

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

31:05:0804007

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

#### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

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

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 12 апреля 2023 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Общество с ограниченной ответственностью ООО «Белгородское землеустроительное проектно-изыскательское предприятие»

основной государственный регистрационный номер: 1053107060181

идентификационный номер налогоплательщика: 3123120737

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

belgorodzem@mail.ru

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:



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

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

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

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

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 052-205-440-05

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: НП002882, 27 марта 2020 г.

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

Саморегулируемая организация Ассоциация "Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Контактный телефон: 84732023880

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

394029, Воронежская обл, Воронеж г, Ленинский пр-кт, д 15, 115а офис, kt@gk-kt.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	12 декабря 2022 г.	****_***/****_ *****	Кадастровый план территории	—
2	ПРОЧИЕ, выдан: ППК "Роскадастр"	3 марта 2023 г.	170-4421/2023-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—
3	ПРОЧИЕ, выдан: Управление архитектуры и градостроительства Белгородской области	8 апреля 2022 г.	204	Правила землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области(утвержденные распоряжением управления архитектуры и градостроительства Белгородской области)	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснения к карте-плану территории

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:05:0804007.

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:  
31:05:0804007:5, 31:05:0804007:9, 31:05:0804007:15, 31:05:0804007:7, 31:05:0804004:41.



При проведении работы были уточнены границы следующих земельных участков:

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 исправлялся земельный участок: 31:05:0804007:4.

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

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

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

31:05:0802001:1170, 31:05:0802001:314, 31:05:0101001:4530, 31:05:0804007:40, 31:05:0804007:43, 31:05:0802001:477, 31:05:0802001:226, 31:06:0101001:519, 31:05:0802001:294, 31:05:0804007:42, 31:05:0802001:828, 31:05:0802001:495, 31:05:0802001:761.

На следующие ОКСы были проведены работы по исправлению границ: 31:05:0804007:41. 31:05:0804007:50.

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 Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:05:0804007.

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:

31:05:0804007:5, 31:05:0804007:9, 31:05:0804007:15, 31:05:0804007:7, 31:05:0804004:41.



При проведении работы были уточнены границы следующих земельных участков:

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 исправлялся земельный участок:

31:05:0804007:4.

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

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

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

31:05:0802001:1170, 31:05:0802001:314, 31:05:0101001:4530, 31:05:0804007:40, 31:05:0804007:43, 31:05:0802001:477, 31:05:0802001:226, 31:06:0101001:519, 31:05:0802001:294, 31:05:0804007:42, 31:05:0802001:828, 31:05:0802001:495, 31:05:0802001:761.

На следующие ОКСы были проведены работы по исправлению границ: 31:05:0804007:41. 31:05:0804007:50.

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. 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					31:05:0804007:5		
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
н178У	—	—	466 178,30	2 243 669,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н68У	—	—	466 176,89	2 243 685,45			
н69У	—	—	466 164,43	2 243 685,45			
н70У	—	—	466 153,44	2 243 685,99			
н71У	—	—	466 149,76	2 243 685,99			
н72У	—	—	466 145,79	2 243 685,58			
н73У	—	—	466 132,46	2 243 685,58			
н77У	—	—	466 062,37	2 243 683,79			
н78У	—	—	466 062,22	2 243 666,11			
н74У	—	—	466 131,99	2 243 668,19			
н75У	—	—	466 152,01	2 243 668,19			



1	2	3	4	5	6	7	8
н76У	—	—	466 168,25	2 243 669,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н178У	—	—	466 178,30	2 243 669,02			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:0804007:5	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н178У	н68У	16,49	—		согласовано		
н68У	н69У	12,46					
н69У	н70У	11,00					
н70У	н71У	3,68					
н71У	н72У	3,99					
н72У	н73У	13,33					
н73У	н77У	70,11					
н77У	н78У	17,68					
н78У	н74У	69,80					
н74У	н75У	20,02					
н75У	н76У	16,27					
н76У	н178У	10,05					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:0804007:5	
№ 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, Дмитрия Менделеева ул, д 34		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 000 ± 16,00		



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0804007:50
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:05:0804007:5 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804007:9 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н97У	—	—	466 219,02	2 243 629,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н98У	—	—	466 234,05	2 243 633,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н99У	—	—	466 232,64	2 243 637,98			
н100У	—	—	466 238,32	2 243 639,26			
н101У	—	—	466 254,46	2 243 643,64			
н102У	—	—	466 324,35	2 243 667,95			
н109У	—	—	466 314,87	2 243 706,82			
н110У	—	—	466 240,73	2 243 688,14			
н106У	—	—	466 207,84	2 243 680,51			
н104У	—	—	466 215,22	2 243 646,66			
н97У	—	—	466 219,02	2 243 629,97			

Вырез 1 из 1							
н387У	—	—	466 219,76	2 243 638,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н388У	—	—	466 219,79	2 243 639,23			
н389У	—	—	466 219,28	2 243 639,26			
н390У	—	—	466 219,25	2 243 638,74			
н387У	—	—	466 219,76	2 243 638,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804007:9		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			



1	2	3	4	5
н97У	н98У	15,43	—	согласовано
н98У	н99У	4,73		
н99У	н100У	5,82		
н100У	н101У	16,72		
н101У	н102У	74,00		
н102У	н109У	40,01		
н109У	н110У	76,46		
н110У	н106У	33,76		
н106У	н104У	34,65		
н104У	н97У	17,12		

Вырез 1 из 1

н387У	н388У	0,50	—	согласовано
н388У	н389У	0,51		
н389У	н390У	0,52		
н390У	н387У	0,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804007:9 :

№ 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, Дмитрия Менделеева ул, д 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0



1	2				3		
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				31:06:0101001:519		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земельные участки общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804007:9 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804007:15 :							
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
н121У	—	—	466 182,13	2 243 594,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н122У	—	—	466 181,67	2 243 601,31			
н123У	—	—	466 180,09	2 243 601,25			
н124У	—	—	466 178,94	2 243 614,18			



1	2	3	4	5	6	7	8
н125У	—	—	466 176,57	2 243 614,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н126У	—	—	466 176,01	2 243 625,84			
н127У	—	—	466 165,25	2 243 625,41			
н128У	—	—	466 154,69	2 243 624,70			
н129У	—	—	466 154,69	2 243 625,79			
н130У	—	—	466 153,84	2 243 625,79			
н131У	—	—	466 153,04	2 243 626,61			
н132У	—	—	466 151,79	2 243 626,00			
н133У	—	—	466 148,50	2 243 626,14			
н134У	—	—	466 141,42	2 243 625,58			
н150У	—	—	466 111,24	2 243 624,68			
н151У	—	—	466 075,80	2 243 623,79			
н135У	—	—	466 058,65	2 243 623,80			
н136У	—	—	466 058,20	2 243 582,06			
н152У	—	—	466 156,01	2 243 584,38			
н139У	—	—	466 182,28	2 243 585,66			
н121У	—	—	466 182,13	2 243 594,26			



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:0804007:15		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н121У	н122У	7,06	—	согласовано		
н122У	н123У	1,58				
н123У	н124У	12,98				
н124У	н125У	2,37				
н125У	н126У	11,69				
н126У	н127У	10,77				
н127У	н128У	10,58				
н128У	н129У	1,09				
н129У	н130У	0,85				
н130У	н131У	1,15				
н131У	н132У	1,39				
н132У	н133У	3,29				
н133У	н134У	7,10				
н134У	н150У	30,19				
н150У	н151У	35,45				
н151У	н135У	17,15				
н135У	н136У	41,74				
н136У	н152У	97,84				
н152У	н139У	26,30				
н139У	н121У	8,60				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:0804007:15		:
№ 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, Дмитрия Менделеева ул, д 28			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			



1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				5 000 ± 25,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 000,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				ЛПХ			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0802001:294			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земельные участки общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:0804007:15 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804007:7 :			
Система координат					МСК-31, зона 2			
					Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	



1	2	3	4	5	6	7	8
н153У	—	—	466 179,26	2 243 650,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н154У	—	—	466 170,71	2 243 649,95			
н155У	—	—	466 170,71	2 243 651,70			
н156У	—	—	466 168,23	2 243 651,70			
н157У	—	—	466 168,23	2 243 653,88			
н158У	—	—	466 161,00	2 243 653,27			
н159У	—	—	466 149,91	2 243 652,32			
н160У	—	—	466 133,59	2 243 651,58			
н167У	—	—	466 099,90	2 243 649,44			
н161У	—	—	466 062,39	2 243 648,41			
н78У	—	—	466 062,22	2 243 666,11			
н74У	—	—	466 131,99	2 243 668,19			
н75У	—	—	466 152,01	2 243 668,19			
н76У	—	—	466 168,25	2 243 669,19			
н178У	—	—	466 178,30	2 243 669,02			
н181У	—	—	466 178,51	2 243 664,34			
н163У	—	—	466 178,87	2 243 659,98			



1	2	3	4	5	6	7	8
н164У	—	—	466 179,77	2 243 659,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н165У	—	—	466 180,21	2 243 654,70			
н166У	—	—	466 179,26	2 243 654,70			
н153У	—	—	466 179,26	2 243 650,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804007:7:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н153У	н154У	8,56	—	согласовано
н154У	н155У	1,75		
н155У	н156У	2,48		
н156У	н157У	2,18		
н157У	н158У	7,26		
н158У	н159У	11,13		
н159У	н160У	16,34		
н160У	н167У	33,76		
н167У	н161У	37,52		
н161У	н78У	17,70		
н78У	н74У	69,80		
н74У	н75У	20,02		
н75У	н76У	16,27		
н76У	н178У	10,05		
н178У	н181У	4,68		
н181У	н163У	4,37		
н163У	н164У	0,90		
н164У	н165У	5,30		
н165У	н166У	0,95		
н166У	н153У	4,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804007:7:

№ 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, Дмитрия Менделеева ул, д 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,000 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
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	31:05:0804007:42
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 337771947/3120, от 27 декабря 2022 г., документ выдан Старооскольское РОСП УФССП России по Белгородской области Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи от 3 ноября 2015 г.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:05:0804007:7</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804004:41		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н296У	—	—	466 273,85	2 243 406,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н297У	—	—	466 285,35	2 243 406,43			
н310У	—	—	466 296,87	2 243 407,03			
н299У	—	—	466 295,93	2 243 426,53			
н300У	—	—	466 295,93	2 243 430,53			
н301У	—	—	466 296,24	2 243 433,66			
н302У	—	—	466 296,01	2 243 437,39			
н306У	—	—	466 292,69	2 243 456,27			
н307У	—	—	466 289,21	2 243 491,81			
н308У	—	—	466 288,15	2 243 505,30			
н309У	—	—	466 238,80	2 243 501,85			
305	—	—	466 244,37	2 243 406,28			



1	2	3	4	5	6	7	8
н296У	—	—	466 273,85	2 243 406,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804004:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н296У	н297У	11,50	—	согласовано
н297У	н310У	11,54		
н310У	н299У	19,52		
н299У	н300У	4,00		
н300У	н301У	3,15		
н301У	н302У	3,74		
н302У	н306У	19,17		
н306У	н307У	35,71		
н307У	н308У	13,53		
н308У	н309У	49,47		
н309У	305	95,73		
305	н296У	29,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:0804004:41 :

№ 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, Константина Циолковского ул, д 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,000,00)} = 25$



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	31:05:0802001:761
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804004:41 :</b>		
1.	—	



### Сведения об образуемых земельных участках

<b>1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка</b> _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<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	
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> _____ : <div style="text-align: center;">_____ обозначение земельного участка</div>		
1.		



Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804007:4		
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
28	466 385,22	2 243 625,72	466 385,22	2 243 625,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	466 383,24	2 243 631,88	466 383,24	2 243 631,88			
30	466 380,46	2 243 639,09	466 380,46	2 243 639,09			
31	466 367,55	2 243 635,36	466 367,55	2 243 635,36			
н42У	—	—	466 366,18	2 243 641,10			
н43У	—	—	466 363,09	2 243 652,98			
32	466 359,52	2 243 663,64	466 359,72	2 243 663,79			
33	466 360,26	2 243 664,08	466 360,71	2 243 664,18			
34	466 359,79	2 243 665,30	466 359,98	2 243 666,16			
35	466 357,91	2 243 670,48	466 358,15	2 243 670,84			
36	466 342,26	2 243 666,35	466 342,81	2 243 666,94			



1	2	3	4	5	6	7	8
37	466 331,56	2 243 663,27	466 331,93	2 243 663,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	466 296,83	2 243 652,17	466 296,83	2 243 652,17			
39	466 280,95	2 243 646,53	466 280,95	2 243 646,53			
40	466 292,07	2 243 603,08	466 293,24	2 243 603,31			
41	466 302,18	2 243 605,10	466 302,18	2 243 605,10			
28	466 385,22	2 243 625,72	466 385,22	2 243 625,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804007:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
28	29	6,47	—	согласовано
29	30	7,73		
30	31	13,44		
31	н42У	5,90		
н42У	н43У	12,28		
н43У	32	11,32		
32	33	1,06		
33	34	2,11		
34	35	5,03		
35	36	15,83		
36	37	11,37		
37	38	36,93		
38	39	16,85		
39	40	44,93		
40	41	9,12		
41	28	85,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804007:4 :

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Дмитрия Менделеева ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ 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.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0101001:4530
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	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:05:0804007:4 :</b>
1.	—	



Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:1170 :									
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	
н9О	—	—	—	466 399,47	2 243 527,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н10О	—	—	—	466 398,56	2 243 537,84	—			
н11О	—	—	—	466 390,30	2 243 537,09	—			
н12О	—	—	—	466 391,21	2 243 526,99	—			
н9О	—	—	—	466 399,47	2 243 527,74	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:1170 :									
№ 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				31:05:0804007:2				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0804007				



1	2					3				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Дмитрия Менделеева ул, д 20				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:1170 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:314 :										
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		
n13O	—	—	—	466 387,98	2 243 586,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
n16O	—	—	—	466 378,72	2 243 584,31	—				
n19O	—	—	—	466 376,49	2 243 594,62	—				
n18O	—	—	—	466 384,27	2 243 596,30	—				
n17O	—	—	—	466 384,77	2 243 593,98	—				
n14O	—	—	—	466 386,25	2 243 594,30	—				
n13O	—	—	—	466 387,98	2 243 586,31	—				



2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:314 :									
№ 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					31:05:0804007:1			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804007			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Дмитрия Менделеева ул, д 22			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:314 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:4530 :									
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	
н230	—	—	—	466 357,03	2 243 634,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22О	—	—	—	466 354,51	2 243 644,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н27О	—	—	—	466 359,74	2 243 645,54	—		
н26О	—	—	—	466 359,35	2 243 647,00	—		
н46О	—	—	—	466 364,10	2 243 648,27	—		
н45О	—	—	—	466 365,79	2 243 641,92	—		
н44О	—	—	—	466 364,09	2 243 641,46	—		
н20О	—	—	—	466 365,31	2 243 636,88	—		
н23О	—	—	—	466 357,03	2 243 634,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0101001:4530 :

№ 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	31:05:0804007:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804007



1	2					3				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Роговатое				
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 31:05:0101001:4530 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804007:40 :										
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		
н48О	—	—	—	466 164,22	2 243 417,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н55О	—	—	—	466 164,22	2 243 413,70	—				
н52О	—	—	—	466 165,75	2 243 413,70	—				
н51О	—	—	—	466 165,75	2 243 410,97	—				
н56О	—	—	—	466 164,22	2 243 410,97	—				
н47О	—	—	—	466 164,22	2 243 409,10	—				
н50О	—	—	—	466 156,06	2 243 409,10	—				







1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804007:43 :

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
н57O	—	—	—	466 247,16	2 244 139,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н58O	—	—	—	466 250,03	2 244 154,77	—		
н59O	—	—	—	466 237,54	2 244 157,19	—		
н60O	—	—	—	466 234,67	2 244 142,39	—		
н57O	—	—	—	466 247,16	2 244 139,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804007:43 :

№ 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	31:05:0804007:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804007



1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Дмитрия Менделеева ул, д 56		
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 31:05:0804007:43 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:477 :								
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
н91О	—	—	—	466 165,86	2 243 712,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н88О	—	—	—	466 165,86	2 243 714,37	—		
н87О	—	—	—	466 168,26	2 243 714,37	—		
н92О	—	—	—	466 168,26	2 243 712,92	—		
н80О	—	—	—	466 169,49	2 243 712,92	—		
н79О	—	—	—	466 169,49	2 243 706,30	—		
н91О	—	—	—	466 169,07	2 243 706,30	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н83О	—	—	—	466 169,07	2 243 702,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н86О	—	—	—	466 161,73	2 243 702,13	—		
н92О	—	—	—	466 161,73	2 243 706,30	—		
н82О	—	—	—	466 161,24	2 243 706,30	—		
н81О	—	—	—	466 161,24	2 243 712,92	—		
н91О	—	—	—	466 165,86	2 243 712,92	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:477 :

№ 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	31:05:0804007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Дмитрия Менделеева ул, д 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:477 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:226 :

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
н93О	—	—	—	466 160,91	2 243 704,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н94О	—	—	—	466 151,44	2 243 704,90	—		
н95О	—	—	—	466 151,34	2 243 691,86	—		
н96О	—	—	—	466 160,70	2 243 691,86	—		
н93О	—	—	—	466 160,91	2 243 704,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:226 :

№ 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	31:05:0804007



1	2					3				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Дмитрия Менделеева ул, д 38				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:226 :										
1. —										
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:519 :										
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		
н111О	—	—	—	466 239,23	2 243 649,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н114О	—	—	—	466 241,68	2 243 640,55	—				
н113О	—	—	—	466 235,82	2 243 639,01	—				
н120О	—	—	—	466 234,52	2 243 643,93	—				
н118О	—	—	—	466 232,81	2 243 643,47	—				
н117О	—	—	—	466 231,71	2 243 647,63	—				
н111О	—	—	—	466 239,23	2 243 649,83	—				



2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:519 :									
№ 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					31:05:0804007:9			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804007			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Дмитрия Менделеева ул, д 26			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:519 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:294 :									
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	
н148О	—	—	—	466 162,75	2 243 607,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1450	—	—	—	466 162,56	2 243 610,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1440	—	—	—	466 165,29	2 243 610,35	—		
н1490	—	—	—	466 165,48	2 243 608,13	—		
н1420	—	—	—	466 165,81	2 243 608,17	—		
н1410	—	—	—	466 166,71	2 243 599,54	—		
н1400	—	—	—	466 155,41	2 243 598,36	—		
н1430	—	—	—	466 154,51	2 243 606,99	—		
н1480	—	—	—	466 162,75	2 243 607,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:294 :

№ 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	31:05:0804007:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804007



1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Дмитрия Менделеева ул, д 28		
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 31:05:0802001:294 :								
1. —								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804007:42 :								
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
н168О	—	—	—	466 167,57	2 243 664,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н176О	—	—	—	466 167,74	2 243 661,80	—		
н173О	—	—	—	466 169,96	2 243 661,96	—		
н172О	—	—	—	466 170,16	2 243 659,24	—		
н177О	—	—	—	466 167,92	2 243 659,07	—		
н171О	—	—	—	466 168,24	2 243 654,26	—		
н170О	—	—	—	466 160,67	2 243 653,76	—		







1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:828 :

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
н183О	—	—	—	466 162,85	2 243 795,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н182О	—	—	—	466 175,06	2 243 795,06	—		
н185О	—	—	—	466 174,36	2 243 785,80	—		
н190О	—	—	—	466 174,04	2 243 785,83	—		
н189О	—	—	—	466 173,94	2 243 784,33	—		
н188О	—	—	—	466 171,13	2 243 784,52	—		
н191О	—	—	—	466 171,23	2 243 786,04	—		
н184О	—	—	—	466 162,14	2 243 786,73	—		
н183О	—	—	—	466 162,85	2 243 795,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:828 :

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



1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804007				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Менделеева ул, д 42				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:828 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:495 :										
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		
н292О	—	—	—	466 075,13	2 243 413,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н291О	—	—	—	466 075,13	2 243 420,75	—				
н295О	—	—	—	466 075,23	2 243 425,48	—				
н294О	—	—	—	466 083,76	2 243 425,35	—				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н293О	—	—	—	466 084,09	2 243 420,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н289О	—	—	—	466 084,09	2 243 413,16	—		
н292О	—	—	—	466 075,13	2 243 413,16	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0802001:495 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 61
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** 31:05:0802001:495 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:761 :

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
н314О	—	—	—	466 248,58	2 243 406,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н313О	—	—	—	466 248,37	2 243 414,92	—		
н315О	—	—	—	466 256,11	2 243 415,06	—		
н318О	—	—	—	466 256,11	2 243 411,52	—		
н317О	—	—	—	466 253,62	2 243 411,52	—		
н311О	—	—	—	466 253,74	2 243 407,01	—		
н314О	—	—	—	466 248,58	2 243 406,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:761 :

№ 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	31:05:0804004:41



1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 31:05:0802001:761 :		
1.	—	



Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 31:05:0804007:41 _____ : 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	
1	466 412,18	2 243 445,65	—	466 413,35	2 243 444,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
2	466 408,77	2 243 452,18	—	—	—	—		—	
3	466 408,86	2 243 452,22	—	—	—	—			
4	466 407,80	2 243 454,26	—	466 413,13	2 243 453,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
5	466 404,78	2 243 452,69	—	466 410,18	2 243 453,42	—			
6	466 405,85	2 243 450,65	—	466 410,09	2 243 451,18	—			
7	466 401,70	2 243 448,48	—	466 405,31	2 243 451,13	—			
8	466 405,10	2 243 441,96	—	466 405,37	2 243 443,84	—			
1	466 412,18	2 243 445,65	—	466 413,35	2 243 444,11	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:05:0804007:41 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:05:0804007:41 _____ :									
1.	—								

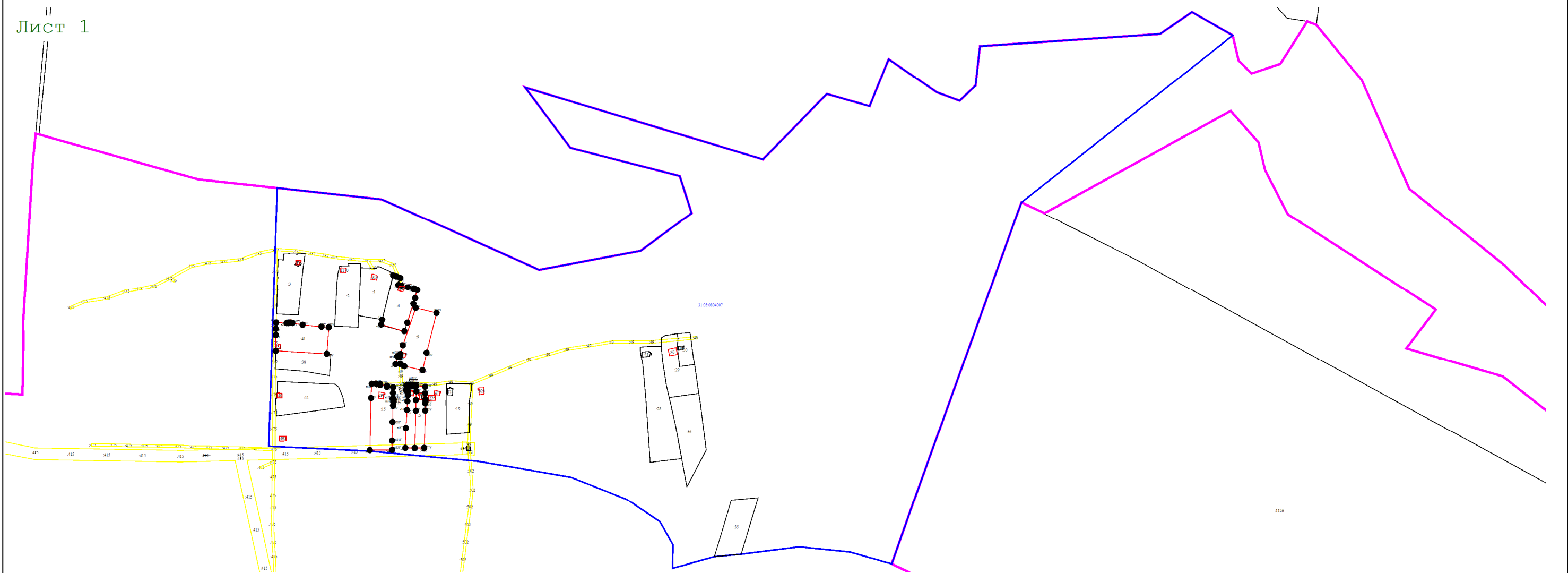


<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания		
с кадастровым номером							31:05:0804007:50		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
Система координат							МСК-31, зона2		
							Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	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	
61	466 164,93	2 243 675,06	—	466 164,67	2 243 672,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
62	466 166,44	2 243 685,40	—	466 164,64	2 243 682,97	—			
63	466 155,39	2 243 687,02	—	466 153,30	2 243 683,04	—			
64	466 154,25	2 243 679,20	—	466 153,31	2 243 675,25	—			
65	466 162,11	2 243 678,01	—	466 161,32	2 243 675,16	—			
66	466 161,72	2 243 675,53	—	466 161,34	2 243 672,30	—			
61	466 164,93	2 243 675,06	—	466 164,67	2 243 672,25	—			
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:05:0804007:50		
1.									
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:05:0804007:50		
1.									












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

Лист 1



**Масштаб 1:7 500**

**Условные обозначения:**

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

:23



**Схема границ земельных участков**

Лист 2










Масштаб 1:2 000

**Условные обозначения:**

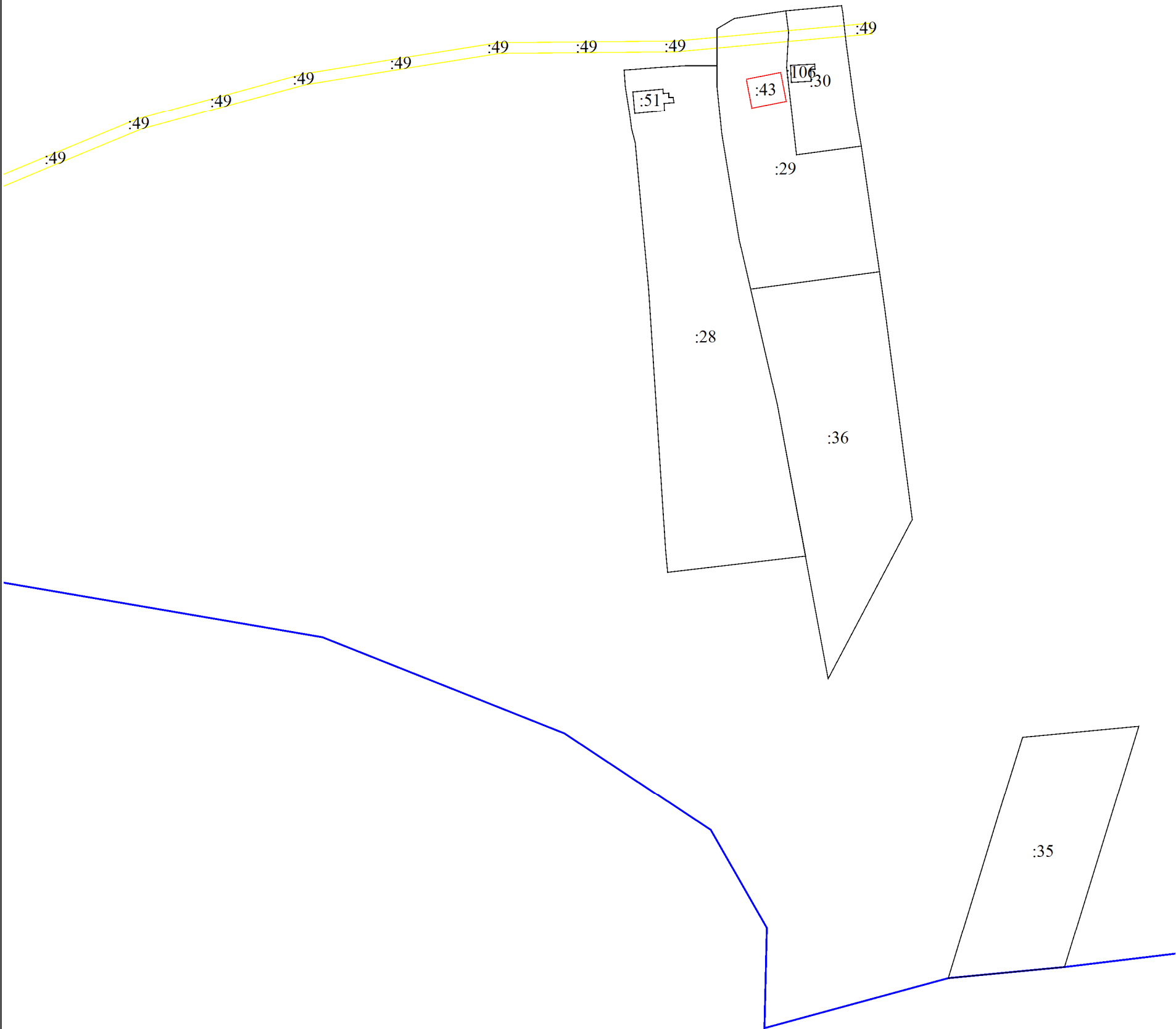
- - Вновь образованная часть границы земельного участка
- - Существующая часть границы земельного участка
- - Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
- - Новые точки границ земельных участков
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница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

Масштаб 1:2 000

**Условные обозначения:**

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





Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:









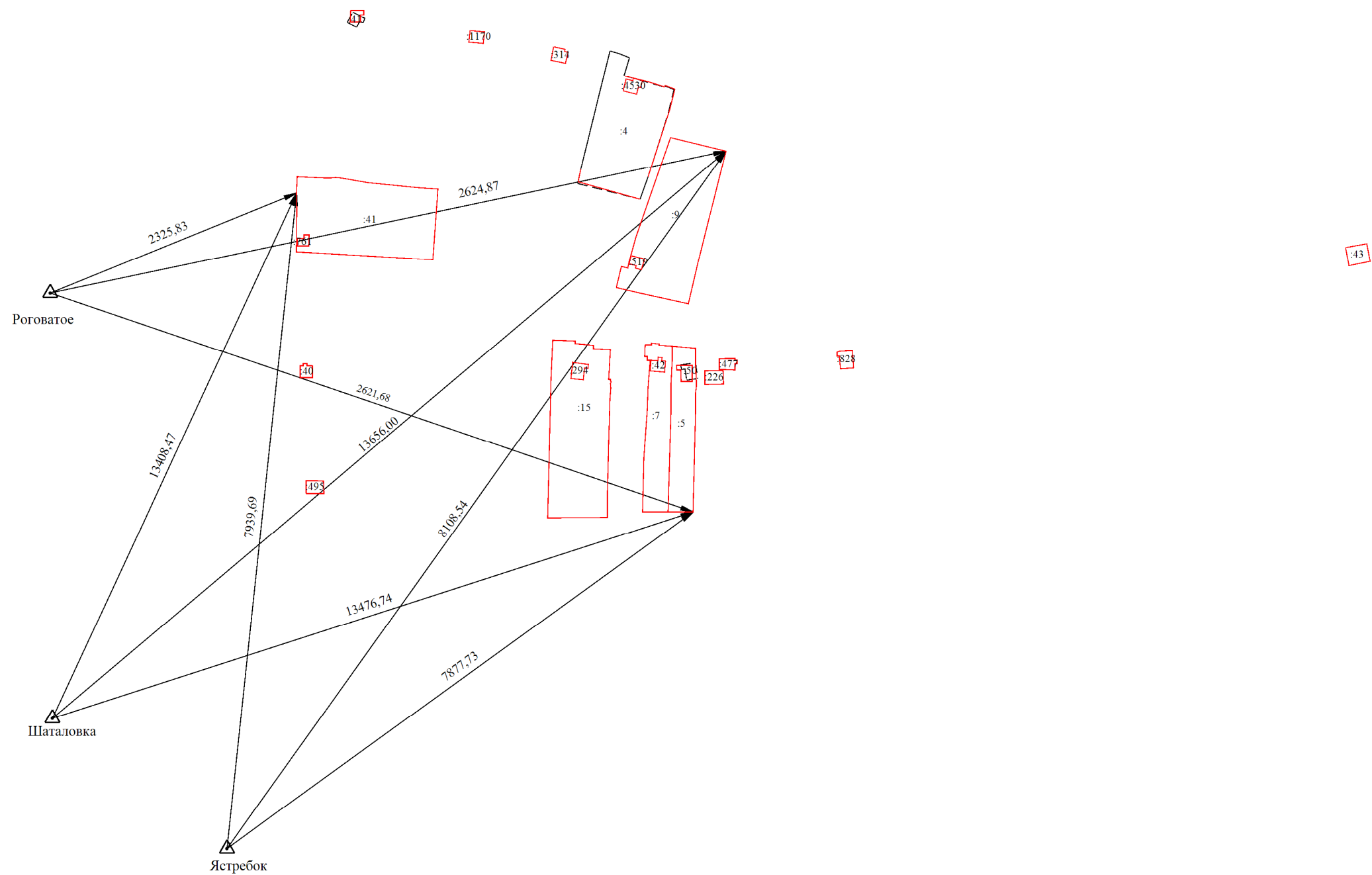
- :23 - Кадастровый номер земельного участка
-  - Вновь образованная часть границы земельного участка
-  - Существующая часть границы земельного участка
-  - Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
-  - Новые точки границ земельных участков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




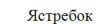


Схема геодезических построений



Масштаб 1:3 500

Условные обозначения:

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