

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:05:0804003

(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: 22 марта 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: 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)	—
3	ПРОЧИЕ, выдан: ППК "Роскадастр"	3 марта 2023 г.	170-4421/2023-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснения к карте-плану территории

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:05:0804003.

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:

31:05:0804003:48, 31:05:0804003:7, 31:05:0804003:19, 31:05:0804003:22, 31:05:0804003:33, 31:05:0804003:39, 31:05:0804008:25, 31:05:0804003:42, 31:05:0804003:47, 31:05:0804003:16, 31:05:0804003:36, 31:05:0804008:6, 31:05:0804003:4.

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:

31:05:0804003:8, 31:05:0804003:21.

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:

31:05:0804003:51, 31:05:0804003:53, 31:05:0802001:1012, 31:05:0802001:241, 31:05:0802001:1133, 31:05:0802001:889, 31:05:0802001:118, 31:05:0802001:634, 31:05:0802001:494, 31:05:0804003:52, 31:05:0804001:77, 31:05:0804003:56, 31:05:0804003:54, 31:05:0802001:973, 31:05:0804008:34, 31:05:0804007:44, 31:05:0802001:873.

На следующие ОКСы были проведены работы по исправлению границ: 31:05:0804007:46.

ОКС с кадастровым номером 31:05:0804003:50 дублирует сведения ЕГРН ОКС с кадастровым номером 31:05:0804003:52, ОКС с кадастровым номером 31:05:0804003:55 дублирует сведения ЕГРН ОКС с кадастровым номером 31:05:0804003:54, ОКС с кадастровым номером 31:05:0804003:49 дублирует сведения ЕГРН ОКС с кадастровым номером 31:05:0804003:52.

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-БИОМ/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-БИОМ/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					31:05:0804003:48			:	
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		
н1У	—	—	466 176,28	2 241 949,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
н2У	—	—	466 160,44	2 241 946,76					
н3У	—	—	466 159,46	2 241 952,04					
н4У	—	—	466 158,47	2 241 957,40					
н5У	—	—	466 156,09	2 241 966,72					
н6У	—	—	466 150,39	2 241 965,26					
н7У	—	—	466 147,30	2 241 977,35					
н8У	—	—	466 143,57	2 241 991,94					
н9У	—	—	466 142,71	2 241 995,30					
н10У	—	—	466 147,26	2 241 998,63					
н11У	—	—	466 158,11	2 242 000,57					

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	466 163,53	2 242 001,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н13У	—	—	466 239,05	2 242 009,45			
н16У	—	—	466 247,95	2 241 955,30			
н1У	—	—	466 176,28	2 241 949,69			

Вырез 1 из 1							
592	—	—	466 223,59	2 241 991,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
593	—	—	466 223,55	2 241 991,97			
594	—	—	466 223,28	2 241 991,92			
595	—	—	466 223,31	2 241 991,71			
592	—	—	466 223,59	2 241 991,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804003:48
:

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
н1У	н2У	16,11	—	согласовано
н2У	н3У	5,37		
н3У	н4У	5,45		
н4У	н5У	9,62		
н5У	н6У	5,88		
н6У	н7У	12,48		
н7У	н8У	15,06		
н8У	н9У	3,47		
н9У	н10У	5,64		
н10У	н11У	11,02		
н11У	н12У	5,51		

1	2	3	4	5
н12У	н13У	75,93	—	согласовано
н13У	н16У	54,88		
н16У	н1У	71,89		
Вырез 1 из 1				
592	593	0,21	—	согласовано
593	594	0,27		
594	595	0,21		
595	592	0,28		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:48 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 5	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		5 000 ± 25,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(5 000,00) = 25	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000	
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		31:05:0804003:51	

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804003:48 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:7 :							
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
н66У	—	—	466 143,47	2 242 113,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н76У	—	—	466 126,48	2 242 111,41			
107	—	—	466 119,64	2 242 110,34			
н68У	—	—	466 120,63	2 242 105,65			
н69У	—	—	466 122,28	2 242 097,37			
н70У	—	—	466 125,83	2 242 084,51			
н71У	—	—	466 130,61	2 242 066,04			
н72У	—	—	466 138,72	2 242 066,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н73У	—	—	466 152,42	2 242 067,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н74У	—	—	466 226,19	2 242 070,55			
н75У	—	—	466 222,25	2 242 118,68			
н66У	—	—	466 143,47	2 242 113,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:7 **:**

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
н66У	н76У	17,11	—	согласовано
н76У	107	6,92		
107	н68У	4,79		
н68У	н69У	8,44		
н69У	н70У	13,34		
н70У	н71У	19,08		
н71У	н72У	8,14		
н72У	н73У	13,70		
н73У	н74У	73,86		
н74У	н75У	48,29		
н75У	н66У	78,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:7 **:**

№ 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, Константина Циолковского ул, д 9
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 (Р ± ΔР), м²				4 700 ± 24,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(4\,700,00)} = 24$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 700,00		
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				31:05:0802001:1012		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:0804003:7 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804003:19 :		
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

1	2	3	4	5	6	7	8
н155У	—	—	466 078,75	2 242 508,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н157У	—	—	466 058,45	2 242 507,27			
н158У	—	—	466 055,07	2 242 507,27			
н159У	—	—	466 054,63	2 242 517,12			
н160У	—	—	466 058,24	2 242 517,12			
н161У	—	—	466 057,83	2 242 530,28			
н496У	—	—	466 056,49	2 242 546,35			
н507У	—	—	466 138,87	2 242 550,60			
н448У	—	—	466 172,60	2 242 552,33			
н163У	—	—	466 183,82	2 242 552,90			
н446У	—	—	466 186,96	2 242 513,84			
н164У	—	—	466 167,19	2 242 513,27			
н155У	—	—	466 078,75	2 242 508,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:19 :

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
н155У	н157У	20,34	—	согласовано
н157У	н158У	3,38		
н158У	н159У	9,86		
н159У	н160У	3,61		
н160У	н161У	13,17		

1	2	3	4	5
н161У	н496У	16,13	—	согласовано
н496У	н507У	82,49		
н507У	н448У	33,77		
н448У	н163У	11,23		
н163У	н446У	39,19		
н446У	н164У	19,78		
н164У	н155У	88,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:19 :

№ 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 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (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	31:05:0804003:62

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи от 8 апреля 2016 г.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804003:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:22 :
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
н489У	—	—	466 053,45	2 242 633,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н490У	—	—	466 053,45	2 242 646,23			
н491У	—	—	466 053,51	2 242 655,68			
н492У	—	—	466 165,71	2 242 657,50			
469	—	—	466 166,30	2 242 624,11			
470	—	—	466 082,24	2 242 617,41			
471	—	—	466 079,11	2 242 618,79			
472	—	—	466 077,37	2 242 619,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
473	—	—	466 070,25	2 242 618,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
474	—	—	466 068,89	2 242 620,70			
475	—	—	466 062,78	2 242 620,62			
476	—	—	466 062,48	2 242 616,32			
477	—	—	466 053,44	2 242 616,38			
478	—	—	466 053,45	2 242 617,11			
н489У	—	—	466 053,45	2 242 633,48			

Вырез 1 из 1

1102	—	—	466 108,61	2 242 638,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1103	—	—	466 108,57	2 242 638,44			
1104	—	—	466 108,30	2 242 638,40			
1105	—	—	466 108,34	2 242 638,19			
1102	—	—	466 108,61	2 242 638,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н489У	н490У	12,75	—	согласовано
н490У	н491У	9,45		
н491У	н492У	112,21		
н492У	469	33,40		
469	470	84,33		
470	471	3,42		

1	2	3	4	5
471	472	1,83	—	согласовано
472	473	7,15		
473	474	2,39		
474	475	6,11		
475	476	4,31		
476	477	9,04		
477	478	0,73		
478	н489У	16,37		

Вырез 1 из 1

1102	1103	0,20	—	согласовано
1103	1104	0,27		
1104	1105	0,21		
1105	1102	0,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:22 :

№ 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 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 (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0804003:50; 31:05:0804003:52		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804003:22 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:33 :							
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
258	—	—	466 073,59	2 243 089,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н259У	—	—	466 073,32	2 243 079,69			
н260У	—	—	466 069,77	2 243 079,71			
н261У	—	—	466 069,48	2 243 068,16			
н271У	—	—	466 070,22	2 243 068,17			
н277У	—	—	466 070,01	2 243 032,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н431У	—	—	466 119,62	2 243 031,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н275У	—	—	466 186,49	2 243 031,61			
н276У	—	—	466 185,86	2 243 087,88			
270	—	—	466 138,24	2 243 087,16			
278	—	—	466 111,01	2 243 088,09			
279	—	—	466 090,07	2 243 088,99			
258	—	—	466 073,59	2 243 089,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804003:33
:

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
258	н259У	9,92	—	согласовано
н259У	н260У	3,55		
н260У	н261У	11,55		
н261У	н271У	0,74		
н271У	н277У	36,17		
н277У	н431У	49,61		
н431У	н275У	66,87		
н275У	н276У	56,27		
н276У	270	47,63		
270	278	27,25		
278	279	20,96		
279	258	16,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804003:33
:

№ 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, Константина Циолковского ул, д 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 500 \pm 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 500,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$
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	31:05:0804003:59
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 286225515/3120, от 23 марта 2022 г., документ выдан Старооскольское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804003:33 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804003:39		
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	—	—	466 063,73	2 243 261,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н297У	—	—	466 069,79	2 243 261,13			
н298У	—	—	466 074,30	2 243 259,09			
н299У	—	—	466 080,88	2 243 259,09			
н300У	—	—	466 086,97	2 243 260,15			
н301У	—	—	466 092,64	2 243 260,68			
н302У	—	—	466 109,48	2 243 264,45			
н303У	—	—	466 186,15	2 243 265,16			
н305У	—	—	466 185,72	2 243 305,60			
н306У	—	—	466 102,53	2 243 304,81			
н307У	—	—	466 070,07	2 243 302,42			
н308У	—	—	466 070,45	2 243 297,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н309У	—	—	466 067,72	2 243 295,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н310У	—	—	466 063,73	2 243 295,48			
н296У	—	—	466 063,73	2 243 261,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н296У	н297У	6,06	—	согласовано
н297У	н298У	4,95		
н298У	н299У	6,58		
н299У	н300У	6,18		
н300У	н301У	5,69		
н301У	н302У	17,26		
н302У	н303У	76,67		
н303У	н305У	40,44		
н305У	н306У	83,19		
н306У	н307У	32,55		
н307У	н308У	5,22		
н308У	н309У	3,23		
н309У	н310У	3,99		
н310У	н296У	34,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:39 :

№ 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 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²				5 000 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,000,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				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				31:05:0802001:973		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:0804003:39 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804008:25 :		
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

1	2	3	4	5	6	7	8
н307У	—	—	466 070,07	2 243 302,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н311У	—	—	466 067,14	2 243 310,21			
н312У	—	—	466 065,30	2 243 315,11			
н313У	—	—	466 065,30	2 243 334,32			
н314У	—	—	466 065,30	2 243 343,32			
н330У	—	—	466 073,65	2 243 343,61			
н315У	—	—	466 080,83	2 243 343,85			
н316У	—	—	466 086,87	2 243 342,23			
н417У	—	—	466 103,65	2 243 342,53			
н418У	—	—	466 106,19	2 243 342,56			
н318У	—	—	466 196,57	2 243 343,68			
н319У	—	—	466 196,57	2 243 305,75			
н305У	—	—	466 185,72	2 243 305,60			
н306У	—	—	466 102,53	2 243 304,81			
н307У	—	—	466 070,07	2 243 302,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804008:25 :

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
н307У	н311У	8,32	—	согласовано

1	2	3	4	5
н311У	н312У	5,23	—	согласовано
н312У	н313У	19,21		
н313У	н314У	9,00		
н314У	н330У	8,36		
н330У	н315У	7,18		
н315У	н316У	6,25		
н316У	н417У	16,78		
н417У	н418У	2,54		
н418У	н318У	90,39		
н318У	н319У	37,93		
н319У	н305У	10,85		
н305У	н306У	83,19		
н306У	н307У	32,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804008:25 :

№ 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, Константина Циолковского ул, д 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804008:25 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:42 :							
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
н348У	—	—	466 382,85	2 243 234,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н349У	—	—	466 381,13	2 243 225,58			
н350У	—	—	466 378,20	2 243 216,68			
н351У	—	—	466 373,90	2 243 216,68			
н352У	—	—	466 373,30	2 243 212,68			
н353У	—	—	466 373,30	2 243 206,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н354У	—	—	466 368,20	2 243 206,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н355У	—	—	466 362,32	2 243 205,75			
н356У	—	—	466 362,32	2 243 195,45			
н357У	—	—	466 342,59	2 243 190,57			
н365У	—	—	466 300,80	2 243 189,92			
н358У	—	—	466 254,82	2 243 188,50			
н359У	—	—	466 253,95	2 243 228,97			
н376У	—	—	466 275,63	2 243 230,48			
н360У	—	—	466 303,63	2 243 232,39			
н361У	—	—	466 334,46	2 243 234,10			
н362У	—	—	466 354,19	2 243 235,20			
н363У	—	—	466 366,73	2 243 234,80			
н364У	—	—	466 377,40	2 243 234,63			
н348У	—	—	466 382,85	2 243 234,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804003:42		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н348У	н349У	8,69	—	согласовано			
н349У	н350У	9,37					
н350У	н351У	4,30					

1	2	3	4	5
н351У	н352У	4,04	—	согласовано
н352У	н353У	5,70		
н353У	н354У	5,13		
н354У	н355У	5,92		
н355У	н356У	10,30		
н356У	н357У	20,32		
н357У	н365У	41,80		
н365У	н358У	46,00		
н358У	н359У	40,48		
н359У	н376У	21,73		
н376У	н360У	28,07		
н360У	н361У	30,88		
н361У	н362У	19,76		
н362У	н363У	12,55		
н363У	н364У	10,67		
н364У	н348У	5,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:42 :

№ 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 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), 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

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				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				31:05:0802001:873		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804003:42 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:47 :							
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
н348У	—	—	466 382,85	2 243 234,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н366У	—	—	466 385,66	2 243 233,71			
н367У	—	—	466 388,88	2 243 247,01			
н368У	—	—	466 393,71	2 243 246,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н369У	—	—	466 394,38	2 243 250,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н370У	—	—	466 389,12	2 243 251,22			
н371У	—	—	466 389,41	2 243 262,67			
н372У	—	—	466 375,84	2 243 263,95			
н375У	—	—	466 377,20	2 243 280,59			
н373У	—	—	466 363,24	2 243 280,64			
н445У	—	—	466 293,29	2 243 277,61			
н374У	—	—	466 274,17	2 243 276,74			
н376У	—	—	466 275,63	2 243 230,48			
н360У	—	—	466 303,63	2 243 232,39			
н361У	—	—	466 334,46	2 243 234,10			
н362У	—	—	466 354,19	2 243 235,20			
н363У	—	—	466 366,73	2 243 234,80			
н364У	—	—	466 377,40	2 243 234,63			
н348У	—	—	466 382,85	2 243 234,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н348У	н366У	2,84	—	согласовано

1	2	3	4	5
н366У	н367У	13,68	—	согласовано
н367У	н368У	4,87		
н368У	н369У	4,03		
н369У	н370У	5,33		
н370У	н371У	11,45		
н371У	н372У	13,63		
н372У	н375У	16,70		
н375У	н373У	13,96		
н373У	н445У	70,02		
н445У	н374У	19,14		
н374У	н376У	46,28		
н376У	н360У	28,07		
н360У	н361У	30,88		
н361У	н362У	19,76		
н362У	н363У	12,55		
н363У	н364У	10,67		
н364У	н348У	5,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:47 :

№ 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 14
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				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				31:05:0804007:46; 31:05:0804007:47		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804003:47 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:16 :							
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
399	—	—	466 059,51	2 242 382,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н400У	—	—	466 059,51	2 242 389,06			
н401У	—	—	466 059,18	2 242 394,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н402У	—	—	466 058,44	2 242 407,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н403У	—	—	466 056,75	2 242 407,36			
н404У	—	—	466 055,65	2 242 426,03			
н405У	—	—	466 060,66	2 242 426,32			
н406У	—	—	466 060,58	2 242 427,55			
н407У	—	—	466 065,34	2 242 428,07			
н408У	—	—	466 070,67	2 242 427,73			
н409У	—	—	466 077,34	2 242 428,41			
н410У	—	—	466 081,49	2 242 428,03			
н416У	—	—	466 117,82	2 242 431,24			
н411У	—	—	466 168,99	2 242 432,97			
н412У	—	—	466 170,54	2 242 389,19			
414	—	—	466 098,65	2 242 384,74			
415	—	—	466 085,01	2 242 383,90			
399	—	—	466 059,51	2 242 382,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
399	н400У	6,45	—	согласовано

1	2	3	4	5
н400У	н401У	5,70	—	согласовано
н401У	н402У	12,63		
н402У	н403У	1,69		
н403У	н404У	18,70		
н404У	н405У	5,02		
н405У	н406У	1,23		
н406У	н407У	4,79		
н407У	н408У	5,34		
н408У	н409У	6,70		
н409У	н410У	4,17		
н410У	н416У	36,47		
н416У	н411У	51,20		
н411У	н412У	43,81		
н412У	414	72,03		
414	415	13,67		
415	399	25,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 500 Р _{макс} = Р _{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	31:05:0804001:77
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804003:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:36 :
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н330У	—	—	466 073,65	2 243 343,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н331У	—	—	466 072,45	2 243 359,21			
н332У	—	—	466 069,95	2 243 359,02			
н333У	—	—	466 069,12	2 243 369,80			
н334У	—	—	466 071,92	2 243 370,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н335У	—	—	466 071,92	2 243 378,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н336У	—	—	466 077,35	2 243 379,67			
н337У	—	—	466 088,04	2 243 380,81			
н339У	—	—	466 106,08	2 243 381,68			
н418У	—	—	466 106,19	2 243 342,56			
н417У	—	—	466 103,65	2 243 342,53			
н316У	—	—	466 086,87	2 243 342,23			
н315У	—	—	466 080,83	2 243 343,85			
н330У	—	—	466 073,65	2 243 343,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н330У	н331У	15,65	—	согласовано
н331У	н332У	2,51		
н332У	н333У	10,81		
н333У	н334У	2,81		
н334У	н335У	8,66		
н335У	н336У	5,52		
н336У	н337У	10,75		
н337У	н339У	18,06		
н339У	н418У	39,12		
н418У	н417У	2,54		
н417У	н316У	16,78		
н316У	н315У	6,25		

1	2	3	4	5
н315У	н330У	7,18	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 300 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 300,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 300,00
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	31:05:0804008:34
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804003:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:0804008:6:

Система координатМСК-31, зона 2Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н418У	—	—	466 106,19	2 243 342,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н318У	—	—	466 196,57	2 243 343,68			
н420У	—	—	466 201,55	2 243 343,77			
н419У	—	—	466 201,03	2 243 382,39			
н339У	—	—	466 106,08	2 243 381,68			
н418У	—	—	466 106,19	2 243 342,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:0804008:6:

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
н418У	н318У	90,39	—	согласовано
н318У	н420У	4,98		
н420У	н419У	38,62		
н419У	н339У	94,95		
н339У	н418У	39,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:0804008:6:

№ 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, Константина Циолковского 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 ²	$3\,700 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:05:0804008:6</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804003:4		
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
н421У	—	—	466 194,59	2 241 825,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н422У	—	—	466 190,55	2 241 851,67			
н423У	—	—	466 189,65	2 241 857,21			
н424У	—	—	466 188,13	2 241 866,62			
н425У	—	—	466 185,47	2 241 883,00			
н427У	—	—	466 256,11	2 241 893,93			
н428У	—	—	466 264,93	2 241 837,65			
н421У	—	—	466 194,59	2 241 825,77			
Вырез 1 из 1							
1016	—	—	466 247,97	2 241 874,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1017	—	—	466 247,91	2 241 874,88			
1018	—	—	466 243,93	2 241 873,59			
1019	—	—	466 244,00	2 241 873,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
1016	—	—	466 247,97	2 241 874,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:0804003:4 :	
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		
н421У	н422У	26,21	—		согласовано		
н422У	н423У	5,61					
н423У	н424У	9,53					
н424У	н425У	16,59					
н425У	н427У	71,48					
н427У	н428У	56,97					
н428У	н421У	71,34					
Вырез 1 из 1							
1016	1017	0,21	—		согласовано		
1017	1018	4,18					
1018	1019	0,21					
1019	1016	4,17					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:0804003:4 :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 100 ± 22,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 100,00) = 22		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 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	31:05:0804003:53
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0804003:4 :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	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					31:05:0804003:8		
Система координат МСК-31, зона 2					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	466 120,31	2 242 093,50	466 109,29	2 242 155,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
101	466 120,45	2 242 081,90	466 110,53	2 242 149,09			
102	466 116,32	2 242 081,73	466 106,93	2 242 148,17			
103	466 116,26	2 242 075,73	466 109,31	2 242 136,54			
104	466 120,45	2 242 075,70	466 112,74	2 242 137,24			
105	466 120,59	2 242 067,60	466 114,40	2 242 131,15			
106	466 120,65	2 242 063,30	—	—			
107	466 120,87	2 242 048,40	466 119,64	2 242 110,34			
н76У	—	—	466 126,48	2 242 111,41			
н66У	—	—	466 143,47	2 242 113,43			
108	466 211,69	2 242 053,36	466 202,79	2 242 117,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
109	466 210,91	2 242 097,98	466 200,20	2 242 164,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	466 120,31	2 242 093,50	466 109,29	2 242 155,88			
Вырез 1 из 1							
н932У	—	—	466 200,36	2 242 121,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н933У	—	—	466 200,33	2 242 121,90			
н934У	—	—	466 200,05	2 242 121,85			
н935У	—	—	466 200,09	2 242 121,64			
н932У	—	—	466 200,36	2 242 121,69			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:0804003:8	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
100	101	6,90	—		согласовано		
101	102	3,72					
102	103	11,87					
103	104	3,50					
104	105	6,31					
105	107	21,46					
107	н76У	6,92					
н76У	н66У	17,11					
н66У	108	59,45					
108	109	47,28					
109	100	91,33					
Вырез 1 из 1							
н932У	н933У	0,21	—		согласовано		
н933У	н934У	0,28					
н934У	н935У	0,21					

1	2	3	4	5
н935У	н932У	0,27	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:05:0804003:8	
№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 100 ± 22,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(4 100,00) = 22	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 100,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:05:0802001:1133	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:05:0804003:8	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0804003:21		
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
468	466 167,10	2 242 598,47	466 172,19	2 242 598,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н495У	—	—	466 171,60	2 242 624,36			
469	466 166,30	2 242 624,11	466 166,30	2 242 624,11			
470	466 081,03	2 242 617,16	466 082,24	2 242 617,41			
471	466 078,41	2 242 617,96	466 079,11	2 242 618,79			
472	466 077,86	2 242 618,70	466 077,37	2 242 619,37			
473	466 071,13	2 242 618,61	466 070,25	2 242 618,74			
474	466 071,22	2 242 620,67	466 068,89	2 242 620,70			
475	466 063,91	2 242 620,52	466 062,78	2 242 620,62			
476	466 064,09	2 242 617,91	466 062,48	2 242 616,32			
477	466 053,46	2 242 617,47	466 053,44	2 242 616,38			
478	466 053,45	2 242 618,71	466 053,45	2 242 617,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
479	466 051,61	2 242 618,76	466 051,64	2 242 617,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
480	466 049,03	2 242 618,73	466 048,89	2 242 617,47			
481	466 048,72	2 242 593,12	466 048,97	2 242 596,24			
482	466 051,21	2 242 593,04	466 052,10	2 242 596,18			
483	466 061,84	2 242 592,99	466 060,73	2 242 596,24			
484	466 074,66	2 242 593,14	466 074,64	2 242 595,63			
н485У	—	—	466 086,56	2 242 595,39			
н486У	—	—	466 100,99	2 242 595,12			
н506У	—	—	466 138,33	2 242 596,95			
468	466 167,10	2 242 598,47	466 172,19	2 242 598,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0804003:21
:

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
468	н495У	25,76	—	согласовано
н495У	469	5,31		
469	470	84,33		
470	471	3,42		
471	472	1,83		
472	473	7,15		
473	474	2,39		
474	475	6,11		
475	476	4,31		
476	477	9,04		

1	2	3	4	5
477	478	0,73	—	согласовано
478	479	1,82		
479	480	2,76		
480	481	21,23		
481	482	3,13		
482	483	8,63		
483	484	13,92		
484	н485У	11,92		
н485У	н486У	14,43		
н486У	н506У	37,38		
н506У	468	33,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0804003:21 :

№ 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, Константина Циолковского ул, д 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,937 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,937,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 937,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:05:0804003:21 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804003:51 :									
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н22О	—	—	—	466 159,52	2 241 965,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н21О	—	—	—	466 159,07	2 241 967,31	—			
н20О	—	—	—	466 156,31	2 241 966,63	—			
н19О	—	—	—	466 154,47	2 241 974,07	—			
н18О	—	—	—	466 162,81	2 241 976,14	—			
н23О	—	—	—	466 165,11	2 241 966,88	—			
н22О	—	—	—	466 159,52	2 241 965,49	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804003:51 :									
№ 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				31:05:0804003:48				

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804003				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 5				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804003:51 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804003:53 :										
Система координат МСК-31, зона 2 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		
н32О	—	—	—	466 197,80	2 241 852,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н29О	—	—	—	466 197,58	2 241 854,50	—				
н28О	—	—	—	466 199,90	2 241 854,85	—				
н33О	—	—	—	466 200,12	2 241 853,38	—				
н24О	—	—	—	466 203,05	2 241 853,90	—				
н27О	—	—	—	466 204,53	2 241 845,54	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26О	—	—	—	466 194,87	2 241 843,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н25О	—	—	—	466 193,65	2 241 852,28	—		
н32О	—	—	—	466 197,80	2 241 852,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804003:53 :

№ 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	31:05:0804003:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804003:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0802001:1012		:
Система координат				МСК-31, зона 2			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	
н54О	—	—	—	466 130,06	2 242 099,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н51О	—	—	—	466 129,66	2 242 100,94	—			
н50О	—	—	—	466 132,18	2 242 101,52	—			
н55О	—	—	—	466 132,58	2 242 099,81	—			
н46О	—	—	—	466 133,03	2 242 099,93	—			
н49О	—	—	—	466 135,16	2 242 091,36	—			
н48О	—	—	—	466 124,68	2 242 088,76	—			
н47О	—	—	—	466 122,55	2 242 097,32	—			
н54О	—	—	—	466 130,06	2 242 099,19	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0802001:1012		:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804003:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309551, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:1012 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:241 :

Система координат МСК-31, зона 2 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
н77О	—	—	—	466 114,27	2 242 183,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н78О	—	—	—	466 105,78	2 242 181,75	—		
н79О	—	—	—	466 107,28	2 242 174,95	—		
н80О	—	—	—	466 115,77	2 242 176,82	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н77О	—	—	—	466 114,27	2 242 183,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0802001:241 :	
№ 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					31:05:0804003:9		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804003		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 13		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0802001:241 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0802001:1133 :	
Система координат МСК-31, зона 2							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
н82О	—	—	—	466 122,25	2 242 147,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н81О	—	—	—	466 123,90	2 242 139,30	—		
н89О	—	—	—	466 123,61	2 242 139,24	—		
н88О	—	—	—	466 123,84	2 242 138,02	—		
н87О	—	—	—	466 121,83	2 242 137,65	—		
н90О	—	—	—	466 121,61	2 242 138,84	—		
н84О	—	—	—	466 113,09	2 242 137,14	—		
н83О	—	—	—	466 111,43	2 242 145,38	—		
н82О	—	—	—	466 122,25	2 242 147,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:1133 :

№ 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	31:05:0804003:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804003

1	2					3		
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 31:05:0802001:1133 :								
1. —								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:889 :								
Система координат МСК-31, зона 2 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
н123О	—	—	—	466 107,30	2 242 220,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н122О	—	—	—	466 108,46	2 242 213,22	—		
н130О	—	—	—	466 108,09	2 242 213,16	—		
н129О	—	—	—	466 108,35	2 242 211,23	—		
н128О	—	—	—	466 106,35	2 242 210,96	—		
н131О	—	—	—	466 106,08	2 242 212,84	—		
н125О	—	—	—	466 099,47	2 242 211,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н124О	—	—	—	466 098,28	2 242 219,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н123О	—	—	—	466 107,30	2 242 220,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:889 :

№ 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	31:05:0804003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:889 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:118:

Система координат			МСК-31, зона 2				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
н145О	—	—	—	466 098,01	2 242 243,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н144О	—	—	—	466 097,56	2 242 245,76	—		
н143О	—	—	—	466 091,30	2 242 244,55	—		
н142О	—	—	—	466 089,41	2 242 254,34	—		
н141О	—	—	—	466 100,06	2 242 256,39	—		
н146О	—	—	—	466 102,39	2 242 244,26	—		
н145О	—	—	—	466 098,01	2 242 243,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:118:

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

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804003				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 17				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:118 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:634 :										
Система координат МСК-31, зона 2 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		
н151О	—	—	—	466 078,85	2 242 351,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н152О	—	—	—	466 069,71	2 242 351,43	—				
н153О	—	—	—	466 069,71	2 242 342,49	—				
н154О	—	—	—	466 078,85	2 242 342,49	—				
н151О	—	—	—	466 078,85	2 242 351,43	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:634 :									
№ 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					31:05:0804003			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 25			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:634 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:494 :									
Система координат МСК-31, зона 2 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	
н172О	—	—	—	466 052,23	2 242 609,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н178О	—	—	—	466 054,22	2 242 609,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н167О	—	—	—	466 054,22	2 242 609,62	—		
н166О	—	—	—	466 058,28	2 242 609,62	—		
н178О	—	—	—	466 058,28	2 242 607,22	—		
н175О	—	—	—	466 059,21	2 242 607,22	—		
н174О	—	—	—	466 059,21	2 242 598,65	—		
н177О	—	—	—	466 053,44	2 242 598,65	—		
н176О	—	—	—	466 053,44	2 242 607,22	—		
н173О	—	—	—	466 052,23	2 242 607,22	—		
н172О	—	—	—	466 052,23	2 242 609,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:494 :

№ 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	31:05:0804003:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804003

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 39		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:494 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804003:52 :								
Система координат МСК-31, зона 2 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
н209О	—	—	—	466 055,50	2 242 635,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н203О	—	—	—	466 055,79	2 242 644,11	—		
н202О	—	—	—	466 063,87	2 242 643,83	—		
н201О	—	—	—	466 063,49	2 242 633,27	—		
н204О	—	—	—	466 055,41	2 242 633,55	—		
н210О	—	—	—	466 055,42	2 242 633,70	—		
н208О	—	—	—	466 053,87	2 242 633,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н207О	—	—	—	466 053,87	2 242 635,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н209О	—	—	—	466 055,50	2 242 635,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804003:52 :

№ 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	31:05:0804003:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского 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 31:05:0804003:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804001:77		:
Система координат			МСК-31, зона 2				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	
н223О	—	—	—	466 063,16	2 242 397,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н217О	—	—	—	466 062,60	2 242 405,49	—			
н216О	—	—	—	466 070,69	2 242 406,02	—			
н215О	—	—	—	466 071,41	2 242 395,19	—			
н222О	—	—	—	466 061,87	2 242 394,66	—			
н221О	—	—	—	466 061,68	2 242 396,95	—			
н223О	—	—	—	466 063,16	2 242 397,07	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804001:77		:
№ 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				31:05:0804003:16				

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804003				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 29				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804001:77 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804003:56 :										
Система координат МСК-31, зона 2 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		
н224О	—	—	—	466 072,90	2 242 476,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н229О	—	—	—	466 072,92	2 242 464,46	—				
н228О	—	—	—	466 067,95	2 242 464,46	—				
н233О	—	—	—	466 067,95	2 242 466,39	—				
н226О	—	—	—	466 060,27	2 242 466,26	—				
н225О	—	—	—	466 060,10	2 242 476,08	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н224О	—	—	—	466 072,90	2 242 476,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804003:56 :	
№ 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					31:05:0804003:18		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0804003		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 33		
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							31:05:0804003:56 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804003:54 :	
Система координат							МСК-31, зона 2	
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
н239О	—	—	—	466 069,09	2 242 460,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н238О	—	—	—	466 069,38	2 242 456,33	—		
н243О	—	—	—	466 066,50	2 242 456,16	—		
н234О	—	—	—	466 066,64	2 242 450,30	—		
н237О	—	—	—	466 061,31	2 242 450,18	—		
н236О	—	—	—	466 061,07	2 242 460,18	—		
н239О	—	—	—	466 069,09	2 242 460,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804003:54 :

№ 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	—
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	31:05:0804003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804003:54 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:973 :

Система координат				МСК-31, зона 2			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
н292О	—	—	—	466 079,06	2 243 287,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н293О	—	—	—	466 071,41	2 243 287,17	—		
н294О	—	—	—	466 071,82	2 243 279,08	—		
н295О	—	—	—	466 079,47	2 243 279,47	—		
н292О	—	—	—	466 079,06	2 243 287,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:973 :

№ 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	31:05:0804003:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804003

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Константина Циолковского ул, д 49			
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 31:05:0802001:973 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804008:34 :									
Система координат МСК-31, зона 2 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	
н321О	—	—	—	466 080,24	2 243 370,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н320О	—	—	—	466 080,94	2 243 359,71	—			
н328О	—	—	—	466 077,92	2 243 359,52	—			
н327О	—	—	—	466 078,02	2 243 357,66	—			
н326О	—	—	—	466 075,08	2 243 357,50	—			
н329О	—	—	—	466 074,98	2 243 359,33	—			
н323О	—	—	—	466 072,82	2 243 359,19	—			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804007:44 :

Система координат			МСК-31, зона 2				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
н340О	—	—	—	466 343,53	2 243 144,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н341О	—	—	—	466 334,45	2 243 145,12	—		
н342О	—	—	—	466 334,24	2 243 138,18	—		
н343О	—	—	—	466 343,33	2 243 137,91	—		
н340О	—	—	—	466 343,53	2 243 144,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0804007:44 :

№ 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	31:05:0804003:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804003

1	2					3				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Дмитрия Менделеева 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 31:05:0804007:44 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:873 :										
Система координат МСК-31, зона 2 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		
н345О	—	—	—	466 367,70	2 243 226,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н344О	—	—	—	466 368,05	2 243 217,77	—				
н347О	—	—	—	466 359,81	2 243 217,42	—				
н346О	—	—	—	466 359,46	2 243 225,82	—				
н345О	—	—	—	466 367,70	2 243 226,16	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0802001:873 :										
№ 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	31:05:0804003:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0804003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Роговатое с, Дмитрия Менделеева ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:05:0802001:873</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура здания									
с кадастровым номером 31:05:0804007:46 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
Система координат МСК-31, зона 2					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	
387	466 379,96	2 243 251,07	—	466 379,92	2 243 252,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
388	466 380,00	2 243 253,66	—	466 379,96	2 243 254,61	—			
389	466 381,95	2 243 253,67	—	466 381,91	2 243 254,62	—			
390	466 381,93	2 243 257,42	—	466 381,89	2 243 258,37	—			
391	466 378,08	2 243 257,39	—	466 378,04	2 243 258,34	—			
392	466 378,08	2 243 258,14	—	466 378,04	2 243 259,09	—			
393	466 376,78	2 243 258,13	—	466 376,74	2 243 259,08	—			
394	466 376,77	2 243 258,28	—	466 376,73	2 243 259,23	—			
395	466 369,24	2 243 258,23	—	466 369,20	2 243 259,18	—			
396	466 369,34	2 243 249,93	—	466 369,30	2 243 250,88	—			
397	466 378,15	2 243 250,03	—	466 378,11	2 243 250,98	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
398	466 378,16	2 243 251,12	—	466 378,12	2 243 252,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
387	466 379,96	2 243 251,07	—	466 379,92	2 243 252,02	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804007:46 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0804007:46 :	
1.	—							

Схема границ земельных участков

Лист 1



Масштаб 1:5 000

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
- н1У - 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



- Кадастровый номер земельного участка

- Вновь образованная часть границы земельного участка

— Существующая часть границы земельного участка

468 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

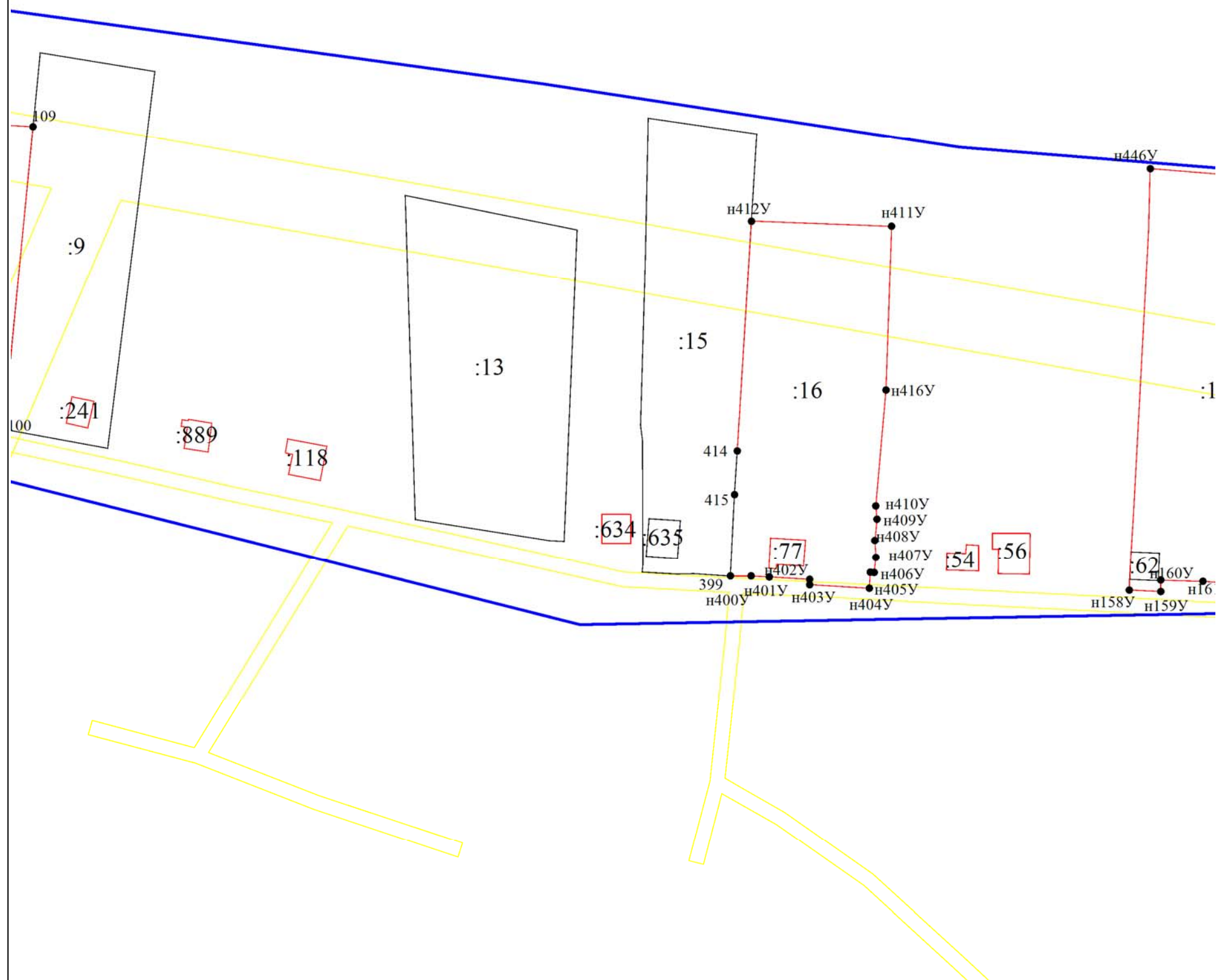
51 - Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ

н1У - Новые точки границ земельных участков

 - Граница кадастрового квартала

- Граница зоны с особыми условиями

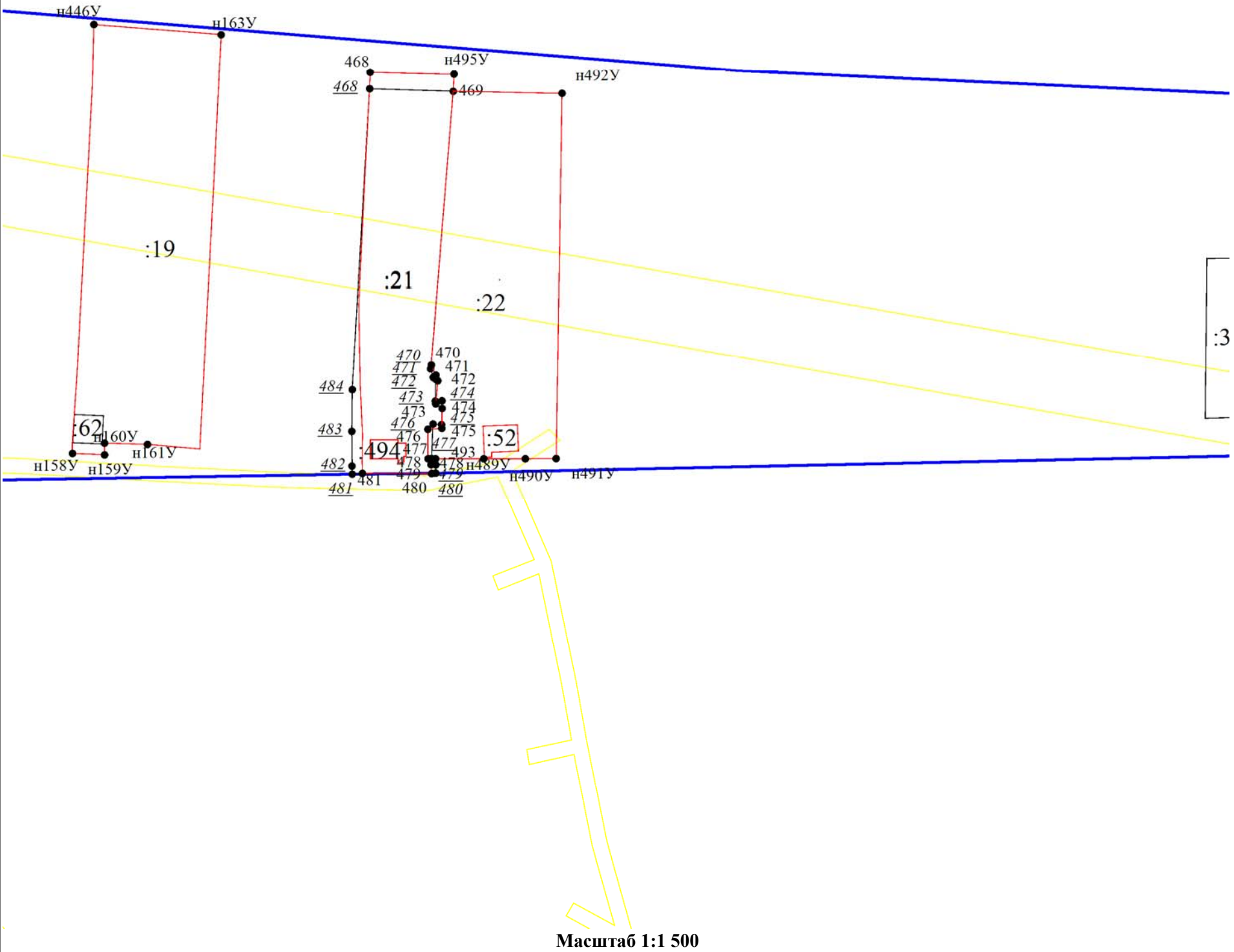
- Граница населенного пункта



Масштаб 1:1 500

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
- ^{н1У} - 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

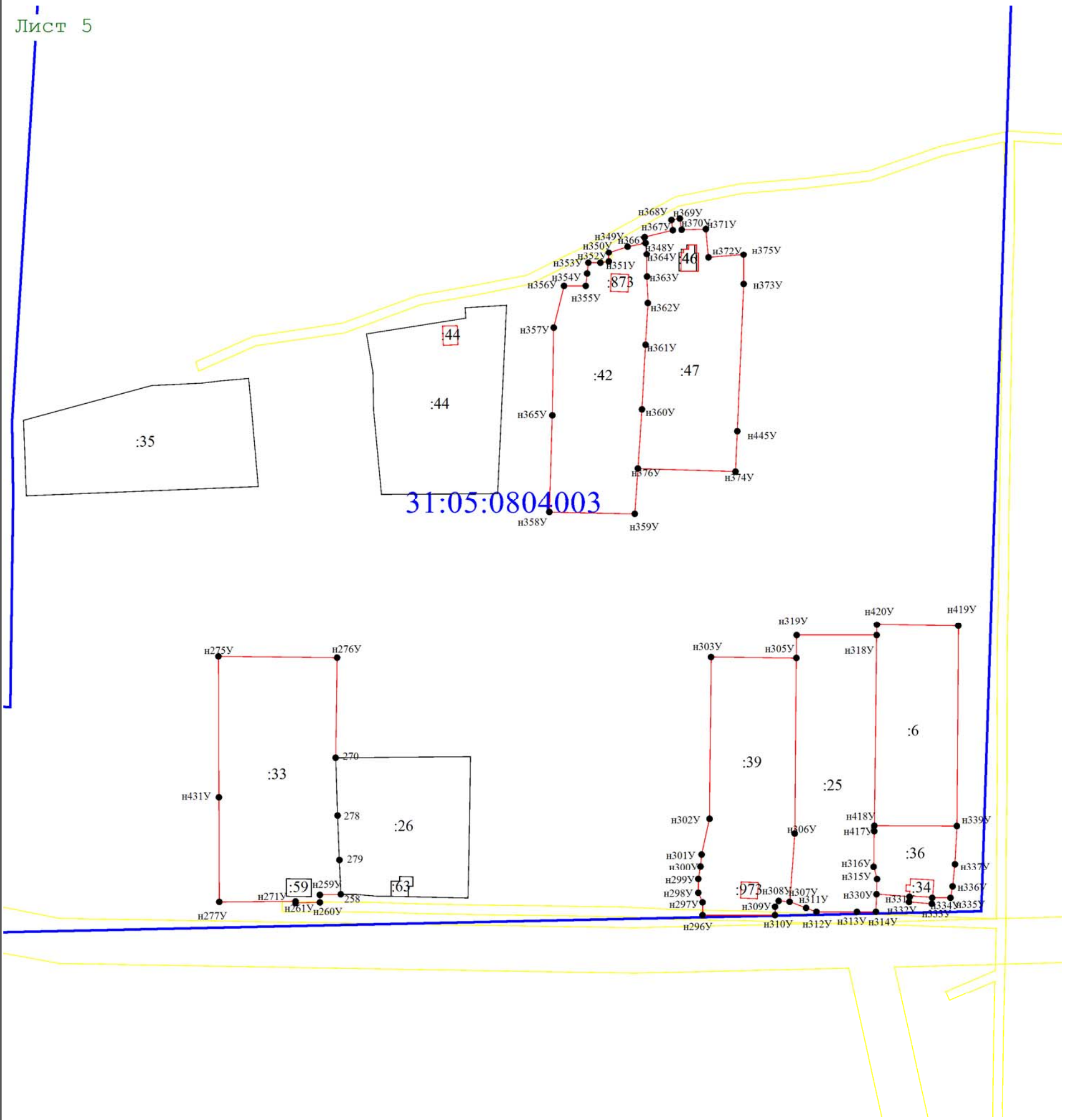


Условные обозначения:

- :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
- 468 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- n1Y - Новые точки границ земельных участков
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Граница населенного пункта

Схема границ земельных участков

Лист 5

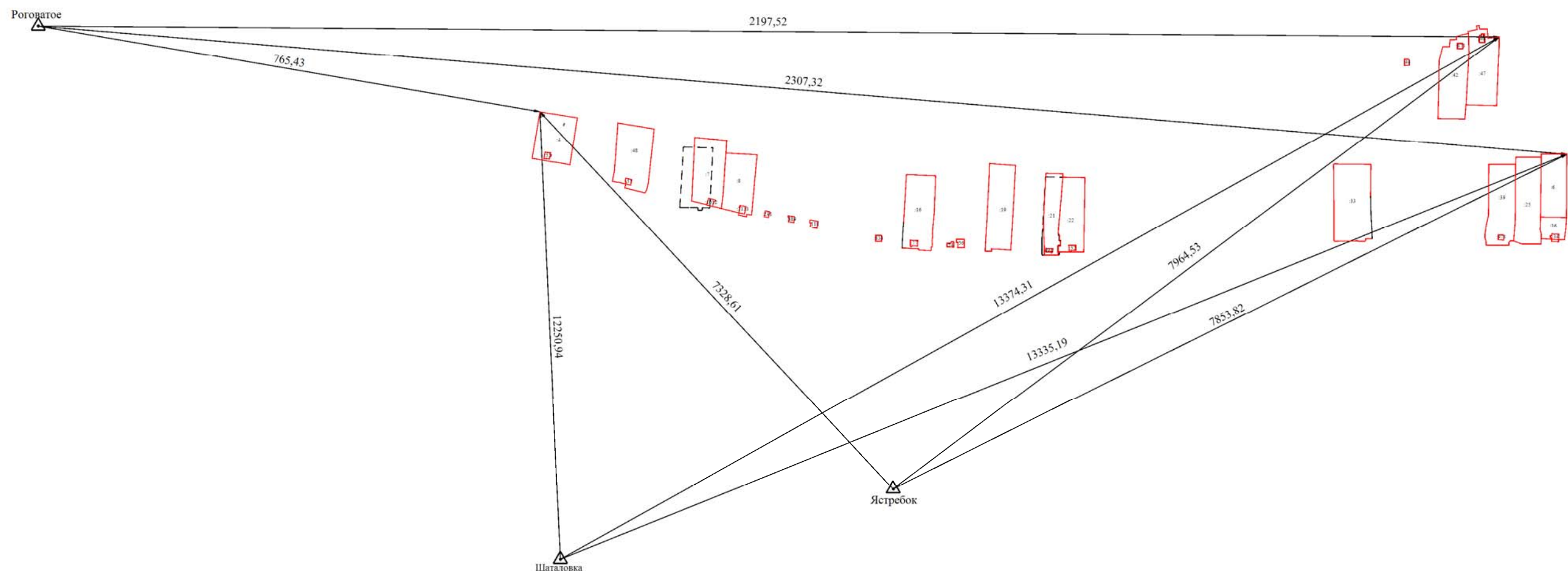


Масштаб 1:2 000

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
- н1У - 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 1:7 000

Условные обозначения:

- Кадастровый номер земельного участка
- 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