031:54, 31:05:0802001:19.

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.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
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					31:05:0804032:17 :								
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						
н39У	—	—	465 106,10	2 244 484,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—						
9	—	—	465 097,10	2 244 467,88									
8	—	—	465 095,01	2 244 464,14									
7	—	—	465 096,09	2 244 463,38									
6	—	—	465 095,22	2 244 461,47									
н235О	—	—	465 092,42	2 244 453,89									
4	—	—	465 090,65	2 244 450,61									
н40У	—	—	465 077,75	2 244 454,26									
н298У	—	—	465 079,17	2 244 457,98									
н299У	—	—	465 065,28	2 244 463,96									
н300У	—	—	465 064,16	2 244 461,50									

1	2	3	4	5	6	7	8
н296У	—	—	465 055,59	2 244 465,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н297У	—	—	465 056,28	2 244 467,83			
н41У	—	—	465 049,23	2 244 470,78			
н42У	—	—	465 054,49	2 244 496,94			
н43У	—	—	465 062,55	2 244 537,40			
н44У	—	—	465 130,09	2 244 521,92			
н39У	—	—	465 106,10	2 244 484,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804032:17
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н39У	9	19,08	—	согласовано
9	8	4,28		
8	7	1,32		
7	6	2,10		
6	н235О	8,08		
н235О	4	3,73		
4	н40У	13,41		
н40У	н298У	3,98		
н298У	н299У	15,12		
н299У	н300У	2,70		
н300У	н296У	9,37		
н296У	н297У	2,62		
н297У	н41У	7,64		
н41У	н42У	26,68		
н42У	н43У	41,26		
н43У	н44У	69,29		

1	2	3	4	5
н44У	н39У	44,28	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804032:17 :

№ 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, Григория Орджоникидзе ул, д 41
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
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 ( $P - P_{кад}$ ), 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	31:05:0804032:81
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** 31:05:0804032:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804032:26		
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
н45У	—	—	465 112,32	2 244 620,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н46У	—	—	465 102,37	2 244 623,14			
н47У	—	—	465 082,29	2 244 629,08			
н48У	—	—	465 078,41	2 244 629,81			
н49У	—	—	465 081,57	2 244 646,37			
н50У	—	—	465 079,32	2 244 646,49			
н51У	—	—	465 080,60	2 244 655,41			
н52У	—	—	465 083,51	2 244 654,68			
н53У	—	—	465 088,19	2 244 673,53			
н54У	—	—	465 094,01	2 244 671,90			
н55У	—	—	465 104,63	2 244 668,99			
н56У	—	—	465 104,26	2 244 667,53			



1	2	3	4	5	6	7	8
н57У	—	—	465 118,76	2 244 662,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н58У	—	—	465 190,14	2 244 639,58			
н59У	—	—	465 200,94	2 244 635,75			
н83У	—	—	465 193,52	2 244 599,09			
60	—	—	465 171,07	2 244 603,94			
н114У	—	—	465 165,04	2 244 605,15			
н61У	—	—	465 151,24	2 244 607,92			
н45У	—	—	465 112,32	2 244 620,53			

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

31:05:0804032:26

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н45У	н46У	10,29	—	согласовано
н46У	н47У	20,94		
н47У	н48У	3,95		
н48У	н49У	16,86		
н49У	н50У	2,25		
н50У	н51У	9,01		
н51У	н52У	3,00		
н52У	н53У	19,42		
н53У	н54У	6,04		
н54У	н55У	11,01		
н55У	н56У	1,51		
н56У	н57У	15,27		
н57У	н58У	75,04		
н58У	н59У	11,46		

1	2	3	4	5
н59У	н83У	37,40	—	согласовано
н83У	60	22,97		
60	н114У	6,15		
н114У	н61У	14,08		
н61У	н45У	40,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804032:26 :

№ 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, Григория Орджоникидзе ул, д 51
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.	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	31:05:0804032:74
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 31:05:0804032:26 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804032:27 :							
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
н58У	—	—	465 190,14	2 244 639,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н57У	—	—	465 118,76	2 244 662,74			
н56У	—	—	465 104,26	2 244 667,53			
н55У	—	—	465 104,63	2 244 668,99			
н54У	—	—	465 094,01	2 244 671,90			
н53У	—	—	465 088,19	2 244 673,53			
н63У	—	—	465 097,81	2 244 708,62			
292	—	—	465 132,72	2 244 698,13			
293	—	—	465 196,98	2 244 679,37			
н66У	—	—	465 199,92	2 244 678,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	—	—	465 190,14	2 244 639,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804032:27 :

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
н58У	н57У	75,04	—	согласовано
н57У	н56У	15,27		
н56У	н55У	1,51		
н55У	н54У	11,01		
н54У	н53У	6,04		
н53У	н63У	36,38		
н63У	292	36,45		
292	293	66,94		
293	н66У	3,03		
н66У	н58У	40,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804032:27 :

№ 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, Григория Орджоникидзе ул, д 53
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	$4\,100 \pm 22,00$
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), м²	4 100,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				ведение 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				31:05:0804032:221		
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					31:05:0804032:27 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804032:35 :		
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
н17У	—	—	465 243,52	2 244 529,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н295У	—	—	465 241,53	2 244 531,41			
н294У	—	—	465 235,06	2 244 533,73			
18	—	—	465 227,31	2 244 533,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н67У	—	—	465 201,23	2 244 541,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н68У	—	—	465 216,20	2 244 595,50			
н69У	—	—	465 279,94	2 244 570,56			
н70У	—	—	465 268,41	2 244 528,51			
н71У	—	—	465 260,10	2 244 502,33			
н73У	—	—	465 237,68	2 244 509,08			
н17У	—	—	465 243,52	2 244 529,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804032:35
:

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
н17У	н295У	2,80	—	согласовано
н295У	н294У	6,87		
н294У	18	7,78		
18	н67У	27,51		
н67У	н68У	55,79		
н68У	н69У	68,45		
н69У	н70У	43,60		
н70У	н71У	27,47		
н71У	н73У	23,41		
н73У	н17У	21,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804032:35
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Григория Орджоникидзе ул, д 46
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ 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 ( $P - P_{кад}$ ), 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	31:05:0802001:616
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>31:05:0804032:35</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804032:29		
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
74	—	—	465 217,48	2 244 797,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	—	—	465 118,00	2 244 830,51			
н76У	—	—	465 121,57	2 244 850,24			
н77У	—	—	465 124,24	2 244 869,23			
н78У	—	—	465 138,31	2 244 865,59			
н79У	—	—	465 158,57	2 244 860,12			
н80У	—	—	465 164,36	2 244 857,46			
н89У	—	—	465 193,59	2 244 848,66			
н81У	—	—	465 243,71	2 244 833,57			
н82У	—	—	465 231,39	2 244 792,63			
74	—	—	465 217,48	2 244 797,35			



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:0804032:29		:
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		
74	75	104,86	—	согласовано		
75	н76У	20,05				
н76У	н77У	19,18				
н77У	н78У	14,53				
н78У	н79У	20,99				
н79У	н80У	6,37				
н80У	н89У	30,53				
н89У	н81У	52,34				
н81У	н82У	42,75				
н82У	74	14,69				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:0804032:29		:
№ 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, Григория Орджоникидзе ул, д 61			
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				—		
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 31:05:0804032:29 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804032:30 :							
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
н80У	—	—	465 164,36	2 244 857,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н79У	—	—	465 158,57	2 244 860,12			
н78У	—	—	465 138,31	2 244 865,59			
н77У	—	—	465 124,24	2 244 869,23			
н84У	—	—	465 126,61	2 244 892,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н85У	—	—	465 128,69	2 244 928,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н86У	—	—	465 146,75	2 244 928,41			
н87У	—	—	465 170,30	2 244 926,19			
н88У	—	—	465 206,89	2 244 918,96			
н89У	—	—	465 193,59	2 244 848,66			
н80У	—	—	465 164,36	2 244 857,46			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804032:30 :		
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		
н80У	н79У	6,37	—		согласовано		
н79У	н78У	20,99					
н78У	н77У	14,53					
н77У	н84У	23,46					
н84У	н85У	36,34					
н85У	н86У	18,07					
н86У	н87У	23,65					
н87У	н88У	37,30					
н88У	н89У	71,55					
н89У	н80У	30,53					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804032:30 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Григория Орджоникидзе ул, д 63
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 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	31:05:0804032:73
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>31:05:0804032:30</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804032:32		
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
н90У	—	—	465 233,15	2 244 913,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н88У	—	—	465 206,89	2 244 918,96			
н87У	—	—	465 170,30	2 244 926,19			
н86У	—	—	465 146,75	2 244 928,41			
н85У	—	—	465 128,69	2 244 928,85			
н91У	—	—	465 127,01	2 244 949,48			
н92У	—	—	465 127,10	2 244 955,64			
н93У	—	—	465 127,29	2 244 972,89			
н94У	—	—	465 152,17	2 244 970,85			
н95У	—	—	465 169,74	2 244 969,27			
н96У	—	—	465 210,74	2 244 967,05			
н97У	—	—	465 239,55	2 244 964,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н90У	—	—	465 233,15	2 244 913,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804032:32 :

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
н90У	н88У	26,87	—	согласовано
н88У	н87У	37,30		
н87У	н86У	23,65		
н86У	н85У	18,07		
н85У	н91У	20,70		
н91У	н92У	6,16		
н92У	н93У	17,25		
н93У	н94У	24,96		
н94У	н95У	17,64		
н95У	н96У	41,06		
н96У	н97У	28,94		
н97У	н90У	51,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804032:32 :

№ 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, Григория Орджоникидзе ул, д 65
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				31:05:0804030:68		
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 31:05:0804032:32 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804032:33 :							
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
н97У	—	—	465 239,55	2 244 964,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н96У	—	—	465 210,74	2 244 967,05			
н95У	—	—	465 169,74	2 244 969,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	—	—	465 152,17	2 244 970,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н93У	—	—	465 127,29	2 244 972,89			
н98У	—	—	465 128,19	2 245 003,32			
н99У	—	—	465 128,97	2 245 020,75			
100	—	—	465 132,76	2 245 020,97			
101	—	—	465 180,21	2 245 020,29			
102	—	—	465 240,86	2 245 020,67			
107	—	—	465 241,93	2 245 057,27			
н106У	—	—	465 278,71	2 245 056,15			
н104У	—	—	465 272,37	2 244 961,88			
н97У	—	—	465 239,55	2 244 964,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804032:33
:

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
н97У	н96У	28,94	—	согласовано
н96У	н95У	41,06		
н95У	н94У	17,64		
н94У	н93У	24,96		
н93У	н98У	30,44		
н98У	н99У	17,45		
н99У	100	3,80		
100	101	47,45		
101	102	60,65		



1	2	3	4	5
102	107	36,62	—	согласовано
107	н106У	36,80		
н106У	н104У	94,48		
н104У	н97У	32,91		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804032:33:				
№ 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, Григория Орджоникидзе ул, д 67	
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		9 100 ± 33,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(9 100,00) = 33	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		9 100,00	
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		31:06:0136001:68	
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 31:05:0804032:33 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804032:25 :  
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
108	—	—	465 095,40	2 244 576,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	—	—	465 069,37	2 244 583,36			
н117У	—	—	465 068,06	2 244 583,60			
н110У	—	—	465 071,82	2 244 600,66			
н111У	—	—	465 073,37	2 244 607,89			
н112У	—	—	465 076,53	2 244 606,68			
н113У	—	—	465 077,11	2 244 610,22			
н47У	—	—	465 082,29	2 244 629,08			
н46У	—	—	465 102,37	2 244 623,14			
н45У	—	—	465 112,32	2 244 620,53			
н61У	—	—	465 151,24	2 244 607,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н114У	—	—	465 165,04	2 244 605,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	—	—	465 150,92	2 244 557,98			
108	—	—	465 095,40	2 244 576,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804032:25 :

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
108	109	26,83	—	согласовано
109	н117У	1,33		
н117У	н110У	17,47		
н110У	н111У	7,39		
н111У	н112У	3,38		
н112У	н113У	3,59		
н113У	н47У	19,56		
н47У	н46У	20,94		
н46У	н45У	10,29		
н45У	н61У	40,91		
н61У	н114У	14,08		
н114У	11	49,24		
11	108	58,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804032:25 :

№ 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	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	ведение 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	31:05:0802001:352
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** 31:05:0804032:25 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804032:46 :

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
118	—	—	465 046,18	2 245 191,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
119	—	—	464 966,61	2 245 195,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н120У	—	—	464 956,46	2 245 195,70			
н288У	—	—	464 954,10	2 245 259,54			
н289У	—	—	465 001,23	2 245 252,94			
н122У	—	—	465 025,87	2 245 248,97			
н123У	—	—	465 026,93	2 245 231,08			
н124У	—	—	465 045,29	2 245 225,98			
н125У	—	—	465 045,65	2 245 208,92			
118	—	—	465 046,18	2 245 191,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804032:46
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
118	119	79,66	—	согласовано
119	н120У	10,17		
н120У	н288У	63,88		
н288У	н289У	47,59		
н289У	н122У	24,96		
н122У	н123У	17,92		
н123У	н124У	19,06		
н124У	н125У	17,06		
н125У	118	17,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804032:46
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Приовражная ул, д 67
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	31:05:0804032:79
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>31:05:0804032:46</u> :		
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 (Рмин) и (Рмакс), м²	Рмин = Рмакс =
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :		
_____ обозначение земельного участка		
1.		



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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804032:62 :  
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
277	465 038,73	2 245 343,09	465 044,95	2 245 342,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
278	465 041,91	2 245 366,42	465 048,13	2 245 365,36			
279	465 043,39	2 245 375,27	465 051,10	2 245 388,22			
н291У	—	—	465 051,83	2 245 406,59			
280	465 054,21	2 245 418,12	465 054,65	2 245 419,32			
281	465 024,84	2 245 427,88	465 028,29	2 245 428,03			
282	465 004,44	2 245 350,83	465 009,81	2 245 349,94			
277	465 038,73	2 245 343,09	465 044,95	2 245 342,03			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804032:62 :

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
277	278	23,55	—	согласовано
278	279	23,05		
279	н291У	18,38		

1	2	3	4	5
н291У	280	13,04	—	согласовано
280	281	27,76		
281	282	80,25		
282	277	36,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804032:62 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с
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 ( $P - P_{кад}$ ), 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	31:05:0802001:1074
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	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:05:0804032:62 :

1.	—
----	---

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804032:73 :									
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	
н132О	—	—	—	465 144,84	2 244 886,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н131О	—	—	—	465 149,74	2 244 885,47	—			
н135О	—	—	—	465 149,25	2 244 882,24	—			
н127О	—	—	—	465 153,09	2 244 881,65	—			
н126О	—	—	—	465 151,27	2 244 869,76	—			
н129О	—	—	—	465 142,54	2 244 871,10	—			
н132О	—	—	—	465 144,84	2 244 886,21	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804032:73 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0804032:30				

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804032				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Григория Орджоникидзе ул, д 63				
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 31:05:0804032:73 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804032:75 :										
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		
н185О	—	—	—	465 016,42	2 245 276,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н191О	—	—	—	465 021,54	2 245 274,85	—				
н189О	—	—	—	465 021,94	2 245 276,40	—				
н188О	—	—	—	465 024,72	2 245 275,70	—				
н183О	—	—	—	465 021,70	2 245 262,97	—				
н186О	—	—	—	465 013,70	2 245 264,91	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н1850	—	—	—	465 016,42	2 245 276,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								31:05:0804032:75 :		
№ 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					31:05:0804032:47				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804032				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Приовражная ул, д 65				
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								31:05:0804032:75 :		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								31:05:0804032:74 :		
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
н1600	—	—	—	465 086,54	2 244 654,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1540	—	—	—	465 084,81	2 244 654,57	—		
н1530	—	—	—	465 085,51	2 244 657,41	—		
н1600	—	—	—	465 089,13	2 244 656,59	—		
н1580	—	—	—	465 089,66	2 244 658,87	—		
н1570	—	—	—	465 095,82	2 244 657,43	—		
н1480	—	—	—	465 092,44	2 244 643,51	—		
н1510	—	—	—	465 084,44	2 244 645,47	—		
н1600	—	—	—	465 086,54	2 244 654,19	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804032:74 :

№ 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	31:05:0804032:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804032

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Григория Орджоникидзе ул, д 51		
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 31:05:0804032:74 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804032:78 :								
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
н168О	—	—	—	465 122,30	2 244 447,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н167О	—	—	—	465 131,42	2 244 440,93	—		
н177О	—	—	—	465 130,62	2 244 439,88	—		
н171О	—	—	—	465 131,66	2 244 439,07	—		
н170О	—	—	—	465 128,98	2 244 435,61	—		
н178О	—	—	—	465 127,97	2 244 436,39	—		
н173О	—	—	—	465 125,58	2 244 433,17	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н176О	—	—	—	465 122,47	2 244 435,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н177О	—	—	—	465 123,75	2 244 437,20	—		
н165О	—	—	—	465 117,69	2 244 441,82	—		
н168О	—	—	—	465 122,30	2 244 447,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804032:78 :

№ 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	31:05:0804032:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804032
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Григория Орджоникидзе ул, д 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804032:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804032:81 :

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
н179О	—	—	—	465 076,63	2 244 459,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н180О	—	—	—	465 079,96	2 244 467,67	—		
н181О	—	—	—	465 072,96	2 244 470,44	—		
н182О	—	—	—	465 069,63	2 244 462,01	—		
н179О	—	—	—	465 076,63	2 244 459,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804032:81 :

№ 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	31:05:0804032:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804032

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Григория Орджоникидзе ул, д 41			
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 31:05:0804032:81 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804032:221 :								
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
н200О	—	—	—	465 101,65	2 244 682,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н201О	—	—	—	465 103,73	2 244 690,04	—		
н202О	—	—	—	465 096,16	2 244 692,07	—		
н203О	—	—	—	465 094,08	2 244 684,34	—		
н200О	—	—	—	465 101,65	2 244 682,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804032:221 :								
№ 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	31:05:0804032:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804032
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Григория Орджоникидзе ул, д 53
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804032:221 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804030:68 :

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
н142О	—	—	—	465 149,73	2 244 947,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н141О	—	—	—	465 154,66	2 244 946,54	—		
н147О	—	—	—	465 154,53	2 244 944,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н137О	—	—	—	465 157,76	2 244 944,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н136О	—	—	—	465 156,55	2 244 932,18	—		
н139О	—	—	—	465 148,19	2 244 933,03	—		
н142О	—	—	—	465 149,73	2 244 947,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0804030:68 :

№ 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	Инвентарный номер 14:252:002:092017510, Кадастровый номер 31:05:0804032:32:14:252:002:092017510, Условный номер 31:05:0804032:32:14:252:002:092017510
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804032:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804032
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Григория Орджоникидзе ул, д 65
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** 31:05:0804030:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0136001:68 :

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
н161О	—	—	—	465 153,80	2 244 986,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н162О	—	—	—	465 167,96	2 244 985,19	—		
н163О	—	—	—	465 168,54	2 244 994,42	—		
н164О	—	—	—	465 154,38	2 244 995,32	—		
н161О	—	—	—	465 153,80	2 244 986,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0136001:68 :

№ 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	31:05:0804032:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804032

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Орджоникидзе ул, д 67		
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 31:06:0136001:68 :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804001:63 :								
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
н212О	—	—	—	465 068,70	2 244 564,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н211О	—	—	—	465 067,30	2 244 565,12	—		
н210О	—	—	—	465 068,17	2 244 570,65	—		
н209О	—	—	—	465 077,62	2 244 569,16	—		
н213О	—	—	—	465 077,31	2 244 567,16	—		
н205О	—	—	—	465 077,74	2 244 567,08	—		
н204О	—	—	—	465 075,28	2 244 554,94	—		





1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:3336 :

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
н214О	—	—	—	465 130,53	2 244 783,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н215О	—	—	—	465 132,95	2 244 790,07	—		
н216О	—	—	—	465 126,50	2 244 792,37	—		
н217О	—	—	—	465 124,08	2 244 785,57	—		
н214О	—	—	—	465 130,53	2 244 783,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:3336 :

№ 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	31:05:0804032:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804032

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Григория Орджоникидзе ул, д 59		
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 31:05:0101001:3336 :								
1. —								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:1074 :								
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
н220О	—	—	—	465 036,45	2 245 376,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н219О	—	—	—	465 044,42	2 245 374,94	—		
н226О	—	—	—	465 044,30	2 245 374,18	—		
н222О	—	—	—	465 046,76	2 245 373,80	—		
н225О	—	—	—	465 045,52	2 245 365,82	—		
н227О	—	—	—	465 043,04	2 245 366,20	—		
н218О	—	—	—	465 042,99	2 245 365,87	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:390 :

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
н228О	—	—	—	465 080,42	2 245 510,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н229О	—	—	—	465 083,64	2 245 521,14	—		
н230О	—	—	—	465 075,88	2 245 523,52	—		
н231О	—	—	—	465 072,67	2 245 513,09	—		
н228О	—	—	—	465 080,42	2 245 510,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:390 :

№ 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	31:05:0804032:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804032

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Приовражная ул, д 59		
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 31:05:0802001:390 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:184 :								
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
н234О	—	—	—	465 095,76	2 244 461,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н233О	—	—	—	465 106,57	2 244 457,23	—		
н244О	—	—	—	465 105,62	2 244 454,99	—		
н238О	—	—	—	465 107,31	2 244 454,23	—		
н237О	—	—	—	465 105,07	2 244 449,25	—		
н245О	—	—	—	465 103,50	2 244 449,96	—		
н240О	—	—	—	465 102,94	2 244 448,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н243О	—	—	—	465 100,05	2 244 449,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н246О	—	—	—	465 100,43	2 244 450,51	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н259О	—	—	—	465 092,67	2 244 454,08	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н234О	—	—	—	465 095,76	2 244 461,80	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:184 :

№ 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	31:05:0804032:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804032
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** 31:05:0802001:184 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:225 :

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
н247О	—	—	—	465 114,50	2 244 443,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н248О	—	—	—	465 120,59	2 244 451,85	—		
н249О	—	—	—	465 116,16	2 244 455,01	—		
н250О	—	—	—	465 110,07	2 244 446,47	—		
н247О	—	—	—	465 114,50	2 244 443,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:225 :

№ 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	31:05:0804032:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804032

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Григория Орджоникидзе ул, д 43			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:225 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804030:61 :								
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
н251О	—	—	—	465 391,19	2 244 534,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н252О	—	—	—	465 393,48	2 244 542,23	—		
н253О	—	—	—	465 386,78	2 244 544,20	—		
н254О	—	—	—	465 384,49	2 244 536,45	—		
н251О	—	—	—	465 391,19	2 244 534,48	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804030:61 :								
№ 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					Иной номер 101203:001:000908890, Инвентарный номер 14:252:001:000908890, Условный номер 31:05:0000000:0000:14:252:001:000908890		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804032:1		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804032		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Михаила Фрунзе 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 31:05:0804030:61 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:352 :								
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
н255О	—	—	—	465 081,04	2 244 587,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н256О	—	—	—	465 083,43	2 244 599,72	—		
н257О	—	—	—	465 074,86	2 244 601,45	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:187 :

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
н268О	—	—	—	465 101,91	2 244 718,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н264О	—	—	—	465 100,33	2 244 718,44	—		
н267О	—	—	—	465 100,81	2 244 721,19	—		
н261О	—	—	—	465 111,55	2 244 718,79	—		
н260О	—	—	—	465 108,95	2 244 707,46	—		
н263О	—	—	—	465 099,93	2 244 709,53	—		
н268О	—	—	—	465 101,91	2 244 718,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:187 :

№ 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	31:05:0804032:42

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804032
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 31:05:0802001:187 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804031:54 :

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
н269О	—	—	—	465 048,28	2 245 666,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н270О	—	—	—	465 037,63	2 245 667,28	—		
н271О	—	—	—	465 037,13	2 245 659,17	—		
н272О	—	—	—	465 047,77	2 245 658,51	—		
н269О	—	—	—	465 048,28	2 245 666,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804031:54 :									
№ 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					Инвентарный номер 14:252:002:092008710			
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					31:05:0804032			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Приовражная ул, д 57			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804031:54 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:19 :									
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	
н273О	—	—	—	465 022,14	2 245 110,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2740	—	—	—	465 022,99	2 245 118,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2750	—	—	—	465 015,72	2 245 119,67	—		
н2760	—	—	—	465 014,88	2 245 111,10	—		
н2730	—	—	—	465 022,14	2 245 110,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:19 :

№ 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	31:05:0804032
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Приовражная ул, д 71
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	—

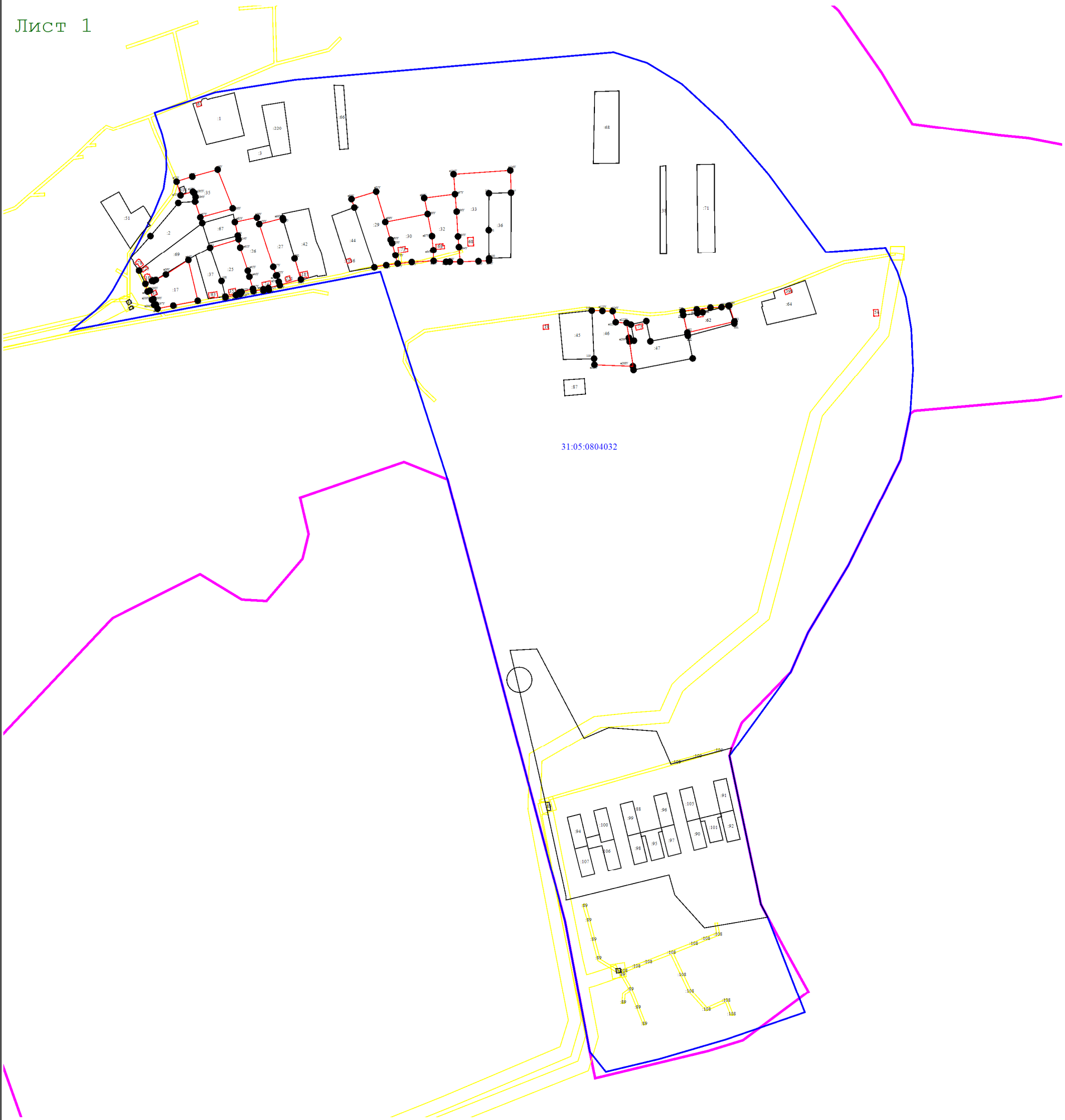
**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:19 :

1.	—
----	---

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

Схема границ земельных участков

Лист 1



Масштаб 1:7 000

Условные обозначения:

- Вновь образованная часть границы земельного участка
- Кадастровый номер 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
- Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- Граница кадастрового квартала
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница населенного пункта



**Схема границ земельных участков**

Лист 2

The map displays several land parcels outlined in black. Parcel numbers are indicated by codes like ':1', ':220', ':3', ':51', ':2', ':67', ':26', ':27', ':42', ':25', ':37', ':17', ':69', ':61', ':616', ':78', ':225', ':184', ':81', ':84', ':70', ':63', ':352', ':74', ':221', and ':187'. A network of red lines connects various points labeled with codes such as н69У, н70У, н71У, н73У, н17У, н295У, н294У, н68У, н67У, н83У, н59У, н58У, н66У, н293, н61У, н45У, н46У, н57У, н55У, н56У, н54У, н52У, н53У, н63У, н47У, н49У, н50У, н51У, н113У, н112У, н48У, н117У, н110У, н111У, н43У, н42У, н41У, н296У, н297У, н300У, н299У, н40У, н298У, н39У, н44У, н114У, н60У, н11У, и108, и109, и292, и293, и4, и6, и8, и9. A blue line runs along the left side, representing a cadastral quarter boundary. Yellow lines outline areas with special conditions. A magenta line at the bottom indicates a populated area boundary.





**Масштаб 1:1 800**

**Условные обозначения:**

- Вновь образованная часть границы земельного участка
- Кадастровый номер 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
- Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- Граница кадастрового квартала
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница населенного пункта

**Условные обозначения:**

- Вновь образованная часть границы земельного участка

- |   |  |
|---|--|
| 23  | - Кадастровый номер земельного участка   |
|  | - Существующая часть границы земельного участка  |
| 51  | - Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ |
| n1y   | - Новые точки границ земельных участков  |
| 468   | - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение   |
|  | - Граница кадастрового квартала  |
|  | - Граница зоны с особыми условиями   |
|  | - Граница населенного пункта   |

Лист 3



## :23

\_\_\_\_\_

51

# ●

46

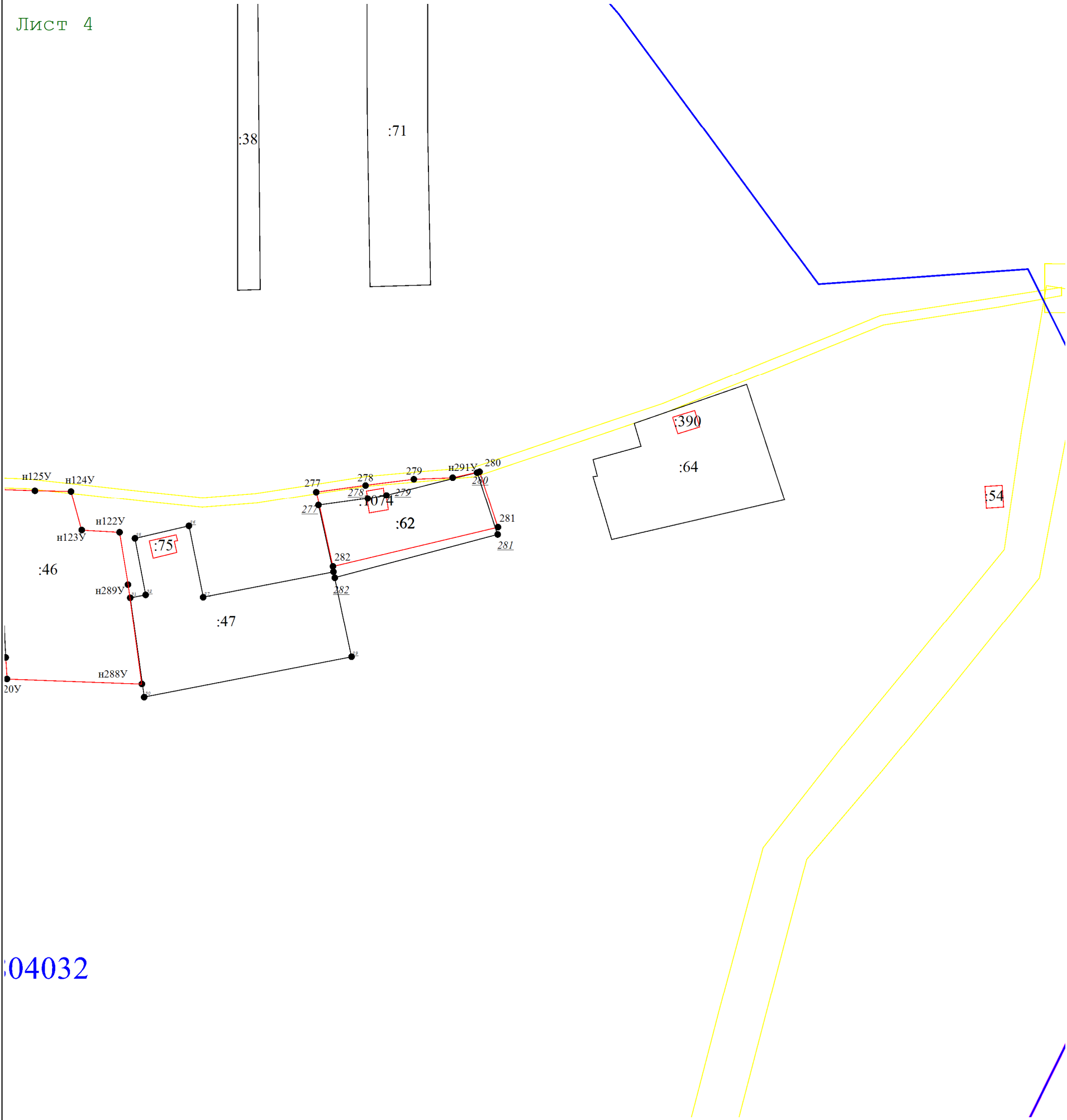


Year	Percentage
1994	65
1995	75
1996	75
1997	75
1998	75
1999	75
2000	75
2001	75
2002	75
2003	74
2004	74

- Граница населенного пункта

Схема границ земельных участков

Лист 4



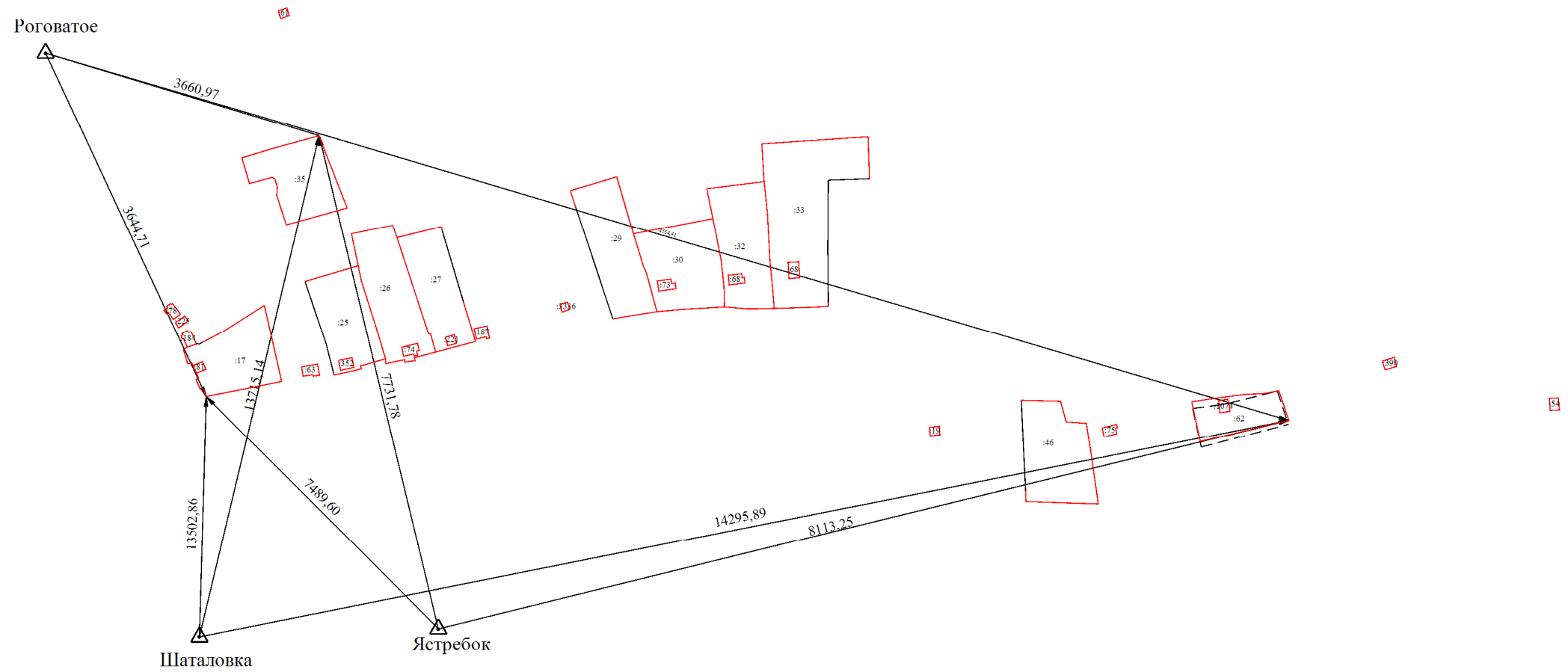
04032

Масштаб 1:2 000




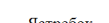

Условные обозначения:

- :23 - Кадастровый номер земельного участка
- - Вновь образованная часть границы земельного участка
- - Существующая часть границы земельного участка
- 51 - Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
- n1y - Новые точки границ земельных участков
- 468 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Граница населенного пункта

Схема геодезических построений



Масштаб 1:5 000

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