

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:14:0604053

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 25 апреля 2023 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Администрация муниципального района "Борисовский район" Белгородской области (ОГРН: 1023100646051, ИНН: 3103010020)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Распоряжение "Об утверждении карт-планов территорий кадастровых кварталов городского поселения "Поселок Борисовка" Борисовского района Белгородской области № 1, от 10 апреля 2023 г., выдан (составлен) Администрация городского поселения "Поселок Борисовка" муниципального района "Борисовский район" Белгородской области

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Зверев Александр Иванович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 00524073094

Контактный телефон: раб.: (4722)32-30-04

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Belgorodzem@mail.ru
Белгородская область Яковлевский район г. Строитель ул. Жукова 7

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация СРО "ОПКД"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 17 868

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "Белгородземпроект"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 08265000009230000010006, от 14 февраля 2023 г., выдан (составлен) Администрация Борисовского района
(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
1	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	№ 02-05-62/206, от 16 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области
2	Распоряжение "О проведении комплексных кадастровых работ на территории Борисовского района"	№ 1709-р, от 30 декабря 2022 г., выдан (составлен) Администрацией муниципального района "Борисовский район" Белгородской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-31

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 4 апреля 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Борисовка, пирамида	Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	392 225,65	1 288 683,40	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Высокое, дв. пирамида	Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	386 209,02	1 288 108,49			
3	Томаровка, дв. пирамида		400 867,80	1 308 160,56			

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая S660 (заводской номер S66499134322567)	Номер: 64206-16. Срок действия: 16.06.2021	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/05-05-2022/153739261 от 05 мая 2022 г. действительно до 04 мая 2023 г.

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Уточняемый ЗУ

В рамках исполнения муниципального контракта № 08265000009230000010006

были проанализированы сведения ЕГРН, имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ.

В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 17 земельных участках в границах кадастрового квартала 31:14:0604053 границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

Площадь 1 земельного участка с кадастровым номером: 31:14:0604053:20, изменились в пределах минимальных размеров, установленных для территориальной зоны Ж-1 (мин. 600 кв.м. мах. 5000 кв.м.) согласно Выписки из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности Борисовского района Белгородской области, выданной отделом архитектуры и градостроительства администрацией муниципального района «Борисовский район» Белгородской области.

Площадь 9 земельного участка с кадастровым номером: 31:14:0604053:20, 31:14:0604053:25, 31:14:0604053:18, 31:14:0604053:17, 31:14:0604053:49, 31:14:0604053:12, 31:14:0604053:10, 31:14:0604053:19, 31:14:0604053:50, которые находятся в территориальной зоне Ж-1 (мин. 600 кв.м. мах. 5000 кв.м.), согласно Выписки из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности Борисовского района Белгородской области, выданной отделом архитектуры и градостроительства администрацией муниципального района «Борисовский район» Белгородской области не изменилась.

Чересполосица в кадастровом квартале 31:14:604053 отсутствует.

Исправляемые ЗУ

В результате выполнения комплексных кадастровых работ, и проведении геодезических спутниковых измерений, был выявлен факт несоответствия границ 36 земельных участков, сведениям ЕГРН и фактическому местоположению границ, земельных участков на местности, ранее допущена реестровая ошибка в описании координат поворотных точек границ земельных участков.

Площадь 10 земельных участков с кадастровыми номерами: 31:14:0604053:44, 31:14:0604053:32, 31:14:0604053:28, 31:14:0604053:27, 31:14:0604053:26, 31:14:0604053:23, 31:14:0604053:34, 31:14:0604053:97, 31:14:0604053:2, 31:14:0604053:13, изменились в пределах минимальных размеров, установленных для территориальной зоны Ж-1 (мин. 600 кв.м. мах. 5000 кв.м.) согласно Выписки из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности Борисовского района Белгородской области, выданной отделом архитектуры и градостроительства администрацией муниципального района «Борисовский район» Белгородской области.

Площадь 26 земельных с кадастровыми номерами: 31:14:0604053:31, 31:14:0604053:38, 31:14:0604053:36, 31:14:0604053:41, 31:14:0604053:48, 31:14:0604053:46, 31:14:0604053:24, 31:14:0604053:22, 31:14:0604053:55, 31:14:0604053:21, 31:14:0604053:7, 31:14:0604053:8, 31:14:0604053:1, 31:14:0604053:33, 31:14:0604053:53, 31:14:0604053:16, 31:14:0604053:3, 31:14:0604053:11, 31:14:0604053:45, 31:14:0604053:43, 31:14:0604053:35, 31:14:0604053:40, 31:14:0604053:6, 31:14:0604053:56, 31:14:0604053:47, 31:14:0604053:14, которые находятся в территориальной зоне Ж-1 (мин. 600 кв.м. мах. 5000 кв.м.), согласно Выписки из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности Борисовского района Белгородской области, выданной отделом архитектуры и градостроительства администрацией муниципального района «Борисовский район» Белгородской области не изменилась.

Чересполосица в кадастровом квартале 31:14:604053 отсутствует

Уточняемые ОКС
<p>В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 38 объектах капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.</p> <p>Согласно письму Росреестра от 21.07.2020 №18-6421-АШ/20 определение количества этажей или этажности при комплексных кадастровых работах не осуществляется и форме карты- плана территории не указывается.</p> <p>При проведении геодезических измерений контура объектов капитального строительства соответствуют контурам зданий указанных в технической документации.</p> <p>Контура объектов капитального строительства определены в соответствии с пунктами 30, 53, 54 Приказа Министерства экономического развития РФ от 21 ноября 2016 г. N 734 "Об установлении формы карты-плана территории и требований к ее подготовке, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к его подготовке".</p>
Исправляемые ОКС
<p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ было выявлено, что фактическое местоположение границ 2 объекта капитального строительства с кадастровым номером: 31:14:060459:203, 31:14:0302003:2357, не совпадает с границами ОКС, учтенного в ЕГРН.</p>

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604053:10		
Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
247	—	—	395 496,21	1 288 821,36	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
246	—	—	395 494,15	1 288 824,67			
245	—	—	395 480,36	1 288 839,59			
244	—	—	395 472,33	1 288 848,67			
243	—	—	395 469,70	1 288 851,80			
242	—	—	395 459,76	1 288 865,63			
241	—	—	395 460,18	1 288 866,59			
240	—	—	395 446,50	1 288 881,80			
239	—	—	395 444,27	1 288 883,99			
н252У	—	—	395 442,66	1 288 882,13			
н253У	—	—	395 434,92	1 288 876,08			
н254У	—	—	395 445,23	1 288 863,81			
н255У	—	—	395 462,89	1 288 840,79			
н256У	—	—	395 470,48	1 288 831,64			
н257У	—	—	395 498,64	1 288 797,54			
н258У	—	—	395 508,51	1 288 807,18			
247	—	—	395 496,21	1 288 821,36			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604053:10		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
247	246	3,90	—		—		
246	245	20,32					

1	2	3	4	5
245	244	12,12	—	—
244	243	4,09		
243	242	17,03		
242	241	1,05		
241	240	20,46		
240	239	3,13		
239	н252У	2,46		
н252У	н253У	9,82		
н253У	н254У	16,03		
н254У	н255У	29,01		
н255У	н256У	11,89		
н256У	н257У	44,22		
н257У	н258У	13,80		
н258У	247	18,77		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604053:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 71
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1300 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 300,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 300
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	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:12

Зона №1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н208У	—	—	395 536,66	1 288 833,05	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н223У	—	—	395 521,88	1 288 854,57			
н222У	—	—	395 512,01	1 288 868,95			
н221У	—	—	395 497,85	1 288 887,17			
н220У	—	—	395 493,51	1 288 891,53			
н219У	—	—	395 491,67	1 288 889,68			
н218У	—	—	395 484,55	1 288 895,18			
н217У	—	—	395 476,78	1 288 901,48			
н216У	—	—	395 471,35	1 288 907,00			
н228У	—	—	395 470,10	1 288 908,54			
229	—	—	395 461,88	1 288 900,89			
230	—	—	395 471,03	1 288 890,89			
231	—	—	395 477,25	1 288 885,46			
232	—	—	395 486,60	1 288 875,27			
233	—	—	395 488,33	1 288 873,33			
234	—	—	395 489,51	1 288 872,27			
н235У	—	—	395 494,84	1 288 868,32			
н236У	—	—	395 502,40	1 288 858,20			
н237У	—	—	395 529,61	1 288 817,81			
н238У	—	—	395 541,22	1 288 826,56			
н208У	—	—	395 536,66	1 288 833,05			

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

31:14:0604053:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н208У	н223У	26,11	—	—
н223У	н222У	17,44		
н222У	н221У	23,08		
н221У	н220У	6,15		
н220У	н219У	2,61		
н219У	н218У	9,00		
н218У	н217У	10,00		
н217У	н216У	7,74		
н216У	н228У	1,98		
н228У	229	11,23		
229	230	13,55		
230	231	8,26		
231	232	13,83		
232	233	2,60		
233	234	1,59		
234	н235У	6,63		
н235У	н236У	12,63		
н236У	н237У	48,70		
н237У	н238У	14,54		
н238У	н208У	7,93		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

31:14:0604053:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 75
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1500 ± 14

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
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 = 600 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:17

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н152У	—	—	395 621,42	1 288 940,30	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н151У	—	—	395 598,56	1 288 970,03			
н150У	—	—	395 579,97	1 288 990,65			
н149У	—	—	395 564,56	1 289 005,82			
н156У	—	—	395 563,93	1 289 006,19			
157	—	—	395 562,60	1 289 004,75			
н158У	—	—	395 551,06	1 288 992,41			
н159У	—	—	395 564,89	1 288 980,57			
н160У	—	—	395 586,40	1 288 957,89			
н161У	—	—	395 608,41	1 288 930,18			
н152У	—	—	395 621,42	1 288 940,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н152У	н151У	37,50	—	—
н151У	н150У	27,76		
н150У	н149У	21,62		
н149У	н156У	0,73		
н156У	157	1,96		
157	н158У	16,90		
н158У	н159У	18,21		
н159У	н160У	31,26		
н160У	н161У	35,39		
н161У	н152У	16,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604053:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 85
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
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	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:18

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н149У	—	—	395 564,56	1 289 005,82	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н150У	—	—	395 579,97	1 288 990,65			
н151У	—	—	395 598,56	1 288 970,03			
н152У	—	—	395 621,42	1 288 940,30			
н153У	—	—	395 629,20	1 288 930,18			
н154У	—	—	395 639,41	1 288 940,61			
н140У	—	—	395 588,99	1 289 004,94			
н139У	—	—	395 575,12	1 289 018,04			
н155У	—	—	395 565,27	1 289 007,90			
н149У	—	—	395 564,56	1 289 005,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н149У	н150У	21,62	—	—
н150У	н151У	27,76		
н151У	н152У	37,50		
н152У	н153У	12,76		
н153У	н154У	14,60		
н154У	н140У	81,73		
н140У	н139У	19,08		
н139У	н155У	14,14		
н155У	н149У	2,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604053:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 87
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1500 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500
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	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:19

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н257У	—	—	395 498,64	1 288 797,54	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н256У	—	—	395 470,48	1 288 831,64			
н255У	—	—	395 462,89	1 288 840,79			
н254У	—	—	395 445,23	1 288 863,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н253У	—	—	395 434,92	1 288 876,08	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н259У	—	—	395 426,77	1 288 868,83			
н260У	—	—	395 434,24	1 288 860,55			
н261У	—	—	395 446,28	1 288 844,34			
н262У	—	—	395 460,74	1 288 823,94			
н263У	—	—	395 470,92	1 288 811,33			
н264У	—	—	395 498,09	1 288 781,18			
н265У	—	—	395 505,62	1 288 788,50			
н257У	—	—	395 498,64	1 288 797,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н257У	н256У	44,22	—	—
н256У	н255У	11,89		
н255У	н254У	29,01		
н254У	н253У	16,03		
н253У	н259У	10,91		
н259У	н260У	11,15		
н260У	н261У	20,19		
н261У	н262У	25,01		
н262У	н263У	16,21		
н263У	н264У	40,59		
н264У	н265У	10,50		
н265У	н257У	11,42		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:14:0604053:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 69
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1300 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 300,00) = 13
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 300
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:20

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н339У	—	—	395 273,94	1 288 681,89	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н345У	—	—	395 270,27	1 288 676,63			
н346У	—	—	395 264,86	1 288 666,30			
н347У	—	—	395 292,05	1 288 647,94			
н342У	—	—	395 305,89	1 288 665,01			
н341У	—	—	395 302,00	1 288 666,51			
н340У	—	—	395 297,11	1 288 667,16			
н339У	—	—	395 273,94	1 288 681,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н339У	н345У	6,41	—	—
н345У	н346У	11,66		
н346У	н347У	32,81		
н347У	н342У	21,98		
н342У	н341У	4,17		
н341У	н340У	4,93		
н340У	н339У	27,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604053:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	652 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(652,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	300
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	352
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:25

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н72У	—	—	395 736,95	1 289 065,36	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н71У	—	—	395 681,56	1 289 120,79			
н70У	—	—	395 661,41	1 289 136,27			
н69У	—	—	395 659,03	1 289 137,34			
75	—	—	395 652,10	1 289 122,71			
н76У	—	—	395 662,21	1 289 116,32			
77	—	—	395 672,79	1 289 108,00			
н78У	—	—	395 725,70	1 289 051,51			
н72У	—	—	395 736,95	1 289 065,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н72У	н71У	78,36	—	—
н71У	н70У	25,41		
н70У	н69У	2,61		
н69У	75	16,19		
75	н76У	11,96		
н76У	77	13,46		
77	н78У	77,40		
н78У	н72У	17,84		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604053:25

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 109
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1700 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 700,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700
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	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:29

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	—	—	395 735,01	1 289 222,73	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н31У	—	—	395 727,93	1 289 223,15			
н30У	—	—	395 704,80	1 289 225,43			
н29У	—	—	395 703,44	1 289 224,51			
н28У	—	—	395 674,20	1 289 222,97			
н32У	—	—	395 677,16	1 289 205,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н33У	—	—	395 686,78	1 289 205,40	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34У	—	—	395 699,78	1 289 204,16			
н35У	—	—	395 721,95	1 289 198,52			
н36У	—	—	395 740,09	1 289 192,97			
н37У	—	—	395 743,02	1 289 220,88			
н23У	—	—	395 735,01	1 289 222,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23У	н31У	7,09	—	—
н31У	н30У	23,24		
н30У	н29У	1,64		
н29У	н28У	29,28		
н28У	н32У	18,15		
н32У	н33У	9,63		
н33У	н34У	13,06		
н34У	н35У	22,88		
н35У	н36У	18,97		
н36У	н37У	28,06		
н37У	н23У	8,22		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604053:29

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 121
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1500 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 500,00) = 14

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:49

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н159У	—	—	395 564,89	1 288 980,57	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н158У	—	—	395 551,06	1 288 992,41			
н162У	—	—	395 545,23	1 288 986,13			
н163У	—	—	395 539,32	1 288 979,11			
н164У	—	—	395 563,68	1 288 956,19			
н165У	—	—	395 573,74	1 288 944,93			
н166У	—	—	395 594,82	1 288 917,54			
н167У	—	—	395 607,45	1 288 902,07			
н168У	—	—	395 621,43	1 288 912,90			
н161У	—	—	395 608,41	1 288 930,18			
н160У	—	—	395 586,40	1 288 957,89			
н159У	—	—	395 564,89	1 288 980,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:49

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н159У	н158У	18,21	—	—
н158У	н162У	8,57		
н162У	н163У	9,18		
н163У	н164У	33,45		
н164У	н165У	15,10		
н165У	н166У	34,56		
н166У	н167У	19,97		
н167У	н168У	17,68		
н168У	н161У	21,64		
н161У	н160У	35,39		
н160У	н159У	31,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:14:0604053:49

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1900 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 900,00) = 15
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 900
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:50

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
272	—	—	395 473,28	1 288 768,79	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
271	—	—	395 443,28	1 288 799,86			
270	—	—	395 420,76	1 288 822,08			
н269У	—	—	395 405,43	1 288 837,48			
н268У	—	—	395 398,82	1 288 845,08			
278	—	—	395 391,12	1 288 838,21			
279	—	—	395 391,68	1 288 837,56			
280	—	—	395 402,52	1 288 825,95			
н281У	—	—	395 411,42	1 288 816,08			
н282У	—	—	395 423,47	1 288 803,68			
283	—	—	395 430,70	1 288 795,15			
284	—	—	395 451,91	1 288 766,21			
н285У	—	—	395 460,39	1 288 754,46			
272	—	—	395 473,28	1 288 768,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:50

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
272	271	43,19	—	—
271	270	31,64		
270	н269У	21,73		
н269У	н268У	10,07		
н268У	278	10,32		
278	279	0,86		

1	2	3	4	5
279	280	15,88	—	—
280	н281У	13,29		
н281У	н282У	17,29		
н282У	283	11,18		
283	284	35,88		
284	н285У	14,49		
н285У	272	19,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604053:50

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 63
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1400 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,400,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 400
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 5\,000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка _____					
Зона № _____					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка _____					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
3. Общие сведения об образуемых земельных участках					
Обозначение земельного участка _____					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1	Адрес земельного участка				
2	Категория земель				
3	Вид разрешенного использования				
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²				
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²		Рмин = Рмакс =		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604053:1	
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	—	—	395 672,37	1 288 968,30	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н125У	—	—	395 648,63	1 288 997,38			
н131У	—	—	395 628,51	1 289 020,11			
н130У	—	—	395 618,00	1 289 032,17			
н129У	—	—	395 620,37	1 289 034,32			
н128У	—	—	395 604,10	1 289 050,04			
н132У	—	—	395 593,76	1 289 038,11			
н133У	—	—	395 602,29	1 289 029,90			
н134У	—	—	395 607,43	1 289 024,75			
н135У	—	—	395 612,64	1 289 019,53			
н136У	—	—	395 612,01	1 289 018,83			
н137У	—	—	395 645,21	1 288 979,34			
н138У	—	—	395 661,26	1 288 959,12			
н126У	—	—	395 672,37	1 288 968,30			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н126У	н125У	37,54	—		—		
н125У	н131У	30,36					
н131У	н130У	16,00					
н130У	н129У	3,20					

1	2	3	4	5
н129У	н128У	22,62	—	—
н128У	н132У	15,79		
н132У	н133У	11,84		
н133У	н134У	7,28		
н134У	н135У	7,38		
н135У	н136У	0,94		
н136У	н137У	51,59		
н137У	н138У	25,82		
н138У	н126У	14,41		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1500 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 500,00) = 14
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:11

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
239	395 444,27	1 288 883,99	395 444,27	1 288 883,99	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
240	395 446,50	1 288 881,80	395 446,50	1 288 881,80			
241	395 460,18	1 288 866,59	395 460,18	1 288 866,59			
242	395 459,76	1 288 865,63	395 459,76	1 288 865,63			
243	395 469,70	1 288 851,80	395 469,70	1 288 851,80			
244	395 472,33	1 288 848,67	395 472,33	1 288 848,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
245	395 480,36	1 288 839,59	395 480,36	1 288 839,59	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
246	395 494,15	1 288 824,67	395 494,15	1 288 824,67			
247	395 496,21	1 288 821,36	395 496,21	1 288 821,36			
248	395 513,28	1 288 801,68	395 513,28	1 288 801,68			
н249У	—	—	395 547,32	1 288 757,20			
н250У	—	—	395 561,30	1 288 770,49			
н237У	—	—	395 529,61	1 288 817,81			
н236У	—	—	395 502,40	1 288 858,20			
н235У	—	—	395 494,84	1 288 868,32			
234	395 489,51	1 288 872,27	395 489,51	1 288 872,27			
233	395 488,33	1 288 873,33	395 488,33	1 288 873,33			
232	395 486,60	1 288 875,27	395 486,60	1 288 875,27			
231	395 477,25	1 288 885,46	395 477,25	1 288 885,46			
230	395 471,03	1 288 890,89	395 471,03	1 288 890,89			
229	395 461,88	1 288 900,89	395 461,88	1 288 900,89			
251	395 450,04	1 288 889,88	395 450,04	1 288 889,88			
239	395 444,27	1 288 883,99	395 444,27	1 288 883,99			

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

31:14:0604053:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
239	240	3,13	—	—
240	241	20,46		
241	242	1,05		
242	243	17,03		
243	244	4,09		
244	245	12,12		
245	246	20,32		
246	247	3,90		
247	248	26,05		
248	н249У	56,01		
н249У	н250У	19,29		
н250У	н237У	56,95		

1	2	3	4	5
н237У	н236У	48,70	—	—
н236У	н235У	12,63		
н235У	234	6,63		
234	233	1,59		
233	232	2,60		
232	231	13,83		
231	230	8,26		
230	229	13,55		
229	251	16,17		
251	239	8,25		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	4000 ± 22
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(4 000,00) = 22
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:13

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н208У	—	—	395 536,66	1 288 833,05	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н209У	—	—	395 556,31	1 288 847,14			
н210У	—	—	395 537,62	1 288 872,72			
н211У	—	—	395 535,06	1 288 874,11			
н205У	—	—	395 528,31	1 288 881,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н204У	—	—	395 526,98	1 288 882,98	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н203У	—	—	395 517,62	1 288 891,58			
н202У	—	—	395 511,58	1 288 899,17			
н201У	—	—	395 504,07	1 288 904,60			
н200У	—	—	395 485,19	1 288 920,60			
н212У	—	—	395 484,26	1 288 921,39			
213	395 481,91	1 288 919,09	395 481,91	1 288 919,09			
н214У	—	—	395 474,42	1 288 911,83			
н215У	—	—	395 475,02	1 288 911,19			
н216У	—	—	395 471,35	1 288 907,00			
н217У	—	—	395 476,78	1 288 901,48			
н218У	—	—	395 484,55	1 288 895,18			
н219У	—	—	395 491,67	1 288 889,68			
н220У	—	—	395 493,51	1 288 891,53			
н221У	—	—	395 497,85	1 288 887,17			
н222У	—	—	395 512,01	1 288 868,95			
н223У	—	—	395 521,88	1 288 854,57			
н208У	—	—	395 536,66	1 288 833,05			

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

31:14:0604053:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н208У	н209У	24,18	—	—
н209У	н210У	31,68		
н210У	н211У	2,91		
н211У	н205У	9,97		
н205У	н204У	2,03		
н204У	н203У	12,71		
н203У	н202У	9,70		
н202У	н201У	9,27		
н201У	н200У	24,75		
н200У	н212У	1,22		
н212У	213	3,29		

1	2	3	4	5
213	н214У	10,43	—	—
н214У	н215У	0,88		
н215У	н216У	5,57		
н216У	н217У	7,74		
н217У	н218У	10,00		
н218У	н219У	9,00		
н219У	н220У	2,61		
н220У	н221У	6,15		
н221У	н222У	23,08		
н222У	н223У	17,44		
н223У	н208У	26,11		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2127 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 127,00) = 16
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:14

Зона №
1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
316	395 365,30	1 288 735,36	395 365,30	1 288 735,36	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н328У	—	—	395 354,10	1 288 724,91			
н327У	—	—	395 334,43	1 288 739,30			
н326У	—	—	395 329,65	1 288 738,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н325У	—	—	395 315,20	1 288 747,30	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н329У	—	—	395 307,14	1 288 736,27			
н330У	—	—	395 303,44	1 288 730,22			
н331У	—	—	395 340,42	1 288 706,38			
н332У	—	—	395 345,93	1 288 713,80			
н333У	—	—	395 368,79	1 288 699,52			
н334У	—	—	395 384,28	1 288 719,08			
н317У	—	—	395 377,76	1 288 724,75			
316	395 365,30	1 288 735,36	395 365,30	1 288 735,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
316	н328У	15,32	—	—
н328У	н327У	24,37		
н327У	н326У	4,87		
н326У	н325У	16,99		
н325У	н329У	13,66		
н329У	н330У	7,09		
н330У	н331У	44,00		
н331У	н332У	9,24		
н332У	н333У	26,95		
н333У	н334У	24,95		
н334У	н317У	8,64		
н317У	316	16,37		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1722 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 722,00) = 15

1	2				3		
3	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:16							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н171У	—	—	395 525,19	1 288 963,89	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
175	395 511,42	1 288 949,51	395 511,42	1 288 949,51			
176	395 506,91	1 288 944,59	395 506,91	1 288 944,59			
н177У	—	—	395 513,37	1 288 939,01			
н178У	—	—	395 536,83	1 288 924,48			
н179У	—	—	395 537,11	1 288 925,03			
н180У	—	—	395 555,17	1 288 910,71			
181	395 605,15	1 288 854,57	395 605,15	1 288 854,57			
182	395 618,02	1 288 864,70	395 618,02	1 288 864,70			
н170У	—	—	395 592,59	1 288 896,97			
н169У	—	—	395 563,21	1 288 933,26			
174	395 553,90	1 288 941,35	395 553,90	1 288 941,35			
н173У	—	—	395 547,42	1 288 946,73			
172	395 534,63	1 288 956,13	395 534,63	1 288 956,13			
н171У	—	—	395 525,19	1 288 963,89			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:16							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н171У	175	19,91	—		—		
175	176	6,67					
176	н177У	8,54					

1	2	3	4	5
н177У	н178У	27,60	—	—
н178У	н179У	0,62		
н179У	н180У	23,05		
н180У	181	75,16		
181	182	16,38		
182	н170У	41,09		
н170У	н169У	46,69		
н169У	174	12,33		
174	н173У	8,42		
н173У	172	15,87		
172	н171У	12,22		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2849 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 849,00) = 19
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:2

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н200У	—	—	395 485,19	1 288 920,60	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н201У	—	—	395 504,07	1 288 904,60			
н202У	—	—	395 511,58	1 288 899,17			
н203У	—	—	395 517,62	1 288 891,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н204У	—	—	395 526,98	1 288 882,98	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н205У	—	—	395 528,31	1 288 881,45			
н198У	—	—	395 544,54	1 288 897,89			
206	395 526,93	1 288 914,50	395 526,93	1 288 914,50			
н197У	—	—	395 525,50	1 288 915,82			
н196У	—	—	395 523,94	1 288 913,61			
195	395 521,06	1 288 911,58	395 521,06	1 288 911,58			
194	395 516,01	1 288 915,68	395 516,01	1 288 915,68			
193	395 510,10	1 288 919,93	395 510,10	1 288 919,93			
192	395 508,11	1 288 921,32	395 508,11	1 288 921,32			
191	395 504,88	1 288 923,58	395 504,88	1 288 923,58			
190	395 502,84	1 288 924,97	395 502,84	1 288 924,97			
189	395 504,16	1 288 926,67	395 504,16	1 288 926,67			
188	395 507,10	1 288 924,40	395 507,10	1 288 924,40			
187	395 511,05	1 288 929,51	395 511,05	1 288 929,51			
186	395 502,06	1 288 936,46	395 502,06	1 288 936,46			
185	395 501,45	1 288 936,87	395 501,45	1 288 936,87			
184	395 501,05	1 288 937,53	395 501,05	1 288 937,53			
н207У	—	—	395 499,18	1 288 935,70			
н200У	—	—	395 485,19	1 288 920,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н200У	н201У	24,75	—	—
н201У	н202У	9,27		
н202У	н203У	9,70		
н203У	н204У	12,71		
н204У	н205У	2,03		
н205У	н198У	23,10		
н198У	206	24,21		
206	н197У	1,95		
н197У	н196У	2,71		

1	2	3	4	5
н196У	195	3,52	—	—
195	194	6,50		
194	193	7,28		
193	192	2,43		
192	191	3,94		
191	190	2,47		
190	189	2,15		
189	188	3,71		
188	187	6,46		
187	186	11,36		
186	185	0,73		
185	184	0,77		
184	н207У	2,62		
н207У	н200У	20,58		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604053:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1194 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 194,00) = 12
3	Иные сведения	—

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

31:14:0604053:21

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н109У	—	—	395 620,74	1 289 071,72	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10

1	2	3	4	5	6	7	8
116	395 612,98	1 289 062,39	395 612,98	1 289 062,39	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
117	395 611,08	1 289 059,64	395 611,08	1 289 059,64			
н118У	—	—	395 618,99	1 289 052,02			
119	395 627,85	1 289 043,28	395 627,85	1 289 043,28			
н120У	—	—	395 657,47	1 289 005,69			
н121У	—	—	395 685,95	1 288 970,50			
н122У	—	—	395 754,33	1 288 889,23			
123	395 756,78	1 288 911,51	395 756,78	1 288 911,51			
124	395 697,51	1 288 980,88	395 697,51	1 288 980,88			
114	395 693,33	1 288 985,97	395 693,33	1 288 985,97			
н113У	—	—	395 638,81	1 289 052,31			
н112У	—	—	395 636,38	1 289 055,76			
н111У	—	—	395 631,83	1 289 061,61			
н110У	—	—	395 626,27	1 289 067,10			
н109У	—	—	395 620,74	1 289 071,72			

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

31:14:0604053:21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н109У	116	12,14	—	—
116	117	3,34		
117	н118У	10,98		
н118У	119	12,45		
119	н120У	47,86		
н120У	н121У	45,27		
н121У	н122У	106,21		
н122У	123	22,41		
123	124	91,24		
124	114	6,59		
114	н113У	85,87		
н113У	н112У	4,22		
н112У	н111У	7,41		
н111У	н110У	7,81		

1	2	3	4	5			
н110У	н109У	7,21	—	—			
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:14:0604053:21				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		3351 ± 20				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(3 351,00) = 20				
3	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:14:0604053:22				
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	395 709,17	1 289 010,82	395 709,17	1 289 010,82	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
99	395 687,41	1 289 036,43	395 687,41	1 289 036,43			
98	395 680,33	1 289 045,35	395 680,33	1 289 045,35			
н97У	—	—	395 669,61	1 289 057,07			
96	395 656,17	1 289 072,31	395 656,17	1 289 072,31			
95	395 657,22	1 289 073,36	395 657,22	1 289 073,36			
н94У	—	—	395 637,67	1 289 091,23			
93	395 635,56	1 289 092,92	395 635,56	1 289 092,92			
н103У	—	—	395 628,62	1 289 082,07			
104	395 627,73	1 289 081,08	395 627,73	1 289 081,08			
н105У	—	—	395 630,29	1 289 079,16			
106	395 648,75	1 289 062,26	395 648,75	1 289 062,26			
н107У	—	—	395 650,09	1 289 059,29			
н108У	—	—	395 699,01	1 289 001,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
100	395 709,17	1 289 010,82	395 709,17	1 289 010,82	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
100	99	33,61	—	—
99	98	11,39		
98	н97У	15,88		
н97У	96	20,32		
96	95	1,48		
95	н94У	26,49		
н94У	93	2,70		
93	н103У	12,88		
н103У	104	1,33		
104	н105У	3,20		
н105У	106	25,03		
106	н107У	3,26		
н107У	н108У	76,06		
н108У	100	14,10		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:22

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1500 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 500,00) = 14
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:23

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
87	395 640,13	1 289 100,40	395 640,13	1 289 100,40	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
93	395 635,56	1 289 092,92	395 635,56	1 289 092,92			
н94У	—	—	395 637,67	1 289 091,23			
95	395 657,22	1 289 073,36	395 657,22	1 289 073,36			
96	395 656,17	1 289 072,31	395 656,17	1 289 072,31			
н97У	—	—	395 669,61	1 289 057,07			
98	395 680,33	1 289 045,35	395 680,33	1 289 045,35			
99	395 687,41	1 289 036,43	395 687,41	1 289 036,43			
100	395 709,17	1 289 010,82	395 709,17	1 289 010,82			
н101У	—	—	395 721,33	1 288 996,96			
102	395 729,39	1 289 004,91	395 729,39	1 289 004,91			
н91У	—	—	395 721,47	1 289 015,91			
90	395 678,76	1 289 066,40	395 678,76	1 289 066,40			
н89У	—	—	395 669,47	1 289 076,06			
н88У	—	—	395 662,16	1 289 083,54			
87	395 640,13	1 289 100,40	395 640,13	1 289 100,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
87	93	8,77	—	—
93	н94У	2,70		
н94У	95	26,49		
95	96	1,48		

1	2	3	4	5
96	н97У	20,32	—	—
н97У	98	15,88		
98	99	11,39		
99	100	33,61		
100	н101У	18,44		
н101У	102	11,32		
102	н91У	13,55		
н91У	90	66,13		
90	н89У	13,40		
н89У	н88У	10,46		
н88У	87	27,74		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1550 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 550,00) = 14
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:24

Зона №
1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
79	395 644,66	1 289 109,68	395 644,66	1 289 109,68	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н85У	—	—	395 641,81	1 289 104,70			
н86У	—	—	395 642,38	1 289 104,06			
87	395 640,13	1 289 100,40	395 640,13	1 289 100,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	—	—	395 662,16	1 289 083,54	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н89У	—	—	395 669,47	1 289 076,06			
90	395 678,76	1 289 066,40	395 678,76	1 289 066,40			
н91У	—	—	395 721,47	1 289 015,91			
н92У	—	—	395 729,22	1 289 024,14			
н83У	—	—	395 718,34	1 289 038,45			
82	395 692,95	1 289 067,96	395 692,95	1 289 067,96			
81	395 672,45	1 289 090,01	395 672,45	1 289 090,01			
н80У	—	—	395 665,70	1 289 096,37			
79	395 644,66	1 289 109,68	395 644,66	1 289 109,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
79	н85У	5,74	—	—
н85У	н86У	0,86		
н86У	87	4,30		
87	н88У	27,74		
н88У	н89У	10,46		
н89У	90	13,40		
90	н91У	66,13		
н91У	н92У	11,30		
н92У	н83У	17,98		
н83У	82	38,93		
82	81	30,11		
81	н80У	9,27		
н80У	79	24,90		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1399 ± 13

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,399,00)} = 13$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:26

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	—	—	395 668,76	1 289 162,83	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н63У	—	—	395 664,03	1 289 149,52			
н64У	—	—	395 673,79	1 289 143,95			
н65У	—	—	395 684,05	1 289 138,11			
н66У	—	—	395 692,27	1 289 132,31			
н67У	—	—	395 750,85	1 289 070,17			
н68У	—	—	395 762,23	1 289 081,29			
н62У	—	—	395 735,84	1 289 112,80			
н61У	—	—	395 704,52	1 289 142,80			
н60У	—	—	395 699,76	1 289 143,82			
59	395 691,47	1 289 150,35	395 691,47	1 289 150,35			
н58У	—	—	395 692,70	1 289 151,96			
н57У	—	—	395 682,18	1 289 156,89			
н56У	—	—	395 681,84	1 289 156,33			
н55У	—	—	395 668,76	1 289 162,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н55У	н63У	14,13	—	—
н63У	н64У	11,24		
н64У	н65У	11,81		
н65У	н66У	10,06		
н66У	н67У	85,40		
н67У	н68У	15,91		
н68У	н62У	41,10		
н62У	н61У	43,37		
н61У	н60У	4,87		
н60У	59	10,55		
59	н58У	2,03		
н58У	н57У	11,62		
н57У	н56У	0,66		
н56У	н55У	14,61		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604053:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2000 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 000,00) = 16
3	Иные сведения	—

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

31:14:0604053:27

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н47У	—	—	395 672,77	1 289 177,44	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10

1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	—	—	395 668,76	1 289 162,83	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н56У	—	—	395 681,84	1 289 156,33			
н57У	—	—	395 682,18	1 289 156,89			
н58У	—	—	395 692,70	1 289 151,96			
59	395 691,47	1 289 150,35	395 691,47	1 289 150,35			
н60У	—	—	395 699,76	1 289 143,82			
н61У	—	—	395 704,52	1 289 142,80			
н62У	—	—	395 735,84	1 289 112,80			
н53У	—	—	395 749,90	1 289 126,07			
52	395 733,26	1 289 140,51	395 733,26	1 289 140,51			
51	395 714,62	1 289 156,63	395 714,62	1 289 156,63			
н50У	—	—	395 697,71	1 289 166,50			
н49У	—	—	395 697,66	1 289 167,39			
н48У	—	—	395 687,12	1 289 171,83			
н47У	—	—	395 672,77	1 289 177,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н47У	н55У	15,15	—	—
н55У	н56У	14,61		
н56У	н57У	0,66		
н57У	н58У	11,62		
н58У	59	2,03		
59	н60У	10,55		
н60У	н61У	4,87		
н61У	н62У	43,37		
н62У	н53У	19,33		
н53У	52	22,03		
52	51	24,64		
51	н50У	19,58		
н50У	н49У	0,89		
н49У	н48У	11,44		

1	2	3	4	5			
н48У	н47У	15,41	—	—			
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:14:0604053:27				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		1541 ± 14				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(1 541,00) = 14				
3	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:14:0604053:28				
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
38	395 676,83	1 289 190,84	395 676,83	1 289 190,84	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н39У	—	—	395 680,56	1 289 189,94			
н40У	—	—	395 703,88	1 289 182,16			
41	395 714,80	1 289 177,68	395 714,80	1 289 177,68			
н42У	—	—	395 722,82	1 289 175,74			
н43У	—	—	395 736,49	1 289 169,12			
н36У	—	—	395 740,09	1 289 192,97			
н35У	—	—	395 721,95	1 289 198,52			
н34У	—	—	395 699,78	1 289 204,16			
н33У	—	—	395 686,78	1 289 205,40			
н32У	—	—	395 677,16	1 289 205,06			
н44У	—	—	395 676,94	1 289 205,07			
н45У	—	—	395 676,66	1 289 199,64			
38	395 676,83	1 289 190,84	395 676,83	1 289 190,84			

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

31:14:0604053:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
38	н39У	3,84	—	—
н39У	н40У	24,58		
н40У	41	11,80		
41	н42У	8,25		
н42У	н43У	15,19		
н43У	н36У	24,12		
н36У	н35У	18,97		
н35У	н34У	22,88		
н34У	н33У	13,06		
н33У	н32У	9,63		
н32У	н44У	0,22		
н44У	н45У	5,44		
н45У	38	8,80		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604053:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1280 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 280,00) = 13
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:3

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н224У	—	—	395 556,88	1 288 843,26	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н225У	—	—	395 548,68	1 288 837,44			
н226У	—	—	395 574,27	1 288 801,57			
н227У	—	—	395 582,51	1 288 807,34			
н224У	—	—	395 556,88	1 288 843,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н224У	н225У	10,06	—	—
н225У	н226У	44,06		
н226У	н227У	10,06		
н227У	н224У	44,13		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	443 ± 7
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(443,00)} = 7$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:31

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	395 717,25	1 289 273,37	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
3	395 693,73	1 289 280,81	395 693,73	1 289 280,81			
н2У	—	—	395 684,71	1 289 283,21			
1	395 672,24	1 289 285,14	395 672,24	1 289 285,14			
13	395 671,85	1 289 285,21	395 671,85	1 289 285,21			
н14У	—	—	395 668,92	1 289 274,22			
н15У	—	—	395 668,93	1 289 266,51			
н16У	—	—	395 669,51	1 289 247,93			
н17У	—	—	395 687,41	1 289 249,25			
н18У	—	—	395 704,30	1 289 248,01			
н19У	—	—	395 714,80	1 289 246,64			
н4У	—	—	395 717,25	1 289 273,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:31

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	3	24,67	—	—
3	н2У	9,33		
н2У	1	12,62		
1	13	0,40		
13	н14У	11,37		
н14У	н15У	7,71		
н15У	н16У	18,59		
н16У	н17У	17,95		

1	2	3	4	5
н17У	н18У	16,94	—	—
н18У	н19У	10,59		
н19У	н4У	26,84		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604053:31

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1500 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 500,00) = 14
3	Иные сведения	—

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

31:14:0604053:32

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	395 672,24	1 289 285,14	395 672,24	1 289 285,14	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н2У	—	—	395 684,71	1 289 283,21			
3	395 693,73	1 289 280,81	395 693,73	1 289 280,81			
н4У	—	—	395 717,25	1 289 273,37			
5	395 728,86	1 289 269,69	395 728,86	1 289 269,69			
н6У	—	—	395 738,18	1 289 266,80			
н7У	—	—	395 745,34	1 289 285,51			
8	395 697,59	1 289 306,14	395 697,59	1 289 306,14			
н9У	—	—	395 693,04	1 289 307,98			
н10У	—	—	395 685,71	1 289 309,72			
11	395 679,73	1 289 310,04	395 679,73	1 289 310,04			
н12У	—	—	395 674,30	1 289 297,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	395 672,24	1 289 285,14	395 672,24	1 289 285,14	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:32							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
1	н2У	12,62	—		—		
н2У	3	9,33					
3	н4У	24,67					
н4У	5	12,18					
5	н6У	9,76					
н6У	н7У	20,03					
н7У	8	52,02					
8	н9У	4,91					
н9У	н10У	7,53					
н10У	11	5,99					
11	н12У	13,66					
н12У	1	12,54					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:32							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²			1655 ± 14			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²			$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 655,00)} = 14$			
3	Иные сведения			—			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:33

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	—	—	395 575,12	1 289 018,04	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н140У	—	—	395 588,99	1 289 004,94			
н141У	—	—	395 600,46	1 289 009,72			
н142У	—	—	395 634,27	1 288 969,71			
н137У	—	—	395 645,21	1 288 979,34			
н136У	—	—	395 612,01	1 289 018,83			
н135У	—	—	395 612,64	1 289 019,53			
н134У	—	—	395 607,43	1 289 024,75			
н143У	—	—	395 606,66	1 289 023,38			
н144У	—	—	395 602,91	1 289 019,53			
н145У	—	—	395 600,82	1 289 021,73			
н146У	—	—	395 600,11	1 289 020,92			
н147У	—	—	395 587,92	1 289 031,88			
н148У	—	—	395 586,56	1 289 030,68			
н139У	—	—	395 575,12	1 289 018,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:33

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н139У	н140У	19,08	—	—
н140У	н141У	12,43		
н141У	н142У	52,38		
н142У	н137У	14,57		
н137У	н136У	51,59		

1	2	3	4	5
н136У	н135У	0,94	—	—
н135У	н134У	7,38		
н134У	н143У	1,57		
н143У	н144У	5,37		
н144У	н145У	3,03		
н145У	н146У	1,08		
н146У	н147У	16,39		
н147У	н148У	1,81		
н148У	н139У	17,05		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:33

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1256 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 256,00) = 12
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:34

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н147У	—	—	395 587,92	1 289 031,88	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н146У	—	—	395 600,11	1 289 020,92			
н145У	—	—	395 600,82	1 289 021,73			
н144У	—	—	395 602,91	1 289 019,53			
н143У	—	—	395 606,66	1 289 023,38			
н134У	—	—	395 607,43	1 289 024,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н132У	—	—	395 593,76	1 289 038,11	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н147У	—	—	395 587,92	1 289 031,88			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:34							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н147У	н146У	16,39	—		—		
н146У	н145У	1,08					
н145У	н144У	3,03					
н144У	н143У	5,37					
н143У	н134У	1,57					
н134У	н132У	19,11					
н132У	н147У	8,54					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:34							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			155 ± 4			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			3,5*0,10*√(155,00) = 4			
3	Иные сведения			—			
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:35							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
293	395 374,53	1 288 823,35	395 374,53	1 288 823,35	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
н302У	—	—	395 364,65	1 288 813,70	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н303У	—	—	395 378,90	1 288 798,32			
н304У	—	—	395 384,76	1 288 791,25			
н305У	—	—	395 394,58	1 288 781,41			
н306У	—	—	395 414,39	1 288 755,74			
н307У	—	—	395 430,69	1 288 734,60			
н308У	—	—	395 438,67	1 288 741,01			
н301У	—	—	395 433,13	1 288 748,35			
300	395 410,19	1 288 779,29	395 410,19	1 288 779,29			
н299У	—	—	395 402,44	1 288 788,62			
н298У	—	—	395 396,84	1 288 795,79			
297	395 394,74	1 288 798,92	395 394,74	1 288 798,92			
296	395 390,05	1 288 805,10	395 390,05	1 288 805,10			
н295У	—	—	395 383,45	1 288 813,19			
н294У	—	—	395 383,75	1 288 813,42			
293	395 374,53	1 288 823,35	395 374,53	1 288 823,35			

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

31:14:0604053:35

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
293	н302У	13,81	—	—
н302У	н303У	20,97		
н303У	н304У	9,18		
н304У	н305У	13,90		
н305У	н306У	32,43		
н306У	н307У	26,69		
н307У	н308У	10,24		
н308У	н301У	9,20		
н301У	300	38,52		
300	н299У	12,13		
н299У	н298У	9,10		
н298У	297	3,77		
297	296	7,76		

1		2		3		4		5	
296		н295У		10,44		—		—	
н295У		н294У		0,38					
н294У		293		13,55					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604053:35			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики				
1	2				3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²				1200 ± 12				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,10*√(1 200,00) = 12				
3	Иные сведения				—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604053:36			
Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н16У	—	—	395 669,51	1 289 247,93	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10		
н26У	—	—	395 669,27	1 289 247,89					
н27У	—	—	395 673,52	1 289 222,90					
н28У	—	—	395 674,20	1 289 222,97					
н29У	—	—	395 703,44	1 289 224,51					
н30У	—	—	395 704,80	1 289 225,43					
н31У	—	—	395 727,93	1 289 223,15					
н23У	—	—	395 735,01	1 289 222,73					
н20У	—	—	395 735,16	1 289 244,13					
н19У	—	—	395 714,80	1 289 246,64					
н18У	—	—	395 704,30	1 289 248,01					
н17У	—	—	395 687,41	1 289 249,25					

1	2	3	4	5	6	7	8
н16У	—	—	395 669,51	1 289 247,93	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:36							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н16У	н26У	0,24	—		—		
н26У	н27У	25,35					
н27У	н28У	0,68					
н28У	н29У	29,28					
н29У	н30У	1,64					
н30У	н31У	23,24					
н31У	н23У	7,09					
н23У	н20У	21,40					
н20У	н19У	20,51					
н19У	н18У	10,59					
н18У	н17У	16,94					
н17У	н16У	17,95					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:36							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²			1500 ± 14			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²			$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$			
3	Иные сведения			—			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:38

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	395 714,80	1 289 246,64	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20У	—	—	395 735,16	1 289 244,13			
н21У	—	—	395 756,32	1 289 241,52			
н22У	—	—	395 756,56	1 289 260,32			
н6У	—	—	395 738,18	1 289 266,80			
5	395 728,86	1 289 269,69	395 728,86	1 289 269,69			
н4У	—	—	395 717,25	1 289 273,37			
н19У	—	—	395 714,80	1 289 246,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:38

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н20У	20,51	—	—
н20У	н21У	21,32		
н21У	н22У	18,80		
н22У	н6У	19,49		
н6У	5	9,76		
5	н4У	12,18		
н4У	н19У	26,84		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:38

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	939 ± 11

1	2				3		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,10*√(939,00) = 11		
3	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:40							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н307У	—	—	395 430,69	1 288 734,60	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н309У	—	—	395 448,58	1 288 712,93			
н310У	—	—	395 455,77	1 288 718,45			
н308У	—	—	395 438,67	1 288 741,01			
н307У	—	—	395 430,69	1 288 734,60			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:40							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н307У	н309У	28,10	—		—		
н309У	н310У	9,06					
н310У	н308У	28,31					
н308У	н307У	10,24					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:40							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²				272 ± 6		

1	2				3		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,10*√(272,00) = 6		
3	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:41							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	—	—	395 735,01	1 289 222,73	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н37У	—	—	395 743,02	1 289 220,88			
н24У	—	—	395 795,33	1 289 208,70			
н25У	—	—	395 796,65	1 289 236,36			
н21У	—	—	395 756,32	1 289 241,52			
н20У	—	—	395 735,16	1 289 244,13			
н23У	—	—	395 735,01	1 289 222,73			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:41							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н23У	н37У	8,22	—		—		
н37У	н24У	53,71					
н24У	н25У	27,69					
н25У	н21У	40,66					
н21У	н20У	21,32					
н20У	н23У	21,40					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:41							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1504 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(1 504,00) = 14
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:43

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
290	395 382,42	1 288 830,71	395 382,42	1 288 830,71	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
293	395 374,53	1 288 823,35	395 374,53	1 288 823,35			
н294У	—	—	395 383,75	1 288 813,42			
н295У	—	—	395 383,45	1 288 813,19			
296	395 390,05	1 288 805,10	395 390,05	1 288 805,10			
297	395 394,74	1 288 798,92	395 394,74	1 288 798,92			
н298У	—	—	395 396,84	1 288 795,79			
н299У	—	—	395 402,44	1 288 788,62			
300	395 410,19	1 288 779,29	395 410,19	1 288 779,29			
н301У	—	—	395 433,13	1 288 748,35			
н287У	—	—	395 441,25	1 288 754,88			
286	395 416,09	1 288 788,05	395 416,09	1 288 788,05			
н292У	—	—	395 402,81	1 288 805,67			
н291У	—	—	395 392,11	1 288 820,22			
290	395 382,42	1 288 830,71	395 382,42	1 288 830,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
290	293	10,79	—	—
293	н294У	13,55		
н294У	н295У	0,38		
н295У	296	10,44		
296	297	7,76		
297	н298У	3,77		
н298У	н299У	9,10		
н299У	300	12,13		
300	н301У	38,52		
н301У	н287У	10,42		
н287У	286	41,63		
286	н292У	22,06		
н292У	н291У	18,06		
н291У	290	14,28		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604053:43

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1000 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 000,00) = 11
3	Иные сведения	—

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

31:14:0604053:44

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
286	395 416,09	1 288 788,05	395 416,09	1 288 788,05	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10

1	2	3	4	5	6	7	8
н287У	—	—	395 441,25	1 288 754,88	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
288	395 468,69	1 288 718,72	395 468,69	1 288 718,72			
289	395 480,36	1 288 726,80	395 480,36	1 288 726,80			
н285У	—	—	395 460,39	1 288 754,46			
284	395 451,91	1 288 766,21	395 451,91	1 288 766,21			
283	395 430,70	1 288 795,15	395 430,70	1 288 795,15			
н282У	—	—	395 423,47	1 288 803,68			
н281У	—	—	395 411,42	1 288 816,08			
280	395 402,52	1 288 825,95	395 402,52	1 288 825,95			
279	395 391,68	1 288 837,56	395 391,68	1 288 837,56			
278	395 391,12	1 288 838,21	395 391,12	1 288 838,21			
290	395 382,42	1 288 830,71	395 382,42	1 288 830,71			
н291У	—	—	395 392,11	1 288 820,22			
н292У	—	—	395 402,81	1 288 805,67			
286	395 416,09	1 288 788,05	395 416,09	1 288 788,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:44

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
286	н287У	41,63	—	—
н287У	288	45,39		
288	289	14,19		
289	н285У	34,12		
н285У	284	14,49		
284	283	35,88		
283	н282У	11,18		
н282У	н281У	17,29		
н281У	280	13,29		
280	279	15,88		
279	278	0,86		
278	290	11,49		
290	н291У	14,28		
н291У	н292У	18,06		

1	2	3	4	5			
н292У	286	22,06	—	—			
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:14:0604053:44				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		2045 ± 16				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(2 045,00) = 16				
3	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:14:0604053:45				
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н266У	—	—	395 407,21	1 288 852,48	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н267У	—	—	395 403,01	1 288 848,72			
н268У	—	—	395 398,82	1 288 845,08			
н269У	—	—	395 405,43	1 288 837,48			
270	395 420,76	1 288 822,08	395 420,76	1 288 822,08			
271	395 443,28	1 288 799,86	395 443,28	1 288 799,86			
272	395 473,28	1 288 768,79	395 473,28	1 288 768,79			
273	395 484,24	1 288 779,23	395 484,24	1 288 779,23			
274	395 448,03	1 288 813,71	395 448,03	1 288 813,71			
275	395 423,31	1 288 836,77	395 423,31	1 288 836,77			
276	395 416,28	1 288 842,97	395 416,28	1 288 842,97			
н277У	—	—	395 408,41	1 288 851,91			
н266У	—	—	395 407,21	1 288 852,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н266У	н267У	5,64	—	—
н267У	н268У	5,55		
н268У	н269У	10,07		
н269У	270	21,73		
270	271	31,64		
271	272	43,19		
272	273	15,14		
273	274	50,00		
274	275	33,81		
275	276	9,37		
276	н277У	11,91		
н277У	н266У	1,33		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:45

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1400 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 400,00) = 13
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:46

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
75	395 652,10	1 289 122,71	395 652,10	1 289 122,71	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
79	395 644,66	1 289 109,68	395 644,66	1 289 109,68			
н80У	—	—	395 665,70	1 289 096,37			
81	395 672,45	1 289 090,01	395 672,45	1 289 090,01			
82	395 692,95	1 289 067,96	395 692,95	1 289 067,96			
н83У	—	—	395 718,34	1 289 038,45			
н84У	—	—	395 727,50	1 289 049,60			
н78У	—	—	395 725,70	1 289 051,51			
77	395 672,79	1 289 108,00	395 672,79	1 289 108,00			
н76У	—	—	395 662,21	1 289 116,32			
75	395 652,10	1 289 122,71	395 652,10	1 289 122,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:46

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
75	79	15,00	—	—
79	н80У	24,90		
н80У	81	9,27		
81	82	30,11		
82	н83У	38,93		
н83У	н84У	14,43		
н84У	н78У	2,62		
н78У	77	77,40		
77	н76У	13,46		
н76У	75	11,96		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:46

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1400 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 400,00) = 13

1	2				3		
3	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:47							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н325У	—	—	395 315,20	1 288 747,30	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н326У	—	—	395 329,65	1 288 738,37			
н327У	—	—	395 334,43	1 288 739,30			
н328У	—	—	395 354,10	1 288 724,91			
316	395 365,30	1 288 735,36	395 365,30	1 288 735,36			
324	395 368,62	1 288 738,91	395 368,62	1 288 738,91			
323	395 330,29	1 288 770,93	395 330,29	1 288 770,93			
н325У	—	—	395 315,20	1 288 747,30			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:47							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н325У	н326У	16,99	—		—		
н326У	н327У	4,87					
н327У	н328У	24,37					
н328У	316	15,32					
316	324	4,86					
324	323	49,94					
323	н325У	28,04					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:47							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1100 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(1 100,00) = 12
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:48

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
46	395 676,74	1 289 190,87	395 676,74	1 289 190,87	Аналитический метод	0,10	√(0,07² + 0,07²) = 0,10
н47У	—	—	395 672,77	1 289 177,44			
н48У	—	—	395 687,12	1 289 171,83			
н49У	—	—	395 697,66	1 289 167,39			
н50У	—	—	395 697,71	1 289 166,50			
51	395 714,62	1 289 156,63	395 714,62	1 289 156,63			
52	395 733,26	1 289 140,51	395 733,26	1 289 140,51			
н53У	—	—	395 749,90	1 289 126,07			
н54У	—	—	395 765,87	1 289 151,96			
н43У	—	—	395 736,49	1 289 169,12			
н42У	—	—	395 722,82	1 289 175,74			
41	395 714,80	1 289 177,68	395 714,80	1 289 177,68			
н40У	—	—	395 703,88	1 289 182,16			
н39У	—	—	395 680,56	1 289 189,94			
46	395 676,74	1 289 190,87	395 676,74	1 289 190,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:48

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
46	н47У	14,00	—	—
н47У	н48У	15,41		
н48У	н49У	11,44		
н49У	н50У	0,89		
н50У	51	19,58		
51	52	24,64		
52	н53У	22,03		
н53У	н54У	30,42		
н54У	н43У	34,02		
н43У	н42У	15,19		
н42У	41	8,25		
41	н40У	11,80		
н40У	н39У	24,58		
н39У	46	3,93		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:48

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2011 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 011,00) = 16
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:53

Зона № 1						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
н169У	—	—	395 563,21	1 288 933,26	Аналитический метод	0,10
						√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10

1	2	3	4	5	6	7	8
н170У	—	—	395 592,59	1 288 896,97	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н167У	—	—	395 607,45	1 288 902,07			
н166У	—	—	395 594,82	1 288 917,54			
н165У	—	—	395 573,74	1 288 944,93			
н164У	—	—	395 563,68	1 288 956,19			
н163У	—	—	395 539,32	1 288 979,11			
н171У	—	—	395 525,19	1 288 963,89			
172	395 534,63	1 288 956,13	395 534,63	1 288 956,13			
н173У	—	—	395 547,42	1 288 946,73			
174	395 553,90	1 288 941,35	395 553,90	1 288 941,35			
н169У	—	—	395 563,21	1 288 933,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:53

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н169У	н170У	46,69	—	—
н170У	н167У	15,71		
н167У	н166У	19,97		
н166У	н165У	34,56		
н165У	н164У	15,10		
н164У	н163У	33,45		
н163У	н171У	20,77		
н171У	172	12,22		
172	н173У	15,87		
н173У	174	8,42		
174	н169У	12,33		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:53

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1655 ± 14

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 655,00)} = 14$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:55

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н109У	—	—	395 620,74	1 289 071,72	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н110У	—	—	395 626,27	1 289 067,10			
н111У	—	—	395 631,83	1 289 061,61			
н112У	—	—	395 636,38	1 289 055,76			
н113У	—	—	395 638,81	1 289 052,31			
114	395 693,33	1 288 985,97	395 693,33	1 288 985,97			
н115У	—	—	395 703,07	1 288 995,97			
н108У	—	—	395 699,01	1 289 001,05			
н107У	—	—	395 650,09	1 289 059,29			
106	395 648,75	1 289 062,26	395 648,75	1 289 062,26			
н105У	—	—	395 630,29	1 289 079,16			
104	395 627,73	1 289 081,08	395 627,73	1 289 081,08			
н109У	—	—	395 620,74	1 289 071,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:55

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н109У	н110У	7,21	—	—
н110У	н111У	7,81		

1	2	3	4	5
н111У	н112У	7,41	—	—
н112У	н113У	4,22		
н113У	114	85,87		
114	н115У	13,96		
н115У	н108У	6,50		
н108У	н107У	76,06		
н107У	106	3,26		
106	н105У	25,03		
н105У	104	3,20		
104	н109У	11,68		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:55

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1500 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 500,00) = 14
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:56

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
316	395 365,30	1 288 735,36	395 365,30	1 288 735,36	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н317У	—	—	395 377,76	1 288 724,75			
н318У	—	—	395 389,70	1 288 737,18			
н319У	—	—	395 375,51	1 288 751,39			
н320У	—	—	395 357,12	1 288 766,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н321У	—	—	395 354,42	1 288 766,59	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н322У	—	—	395 336,97	1 288 780,47			
323	395 330,29	1 288 770,93	395 330,29	1 288 770,93			
324	395 368,62	1 288 738,91	395 368,62	1 288 738,91			
316	395 365,30	1 288 735,36	395 365,30	1 288 735,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:56

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
316	н317У	16,37	—	—
н317У	н318У	17,24		
н318У	н319У	20,08		
н319У	н320У	23,76		
н320У	н321У	2,70		
н321У	н322У	22,30		
н322У	323	11,65		
323	324	49,94		
324	316	4,86		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:56

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	954 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(954,00) = 11
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:6

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н302У	—	—	395 364,65	1 288 813,70	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н311У	—	—	395 346,43	1 288 790,32			
н312У	—	—	395 368,47	1 288 771,10			
н313У	—	—	395 391,63	1 288 749,07			
н314У	—	—	395 394,63	1 288 752,41			
н315У	—	—	395 405,56	1 288 748,76			
н306У	—	—	395 414,39	1 288 755,74			
н305У	—	—	395 394,58	1 288 781,41			
н304У	—	—	395 384,76	1 288 791,25			
н303У	—	—	395 378,90	1 288 798,32			
н302У	—	—	395 364,65	1 288 813,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н302У	н311У	29,64	—	—
н311У	н312У	29,24		
н312У	н313У	31,96		
н313У	н314У	4,49		
н314У	н315У	11,52		
н315У	н306У	11,26		
н306У	н305У	32,43		
н305У	н304У	13,90		
н304У	н303У	9,18		

1	2	3	4	5
н128У	н129У	22,62	—	—
н129У	н130У	3,20		
н130У	н131У	16,00		
н131У	н125У	30,36		
н125У	н120У	12,13		
н120У	119	47,86		
119	н118У	12,45		
н118У	117	10,98		
117	н128У	11,87		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	900 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(900,00) = 11
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:8

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н125У	—	—	395 648,63	1 288 997,38	Аналитический метод	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н126У	—	—	395 672,37	1 288 968,30			
н127У	—	—	395 677,72	1 288 961,76			
н121У	—	—	395 685,95	1 288 970,50			
н120У	—	—	395 657,47	1 289 005,69			
н125У	—	—	395 648,63	1 288 997,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н125У	н126У	37,54	—	—
н126У	н127У	8,45		
н127У	н121У	12,01		
н121У	н120У	45,27		
н120У	н125У	12,13		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	548 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(548,00)} = 8$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604053:97

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
176	395 506,91	1 288 944,59	395 506,91	1 288 944,59	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
183	395 501,02	1 288 938,21	395 501,02	1 288 938,21			
184	395 501,05	1 288 937,53	395 501,05	1 288 937,53			
185	395 501,45	1 288 936,87	395 501,45	1 288 936,87			
186	395 502,06	1 288 936,46	395 502,06	1 288 936,46			
187	395 511,05	1 288 929,51	395 511,05	1 288 929,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
188	395 507,10	1 288 924,40	395 507,10	1 288 924,40	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
189	395 504,16	1 288 926,67	395 504,16	1 288 926,67			
190	395 502,84	1 288 924,97	395 502,84	1 288 924,97			
191	395 504,88	1 288 923,58	395 504,88	1 288 923,58			
192	395 508,11	1 288 921,32	395 508,11	1 288 921,32			
193	395 510,10	1 288 919,93	395 510,10	1 288 919,93			
194	395 516,01	1 288 915,68	395 516,01	1 288 915,68			
195	395 521,06	1 288 911,58	395 521,06	1 288 911,58			
н196У	—	—	395 523,94	1 288 913,61			
н197У	—	—	395 525,50	1 288 915,82			
206	395 526,93	1 288 914,50	395 526,93	1 288 914,50			
н198У	—	—	395 544,54	1 288 897,89			
н180У	—	—	395 555,17	1 288 910,71			
н179У	—	—	395 537,11	1 288 925,03			
н178У	—	—	395 536,83	1 288 924,48			
199	395 530,28	1 288 928,52	395 530,28	1 288 928,52			
н177У	—	—	395 513,37	1 288 939,01			
176	395 506,91	1 288 944,59	395 506,91	1 288 944,59			

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

31:14:0604053:97

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
176	183	8,68	—	—
183	184	0,68		
184	185	0,77		
185	186	0,73		
186	187	11,36		
187	188	6,46		
188	189	3,71		
189	190	2,15		
190	191	2,47		
191	192	3,94		
192	193	2,43		

1	2	3	4	5
193	194	7,28	—	—
194	195	6,50		
195	н196У	3,52		
н196У	н197У	2,71		
н197У	206	1,95		
206	н198У	24,21		
н198У	н180У	16,65		
н180У	н179У	23,05		
н179У	н178У	0,62		
н178У	199	7,70		
199	н177У	19,90		
н177У	176	8,54		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604053:97

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	896 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(896,00) = 10
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:60										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79О	—	—	—	395 624,18	1 289 031,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н80О	—	—	—	395 630,91	1 289 038,60	—			
	н81О	—	—	—	395 618,45	1 289 051,21	—			
	н82О	—	—	—	395 611,72	1 289 044,55	—			
	н79О	—	—	—	395 624,18	1 289 031,95	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:60										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 95
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:61

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н156О	—	—	—	395 408,72	1 288 823,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н157О	—	—	—	395 413,95	1 288 828,25	—			
	н158О	—	—	—	395 405,43	1 288 837,15	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н159О	—	—	—	395 400,20	1 288 832,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н156О	—	—	—	395 408,72	1 288 823,24	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:61

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:50
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 63
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:62										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152О	—	—	—	395 415,08	1 288 843,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н153О	—	—	—	395 408,58	1 288 851,21	—			
	н154О	—	—	—	395 403,68	1 288 846,94	—			
	н155О	—	—	—	395 410,18	1 288 839,48	—			
	н152О	—	—	—	395 415,08	1 288 843,75	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:62										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:45
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 65
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:64

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н63О	—	—	—	395 651,28	1 289 085,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н64О	—	—	—	395 654,05	1 289 089,53	—			
	н65О	—	—	—	395 641,34	1 289 098,96	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н66О	—	—	—	395 638,57	1 289 095,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н63О	—	—	—	395 651,28	1 289 085,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:64

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 103
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:66										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н19О	—	—	—	395 692,49	1 289 225,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н20О	—	—	—	395 692,54	1 289 232,40	—			
	н21О	—	—	—	395 683,23	1 289 232,46	—			
	н22О	—	—	—	395 683,18	1 289 225,48	—			
	н19О	—	—	—	395 692,49	1 289 225,42	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:66										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:36
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 123
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:67

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	395 684,92	1 289 289,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н2О	—	—	—	395 686,06	1 289 296,39	—			
	н3О	—	—	—	395 676,00	1 289 298,13	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	395 674,86	1 289 291,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1О	—	—	—	395 684,92	1 289 289,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:67

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:32
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 127
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:68										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н5О	—	—	—	395 692,64	1 289 287,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н6О	—	—	—	395 694,25	1 289 296,81	—			
	н7О	—	—	—	395 689,37	1 289 297,69	—			
	н8О	—	—	—	395 687,76	1 289 288,68	—			
	н5О	—	—	—	395 692,64	1 289 287,81	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:68										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:32
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 127
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:69

Зона №		1								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н179О	—	—	—	395 377,18	1 288 807,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н180О	—	—	—	395 383,30	1 288 813,79	—			
	н181О	—	—	—	395 374,56	1 288 822,94	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н182О	—	—	—	395 369,47	1 288 818,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н183О	—	—	—	395 373,40	1 288 813,96	—			
	н184О	—	—	—	395 372,37	1 288 812,98	—			
	н179О	—	—	—	395 377,18	1 288 807,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:69

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:35
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 57
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:71										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н132О	—	—	—	395 471,76	1 288 896,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н133О	—	—	—	395 476,57	1 288 901,59	—			
	н134О	—	—	—	395 470,68	1 288 907,56	—			
	н135О	—	—	—	395 465,78	1 288 902,55	—			
	н132О	—	—	—	395 471,76	1 288 896,69	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:71										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 75
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:73

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н75О	—	—	—	395 626,11	1 289 055,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н76О	—	—	—	395 631,31	1 289 060,79	—			
	н77О	—	—	—	395 621,87	1 289 069,86	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н78О	—	—	—	395 616,64	1 289 064,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н75О	—	—	—	395 626,11	1 289 055,13	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:73

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 97
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:74										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н67О	—	—	—	395 644,67	1 289 073,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н68О	—	—	—	395 650,06	1 289 079,44	—			
	н69О	—	—	—	395 637,51	1 289 090,62	—			
	н70О	—	—	—	395 631,75	1 289 083,78	—			
	н67О	—	—	—	395 644,67	1 289 073,11	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:74										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 101
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:75

Зона №		1								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н53О	—	—	—	395 655,57	1 289 110,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н54О	—	—	—	395 660,26	1 289 116,59	—			
	н55О	—	—	—	395 654,21	1 289 121,15	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н56О	—	—	—	395 649,53	1 289 114,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н53О	—	—	—	395 655,57	1 289 110,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:75

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:46
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 107
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:76										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н39О	—	—	—	395 675,91	1 289 153,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н40О	—	—	—	395 678,10	1 289 158,01	—			
	н41О	—	—	—	395 670,32	1 289 161,56	—			
	н42О	—	—	—	395 668,14	1 289 156,77	—			
	н39О	—	—	—	395 675,91	1 289 153,22	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:76										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 113
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:77

Зона №		1								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35О	—	—	—	395 683,97	1 289 165,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н36О	—	—	—	395 686,23	1 289 171,67	—			
	н37О	—	—	—	395 674,06	1 289 175,91	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н38О	—	—	—	395 671,80	1 289 169,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н35О	—	—	—	395 683,97	1 289 165,20	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:77

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 115
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:78										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9О	—	—	—	395 681,08	1 289 266,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н10О	—	—	—	395 681,49	1 289 273,22	—			
	н11О	—	—	—	395 670,54	1 289 273,86	—			
	н12О	—	—	—	395 670,13	1 289 266,88	—			
	н9О	—	—	—	395 681,08	1 289 266,24	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:78										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 125
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:79

Зона №		1								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н197О	—	—	—	395 276,21	1 288 667,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н198О	—	—	—	395 279,73	1 288 674,32	—			
	н199О	—	—	—	395 271,97	1 288 678,44	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2000	—	—	—	395 268,44	1 288 671,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1970	—	—	—	395 276,21	1 288 667,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:79

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:80										
Зона № 1										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99О	—	—	—	395 571,41	1 289 008,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н100О	—	—	—	395 573,58	1 289 006,19	—			
	н101О	—	—	—	395 574,49	1 289 007,28	—			
	н102О	—	—	—	395 576,22	1 289 005,82	—			
	н103О	—	—	—	395 579,82	1 289 010,13	—			
	н104О	—	—	—	395 574,33	1 289 014,71	—			
	н105О	—	—	—	395 570,89	1 289 010,59	—			
	н106О	—	—	—	395 572,47	1 289 009,27	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99О	—	—	—	395 571,41	1 289 008,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:80										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:14:0604053:18				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства					31:14:0604053				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 87				
	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6	Иные сведения					—				
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:81										
Зона № 1										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93О	—	—	—	395 591,18	1 289 017,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н94О	—	—	—	395 596,85	1 289 023,17	—			
	н95О	—	—	—	395 588,65	1 289 030,93	—			
	н96О	—	—	—	395 584,19	1 289 026,22	—			
	н97О	—	—	—	395 590,21	1 289 020,52	—			
	н98О	—	—	—	395 589,00	1 289 019,24	—			
	н93О	—	—	—	395 591,18	1 289 017,18	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:81

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:33
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 89
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:82

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н89О	—	—	—	395 596,20	1 289 028,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н90О	—	—	—	395 599,73	1 289 031,75	—			
	н91О	—	—	—	395 594,54	1 289 036,82	—			
	н92О	—	—	—	395 591,01	1 289 033,21	—			
	н89О	—	—	—	395 596,20	1 289 028,14	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:82

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

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:34
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 91
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:83										
Зона №		1								
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107О	—	—	—	395 568,53	1 288 999,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н108О	—	—	—	395 564,77	1 289 003,03	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109О	—	—	—	395 559,07	1 288 997,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н110О	—	—	—	395 562,83	1 288 993,66	—			
	н107О	—	—	—	395 568,53	1 288 999,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:83

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 85
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:92										
Зона № 1										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н57О	—	—	—	395 650,99	1 289 093,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н58О	—	—	—	395 657,37	1 289 087,93	—			
	н59О	—	—	—	395 661,87	1 289 093,53	—			
	н60О	—	—	—	395 659,54	1 289 095,41	—			
	н61О	—	—	—	395 660,71	1 289 096,87	—			
	н62О	—	—	—	395 656,66	1 289 100,12	—			
	н57О	—	—	—	395 650,99	1 289 093,05	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:92										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка пгт, Республиканская ул, д 105
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:94										
Зона № 1										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n13O	—	—	—	395 692,90	1 289 237,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	n14O	—	—	—	395 692,76	1 289 247,65	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н15О	—	—	—	395 679,89	1 289 247,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н16О	—	—	—	395 679,98	1 289 240,54	—			
	н17О	—	—	—	395 676,28	1 289 240,49	—			
	н18О	—	—	—	395 676,33	1 289 237,12	—			
	н13О	—	—	—	395 692,90	1 289 237,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:94

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:36
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка пгт, Республиканская ул, д 123
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604053:96										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115О	—	—	—	395 541,72	1 288 951,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н116О	—	—	—	395 547,49	1 288 958,99	—			
	н117О	—	—	—	395 540,73	1 288 964,12	—			
	н118О	—	—	—	395 534,95	1 288 956,51	—			
	н115О	—	—	—	395 541,72	1 288 951,38	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604053:96										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:53
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 81/1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:1730

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н23О	—	—	—	395 696,32	1 289 206,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н24О	—	—	—	395 696,10	1 289 212,37	—			
	н25О	—	—	—	395 684,06	1 289 211,94	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н26О	—	—	—	395 684,28	1 289 205,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н23О	—	—	—	395 696,32	1 289 206,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:1730

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 121
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:131										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н27О	—	—	—	395 686,15	1 289 197,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н28О	—	—	—	395 686,48	1 289 204,35	—			
	н29О	—	—	—	395 678,87	1 289 204,71	—			
	н30О	—	—	—	395 678,53	1 289 197,49	—			
	н27О	—	—	—	395 686,15	1 289 197,14	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:131										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:28
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 119
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:825

Зона №		1								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н31О	—	—	—	395 698,19	1 289 168,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н32О	—	—	—	395 701,22	1 289 176,99	—			
	н33О	—	—	—	395 693,68	1 289 179,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34О	—	—	—	395 690,57	1 289 171,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н31О	—	—	—	395 698,19	1 289 168,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:825

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:48
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 117
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:2323										
Зона № 1										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н43О	—	—	—	395 672,59	1 289 144,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н44О	—	—	—	395 665,09	1 289 148,12	—			
	н45О	—	—	—	395 662,93	1 289 143,93	—			
	н46О	—	—	—	395 667,05	1 289 141,81	—			
	н47О	—	—	—	395 666,06	1 289 139,89	—			
	н48О	—	—	—	395 669,45	1 289 138,15	—			
	н43О	—	—	—	395 672,59	1 289 144,26	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:2323										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 111
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:314										
Зона №		1								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н71О	—	—	—	395 633,06	1 289 065,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н72О	—	—	—	395 638,22	1 289 071,86	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н73О	—	—	—	395 630,14	1 289 078,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н74О	—	—	—	395 624,98	1 289 072,67	—			
	н71О	—	—	—	395 633,06	1 289 065,80	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:314

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:55
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 99
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:1262										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111О	—	—	—	395 553,56	1 288 981,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н112О	—	—	—	395 557,46	1 288 985,74	—			
	н113О	—	—	—	395 551,22	1 288 991,37	—			
	н114О	—	—	—	395 547,32	1 288 987,04	—			
	н111О	—	—	—	395 553,56	1 288 981,41	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:1262										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:49
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 99
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:2333

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н119О	—	—	—	395 537,38	1 288 941,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н120О	—	—	—	395 541,90	1 288 947,03	—			
	н121О	—	—	—	395 539,51	1 288 948,95	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н122О	—	—	—	395 540,99	1 288 950,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н123О	—	—	—	395 532,26	1 288 957,82	—			
	н124О	—	—	—	395 526,29	1 288 950,38	—			
	н125О	—	—	—	395 526,34	1 288 950,34	—			
	н119О	—	—	—	395 537,38	1 288 941,40	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:2333

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 81/1
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:1821										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н136О	—	—	—	395 439,14	1 288 859,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н137О	—	—	—	395 444,80	1 288 864,22	—			
	н138О	—	—	—	395 435,44	1 288 874,83	—			
	н139О	—	—	—	395 429,67	1 288 869,76	—			
	н136О	—	—	—	395 439,14	1 288 859,22	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:1821										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 69
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:1145

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н160О	—	—	—	395 396,99	1 288 820,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н161О	—	—	—	395 402,53	1 288 825,52	—			
	н162О	—	—	—	395 391,59	1 288 837,42	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н163О	—	—	—	395 386,04	1 288 832,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н160О	—	—	—	395 396,99	1 288 820,42	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:1145

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:44
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 61
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:2074										
Зона № 1										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н164О	—	—	—	395 386,57	1 288 815,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н165О	—	—	—	395 391,95	1 288 820,31	—			
	н166О	—	—	—	395 383,30	1 288 829,47	—			
	н167О	—	—	—	395 378,85	1 288 825,26	—			
	н168О	—	—	—	395 385,02	1 288 818,72	—			
	н169О	—	—	—	395 384,10	1 288 817,85	—			
	н164О	—	—	—	395 386,57	1 288 815,23	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:2074										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:43
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 59
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:2328										
Зона №		1								
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н185О	—	—	—	395 340,14	1 288 763,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н186О	—	—	—	395 345,91	1 288 771,59	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н187О	—	—	—	395 338,84	1 288 776,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н188О	—	—	—	395 333,08	1 288 768,96	—			
	н185О	—	—	—	395 340,14	1 288 763,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:2328

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:56
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 53
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:313										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н189О	—	—	—	395 306,87	1 288 718,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н190О	—	—	—	395 310,04	1 288 723,57	—			
	н191О	—	—	—	395 302,72	1 288 727,82	—			
	н192О	—	—	—	395 299,56	1 288 722,39	—			
	н189О	—	—	—	395 306,87	1 288 718,13	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:313										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 49
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:1738

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н140О	—	—	—	395 447,10	1 288 854,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н141О	—	—	—	395 445,29	1 288 853,05	—			
	н142О	—	—	—	395 441,63	1 288 857,24	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н143О	—	—	—	395 438,82	1 288 854,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н144О	—	—	—	395 445,24	1 288 847,44	—			
	н145О	—	—	—	395 449,86	1 288 851,47	—			
	н140О	—	—	—	395 447,10	1 288 854,63	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:1738

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 69
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:2329										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н170О	—	—	—	395 392,09	1 288 806,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н171О	—	—	—	395 392,07	1 288 806,21	—			
	н172О	—	—	—	395 391,86	1 288 806,05	—			
	н173О	—	—	—	395 396,12	1 288 800,64	—			
	н174О	—	—	—	395 402,44	1 288 805,62	—			
	н175О	—	—	—	395 395,66	1 288 814,23	—			
	н176О	—	—	—	395 392,48	1 288 811,74	—			
	н177О	—	—	—	395 394,90	1 288 808,67	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н178О	—	—	—	395 395,03	1 288 808,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н170О	—	—	—	395 392,09	1 288 806,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:2329

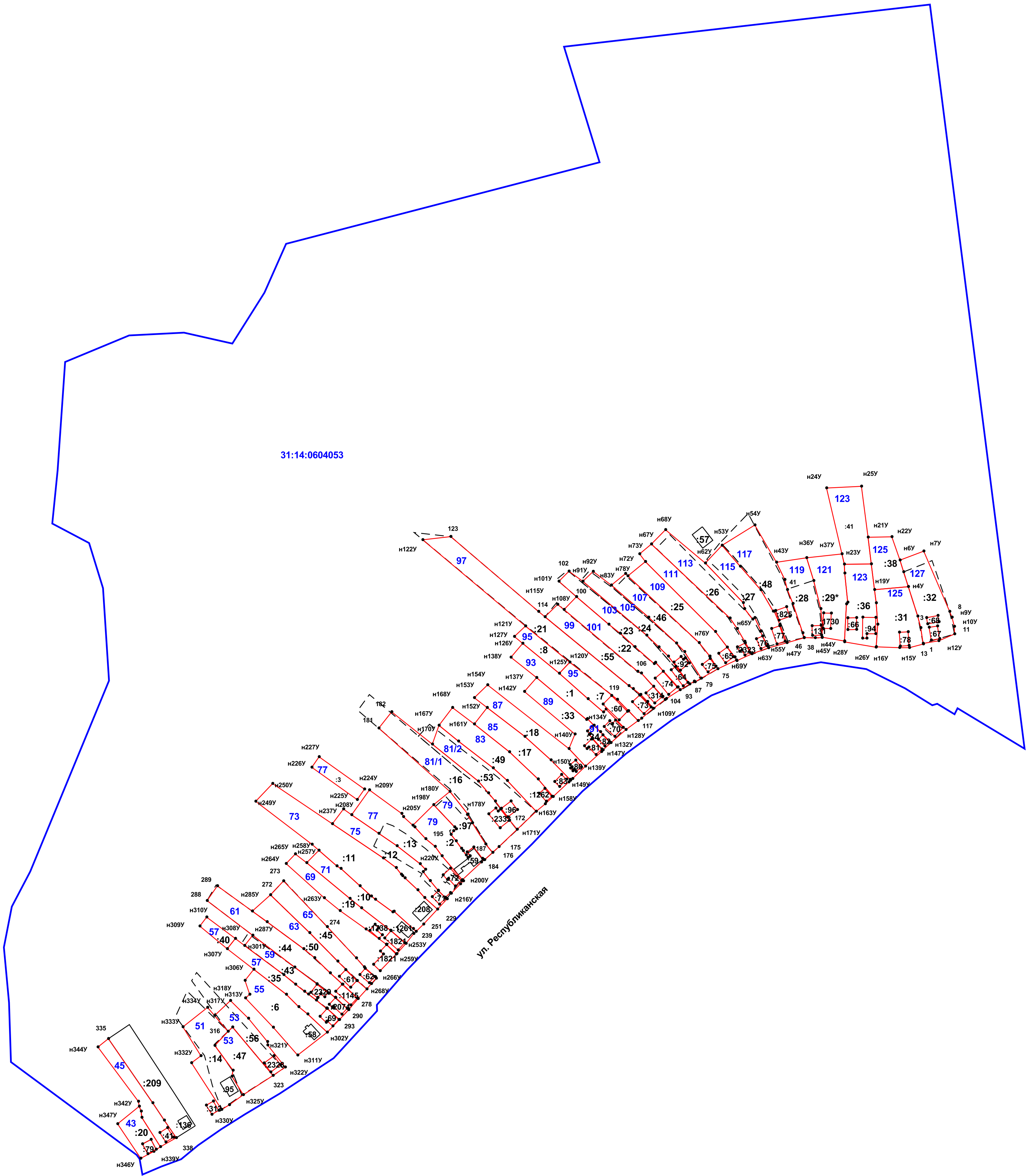
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604053:43
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604053
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 59
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604042:41										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н193О	—	—	—	395 285,16	1 288 681,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н194О	—	—	—	395 288,98	1 288 687,37	—			
	н195О	—	—	—	395 281,43	1 288 692,08	—			
	н196О	—	—	—	395 277,61	1 288 685,97	—			
	н193О	—	—	—	395 285,16	1 288 681,26	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604042:41										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604042
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Республиканская ул, д 45
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства										
с кадастровым номером 31:14:0604053:72										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н126О	—	—	—	395 484,51	1 288 919,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н127О	—	—	—	395 480,18	1 288 915,01	—			
	н128О	—	—	—	395 486,23	1 288 909,65	—			
	н129О	—	—	—	395 485,37	1 288 908,68	—			
	н130О	—	—	—	395 489,12	1 288 905,38	—			
	н131О	—	—	—	395 494,31	1 288 911,20	—			
	н126О	—	—	—	395 484,51	1 288 919,86	—			
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 31:14:0604053:72										
1. —										

Схема границ земельных участков п. Борисовка в кадастровом квартале 31:14:00604053
Городского поселения "Поселок Борисовка" муниципального района "Борисовский район" Белгородской области



Условные обозначения:

- уточняемая часть границы земельного участка и окс
- существующая часть границы земельного участка и окс, учтенная в ЕГРН
- граница объекта недвижимости, учтенная в ЕГРН, которая ликвидируется на основе комплексных кадастровых работ
- кадастровый номер земельного участка и окс, учтенного в ЕГРН
- граница кадастрового квартала
- номер кадастрового квартала
- н9У
- характерная точка уточняемой границы земельного участка и ее номер
- характерная точка границы объектов капитального строительства
- характерная точка земельного участка, учтенного в ЕГРН и ее номер
- номер дома

Масштаб 1:2000



**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
«БОРИСОВСКИЙ РАЙОН» БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

АДМИНИСТРАЦИЯ БОРИСОВСКОГО РАЙОНА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 30 » декабря 20 22 г.

№ 1709-р

**О проведении комплексных
кадастровых работ на территории
Борисовского района в 2023 году**

В соответствии со статьей 42.1 Федерального закона от 24 июля 2007 года № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», в рамках реализации мероприятий государственной программы Белгородской области «Развитие экономического потенциала и формирование благоприятного предпринимательского климата в Белгородской области», утвержденной Постановлением Правительства Белгородской области от 16 декабря 2013 года №522-пп, распоряжением министерства имущественных и земельных отношений Белгородской области от 19 мая 2022 № 404-р «Об утверждении перечня кадастровых кварталов, в границах которых планируется проведение комплексных кадастровых работ на территории Белгородской области в 2023 году и плановом периоде 2024-2025 годов»:

1. Провести комплексные кадастровые работы на территории Борисовского района 2023 году в границах кварталов, указанных в приложении.

2. Определить администрацию муниципального района «Борисовский район» Белгородской области уполномоченным органом по проведению комплексных кадастровых работ на территории Борисовского района.

3. Отделу земельных и имущественных отношений администрации Борисовского района (Ковалева Е.Ю.) обеспечить информирование граждан и юридических лиц о начале выполнения комплексных кадастровых работ в течение десяти рабочих дней со дня заключения контракта на выполнение комплексных кадастровых работ.

4. Управлению финансов и бюджетной политики администрации Борисовского района Белгородской области (Шестухина И.И.) обеспечить

финансирование комплексных кадастровых работ, предусмотренных в рамках бюджетных ассигнований на 2023 год.

5. Контроль за исполнением распоряжения оставляю за собой.

**Первый заместитель
главы администрации
Борисовского района**



В.И. Переверзев

Приложение
к распоряжению администрации
Борисовского района
от 30 сентября 2022 года № 1409-п

**Перечень кадастровых кварталов, в границах, которых
планируется проведение комплексных кадастровых работ на
территории Борисовского района Белгородской области**

№ п/п	Номер кадастрового квартала	Борисовский район	
		1	2
		Количество объектов недвижимости, в отношении которых планируется проведение ККР, ед.	Всего
			в т.ч. земельных участков
1	31:14:0604001	247	80
2	31:14:0604003	51	30
3	31:14:0604004	102	48
4	31:14:0604010	106	57
5	31:14:0604015	50	29
6	31:14:0604026	40	29
7	31:14:0604028	50	40
8	31:14:0604030	50	42
9	31:14:0604031	27	12
10	31:14:0604032	32	17
11	31:14:0604035	48	19
12	31:14:0604040	39	13
13	31:14:0604043	20	9
14	31:14:0604051	86	46
15	31:14:0604053	65	30
16	31:14:0604058	57	33
17	31:14:0604059	53	24
18	31:14:0604067	34	16
19	31:14:0604071	133	65
20	31:14:0604072	79	36
21	31:14:0604073	24	11
22	31:14:0604074	37	10
23	31:14:0604075	45	15
24	31:14:0604076	84	19
25	31:14:0604077	33	10

26	31:14:0604080	22	9
27	31:14:0604081	83	40
28	31:14:0604083	28	13
29	31:14:0604084	17	12
30	31:14:0604085	31	12
31	31:14:0604086	33	20
32	31:14:1003003	38	20
33	31:14:1003004	118	43
34	31:14:0903006	116	49
35	31:14:0903005	250	82
36	31:14:1003001	199	64
37	31:14:0903004	50	49
38	31:14:1003005	47	19
39	31:14:0903001	79	39
40	31:14:0903003	111	50
41	31:14:1004003	55	30
42	31:14:1004002	23	16
43	31:14:1004001	162	48
44	31:14:1002002	188	94
45	31:14:1002003	112	53
46	31:14:1101002	87	47
47	31:14:1101003	64	40
48	31:14:1101004	166	108
49	31:14:1101005	184	130
50	31:14:1101006	281	177
51	31:14:1101007	233	137
52	31:14:0701003	72	63
53	31:14:0701004	134	68
54	31:14:0701005	50	25
55	31:14:0406001	47	21
56	31:14:0406002	106	60
57	31:14:0406003	39	22
58	31:14:0406004	27	14
59	31:14:0406006	11	6
60	31:14:0406007	34	18
61	31:14:0406008	30	19
62	31:14:0406009	29	18
63	31:14:0406010	53	28
64	31:14:0406011	18	9
65	31:14:0406012	31	15
66	31:14:0406013	102	37
67	31:14:0406014	28	12
68	31:14:0406015	54	19
69	31:14:0406016	25	13
70	31:14:0406017	16	10



Итого		7401	3786
71	31:14:0406018	23	12
72	31:14:0803001	82	37
73	31:14:0803006	28	22
74	31:14:0803007	108	59
75	31:14:0802001	34	10
76	31:14:0106001	78	54
77	31:14:0106002	79	46
78	31:14:0106003	31	24
79	31:14:0105001	119	60
80	31:14:0105002	102	67
81	31:14:0105003	80	43
82	31:14:0505002	78	39
83	31:14:0505004	99	59
84	31:14:0505005	325	163
85	31:14:0506001	95	48
86	31:14:0506002	113	60
87	31:14:0506003	133	68
88	31:14:0504001	85	48
89	31:14:0504002	151	81
90	31:14:0504003	63	34
91	31:14:0504004	42	25
92	31:14:0504005	67	39
93	31:14:0504006	111	70