

**КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**

31:14:0604081

(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



Уточняемые ЗУ
<p>В рамках исполнения муниципального контракта № 08265000009230000010006 были проанализированы сведения ЕГРН, имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ.</p> <p>В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 26 земельных участках в границах кадастрового квартала 31:14:0604081 границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.</p> <p>Площадь 9 земельных участков с кадастровыми номерами: 31:14:0604081:2, 31:14:0604081:10, 31:14:0604081:12, 31:14:0604081:21, 31:14:0604081:24, 31:14:0604081:66, 31:14:0604081:27, 31:14:0604081:34, 31:14:0604081:39, 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.</p> <p>Площадь 17 земельного участка с кадастровым номером: 31:14:0604081:4, 31:14:0604081:6, 31:14:0604081:15, 31:14:0604081:16, 31:14:0604081:5, 31:14:0604081:18, 31:14:0604081:7, 31:14:0604081:20, 31:14:0604081:22, 31:14:0604081:26, 31:14:0604081:28, 31:14:0604081:30, 31:14:0604081:31, 31:14:0604081:32, 31:14:0604081:35, 31:14:0604081:44, 31:14:0604081:40, 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.</p> <p>Чересполосица в кадастровом квартале 31:14:604081 отсутствует.</p>
Исправляемые ЗУ
<p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ, и проведении геодезических спутниковых измерений, был выявлен факт несоответствия границ 9 земельных участков, сведениям ЕГРН и фактическому местоположению границ, земельных участков на местности, ранее допущена реестровая ошибка в описании координат поворотных точек границ земельных участков.</p> <p>Площадь 6 земельных участков с кадастровыми номерами: 31:14:0604081:9, 31:14:0604081:55, 31:14:0604081:13, 31:14:0604081:23, 31:14:0604081:59, 31:14:0604081:116, 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.</p> <p>Площадь 3 земельных с кадастровыми номерами: 31:14:0604081:11, 31:14:0604081:8, 31:14:0604081:19, 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.</p> <p>Чересполосица в кадастровом квартале 31:14:604081 отсутствует</p>
Уточняемые ОКС
<p>В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 20 объектах капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.</p> <p>Согласно письму Росреестра от 21.07.2020 №18-6421-АИШ/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
------------------

В результате выполнения комплексных кадастровых работ было выявлено, что фактическое местоположение границ 2 объекта капитального строительства с кадастровым номером: 31:14:0604081:69, 31:14:0604081:84, не совпадает с границами ОКС, учтенного в ЕГРН.
--



Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604081:10	
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
23	—	—	396 377,44	1 287 439,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
24	—	—	396 360,63	1 287 450,24			
25	—	—	396 330,29	1 287 463,64			
н26У	—	—	396 319,99	1 287 466,50			
н27У	—	—	396 314,89	1 287 446,90			
28	—	—	396 326,89	1 287 439,91			
29	—	—	396 343,24	1 287 434,91			
30	—	—	396 368,19	1 287 422,93			
23	—	—	396 377,44	1 287 439,69			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604081:10	
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		
23	24	19,85	—		—		
24	25	33,17					



1	2	3	4	5
25	н26У	10,69	—	—
н26У	н27У	20,25		
н27У	28	13,89		
28	29	17,10		
29	30	27,68		
30	23	19,14		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:14:0604081:10

№ 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, Красноармейская ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1299 \pm 13$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 299,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	700
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	599
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	—



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:12							
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
н40У	—	—	396 362,85	1 287 495,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
39	—	—	396 383,00	1 287 485,34			
н38У	—	—	396 392,76	1 287 479,32			
н37У	—	—	396 402,12	1 287 470,61			
н45У	—	—	396 409,58	1 287 476,84			
н46У	—	—	396 417,69	1 287 483,53			
н47У	—	—	396 402,84	1 287 494,55			
48	—	—	396 384,43	1 287 507,07			
49	—	—	396 369,79	1 287 514,82			
н50У	—	—	396 365,20	1 287 505,52			
н51У	—	—	396 351,68	1 287 511,46			
41	—	—	396 347,08	1 287 501,65			
н40У	—	—	396 362,85	1 287 495,61			



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

31:14:0604081:12

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
н40У	39	22,62	—	—
39	н38У	11,47		
н38У	н37У	12,79		
н37У	н45У	9,72		
н45У	н46У	10,51		
н46У	н47У	18,49		
н47У	48	22,26		
48	49	16,56		
49	н50У	10,37		
н50У	н51У	14,77		
н51У	41	10,83		
41	н40У	16,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

31:14:0604081:12

№ 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, Красноармейская ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1181 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 181,00) = 12
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	581
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 5 000



1	2	3
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 31:14:0604081:15

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
н60У	—	—	396 375,49	1 287 550,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59У	—	—	396 420,90	1 287 522,51			
н58У	—	—	396 426,90	1 287 518,56			
н57У	—	—	396 439,49	1 287 508,91			
н56У	—	—	396 443,96	1 287 504,54			
н63У	—	—	396 455,26	1 287 512,65			
н64У	—	—	396 439,25	1 287 529,69			
н65У	—	—	396 428,82	1 287 539,03			
н66У	—	—	396 392,90	1 287 562,60			
н67У	—	—	396 385,56	1 287 566,67			



1	2	3	4	5	6	7	8
н60У	—	—	396 375,49	1 287 550,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:15							
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			
н60У	н59У	53,52	—	—			
н59У	н58У	7,18					
н58У	н57У	15,86					
н57У	н56У	6,25					
н56У	н63У	13,91					
н63У	н64У	23,38					
н64У	н65У	14,00					
н65У	н66У	42,96					
н66У	н67У	8,39					
н67У	н60У	18,77					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604081:15							
№ 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, Красноармейская ул			
	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			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1 500			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = 600 Рмакс = 5 000			



1	2	3
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 31:14:0604081:16

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
н68У	—	—	396 467,87	1 287 521,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н69У	—	—	396 453,50	1 287 539,71			
н70У	—	—	396 447,62	1 287 545,98			
н71У	—	—	396 428,94	1 287 561,92			
н72У	—	—	396 410,05	1 287 574,57			
н73У	—	—	396 403,67	1 287 578,59			
н66У	—	—	396 392,90	1 287 562,60			
н65У	—	—	396 428,82	1 287 539,03			
н64У	—	—	396 439,25	1 287 529,69			
н63У	—	—	396 455,26	1 287 512,65			



1	2	3	4	5	6	7	8
н68У	—	—	396 467,87	1 287 521,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:16							
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		
н68У	н69У	22,92	—		—		
н69У	н70У	8,60					
н70У	н71У	24,56					
н71У	н72У	22,73					
н72У	н73У	7,54					
н73У	н66У	19,28					
н66У	н65У	42,96					
н65У	н64У	14,00					
н64У	н63У	23,38					
н63У	н68У	15,61					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604081:16							
№ 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, Красноармейская ул, д 32		
	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				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$		
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500		
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 5 000		



1	2	3
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 31:14:0604081:18

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
н80У	—	—	396 466,98	1 287 551,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н79У	—	—	396 477,00	1 287 538,70			
н78У	—	—	396 482,59	1 287 531,85			
82	—	—	396 497,96	1 287 543,03			
83	—	—	396 482,39	1 287 559,10			
84	—	—	396 421,81	1 287 607,55			
н85У	—	—	396 417,59	1 287 610,41			
н74У	—	—	396 408,29	1 287 598,39			
н77У	—	—	396 422,39	1 287 588,94			
н81У	—	—	396 455,75	1 287 565,17			



1	2	3	4	5	6	7	8
н80У	—	—	396 466,98	1 287 551,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:18							
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		
н80У	н79У	16,47	—		—		
н79У	н78У	8,84					
н78У	82	19,01					
82	83	22,38					
83	84	77,57					
84	н85У	5,10					
н85У	н74У	15,20					
н74У	н77У	16,97					
н77У	н81У	40,96					
н81У	н80У	17,48					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604081:18							
№ 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, Красноармейская ул, д 36			
	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			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1 500			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = 600 Рмакс = 5 000			



1	2	3
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 31:14:0604081:2

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
111	—	—	396 287,55	1 287 253,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2	—	—	396 296,58	1 287 273,19			
3	—	—	396 288,58	1 287 276,42			
4	—	—	396 281,85	1 287 282,22			
5	—	—	396 274,60	1 287 285,99			
6	—	—	396 260,56	1 287 263,76			
111	—	—	396 287,55	1 287 253,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:2

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
111	2	21,71	—	—
2	3	8,63		



1	2	3	4	5
3	4	8,88	—	—
4	5	8,17		
5	6	26,29		
6	111	28,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:14:0604081:2

№ 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, Красноармейская ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	640 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(640,00) = 9
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	40
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
31:14:0604081:20

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
н92У	—	—	396 458,09	1 287 640,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
91	—	—	396 471,99	1 287 627,82			
102	—	—	396 486,28	1 287 614,11			
101	—	—	396 534,75	1 287 570,87			
н103У	—	—	396 543,40	1 287 579,83			
н104У	—	—	396 549,53	1 287 586,59			
105	—	—	396 527,25	1 287 604,88			
106	—	—	396 489,61	1 287 633,68			
н107У	—	—	396 469,46	1 287 650,39			
н92У	—	—	396 458,09	1 287 640,33			

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

31:14:0604081:20

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
н92У	91	18,70	—	—
91	102	19,80		
102	101	64,95		
101	н103У	12,45		
н103У	н104У	9,13		
н104У	105	28,83		
105	106	47,39		
106	н107У	26,18		
н107У	н92У	15,18		



3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

31:14:0604081:20

№ 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, Красноармейская ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1900 \pm 15$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 900
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

31:14:0604081:21

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
96	—	—	396 471,51	1 287 612,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
97	—	—	396 498,87	1 287 587,82			



1	2	3	4	5	6	7	8
98	—	—	396 511,00	1 287 576,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
99	—	—	396 512,36	1 287 573,80			
100	—	—	396 524,56	1 287 563,54			
101	—	—	396 534,75	1 287 570,87			
102	—	—	396 486,28	1 287 614,11			
91	—	—	396 471,99	1 287 627,82			
95	—	—	396 463,91	1 287 620,02			
96	—	—	396 471,51	1 287 612,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:21

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
96	97	36,59	—	—
97	98	16,45		
98	99	3,21		
99	100	15,94		
100	101	12,55		
101	102	64,95		
102	91	19,80		
91	95	11,23		
95	96	10,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:14:0604081:21

№ 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, Красноармейская ул, д 42 а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	973 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(973,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	900
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	73
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	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:22

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
91	—	—	396 471,99	1 287 627,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н92У	—	—	396 458,09	1 287 640,33			
н93У	—	—	396 425,88	1 287 669,40			



1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	—	—	396 413,14	1 287 656,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
95	—	—	396 463,91	1 287 620,02			
91	—	—	396 471,99	1 287 627,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:22

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
91	н92У	18,70	—	—
н92У	н93У	43,39		
н93У	н94У	17,88		
н94У	95	62,73		
95	91	11,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:14:0604081:22

№ 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, Красноармейская ул, д 42а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	900 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(900,00) = 11
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	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



1	2	3
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 31:14:0604081:24

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
н111У	—	—	396 506,73	1 287 638,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н115У	—	—	396 522,54	1 287 657,88			
н116У	—	—	396 500,74	1 287 676,24			
н117У	—	—	396 489,74	1 287 685,19			
н112У	—	—	396 475,11	1 287 664,88			
н111У	—	—	396 506,73	1 287 638,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:24

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
н111У	н115У	24,98	—	—
н115У	н116У	28,50		
н116У	н117У	14,18		
н117У	н112У	25,03		



1	2	3	4	5			
н112У	н111У	41,15	—	—			
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604081:24							
№ 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, Красноармейская ул, д 48а				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		1050 ± 11				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(1 050,00) = 11				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 200				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		150				
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 31:14:0604081:26							
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
н129У	—	—	396 594,65	1 287 638,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10



1	2	3	4	5	6	7	8
н130У	—	—	396 567,09	1 287 660,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н131У	—	—	396 526,68	1 287 696,63			
н132У	—	—	396 514,27	1 287 705,56			
н133У	—	—	396 505,89	1 287 694,53			
н126У	—	—	396 512,10	1 287 689,49			
н125У	—	—	396 543,32	1 287 663,78			
н124У	—	—	396 567,85	1 287 642,40			
н123У	—	—	396 566,39	1 287 640,31			
н122У	—	—	396 579,17	1 287 631,38			
н121У	—	—	396 585,36	1 287 626,56			
н129У	—	—	396 594,65	1 287 638,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:26

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
н129У	н130У	35,51	—	—
н130У	н131У	53,94		
н131У	н132У	15,29		
н132У	н133У	13,85		
н133У	н126У	8,00		
н126У	н125У	40,44		
н125У	н124У	32,54		
н124У	н123У	2,55		



1	2	3	4	5
н123У	н122У	15,59	—	—
н122У	н121У	7,85		
н121У	н129У	15,14		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

31:14:0604081:26

№ 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, Красноармейская ул, д 52
	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
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

31:14:0604081:27

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



1	2	3	4	5	6	7	8
н132У	—	—	396 514,27	1 287 705,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н131У	—	—	396 526,68	1 287 696,63			
н130У	—	—	396 567,09	1 287 660,90			
н129У	—	—	396 594,65	1 287 638,51			
н134У	—	—	396 606,15	1 287 654,15			
н135У	—	—	396 597,25	1 287 660,61			
н136У	—	—	396 579,49	1 287 672,38			
н137У	—	—	396 534,20	1 287 708,12			
н138У	—	—	396 521,95	1 287 716,95			
н132У	—	—	396 514,27	1 287 705,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:27

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
н132У	н131У	15,29	—	—
н131У	н130У	53,94		
н130У	н129У	35,51		
н129У	н134У	19,41		
н134У	н135У	11,00		
н135У	н136У	21,31		
н136У	н137У	57,69		
н137У	н138У	15,10		
н138У	н132У	13,74		



3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604081:27

№ 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, Красноармейская ул, д 54
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1672 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,672,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	172
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 31:14:0604081:28

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
н138У	—	—	396 521,95	1 287 716,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н137У	—	—	396 534,20	1 287 708,12			



1	2	3	4	5	6	7	8
н136У	—	—	396 579,49	1 287 672,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н135У	—	—	396 597,25	1 287 660,61			
н134У	—	—	396 606,15	1 287 654,15			
н139У	—	—	396 613,56	1 287 665,81			
н140У	—	—	396 617,24	1 287 672,10			
141	—	—	396 617,04	1 287 672,27			
142	—	—	396 594,91	1 287 685,57			
143	—	—	396 554,71	1 287 711,04			
144	—	—	396 527,30	1 287 729,52			
н145У	—	—	396 493,79	1 287 753,28			
н146У	—	—	396 485,97	1 287 741,15			
н138У	—	—	396 521,95	1 287 716,95			

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

31:14:0604081:28

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
н138У	н137У	15,10	—	—
н137У	н136У	57,69		
н136У	н135У	21,31		
н135У	н134У	11,00		
н134У	н139У	13,82		
н139У	н140У	7,29		



1	2	3	4	5
н140У	141	0,26	—	—
141	142	25,82		
142	143	47,59		
143	144	33,06		
144	н145У	41,08		
н145У	н146У	14,43		
н146У	н138У	43,36		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:14:0604081:28

№ 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, Красноармейская ул, д 56
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2400 \pm 17$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 400
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 31:14:0604081:30							
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	—	—	396 629,53	1 287 711,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н148У	—	—	396 591,70	1 287 728,34			
н149У	—	—	396 564,92	1 287 744,07			
н150У	—	—	396 515,44	1 287 773,27			
н151У	—	—	396 511,95	1 287 765,98			
152	—	—	396 537,89	1 287 749,97			
153	—	—	396 569,09	1 287 729,63			
154	—	—	396 598,61	1 287 709,07			
155	—	—	396 611,41	1 287 701,09			
156	—	—	396 615,09	1 287 699,77			
157	—	—	396 625,70	1 287 696,19			
н147У	—	—	396 629,53	1 287 711,97			



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604081:30

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	н148У	41,22	—	—
н148У	н149У	31,06		
н149У	н150У	57,45		
н150У	н151У	8,08		
н151У	152	30,48		
152	153	37,24		
153	154	35,97		
154	155	15,08		
155	156	3,91		
156	157	11,20		
157	н147У	16,24		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:14:0604081:30

№ 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, Красноармейская ул, д 60
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1500 \pm 14$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), 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	—



1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:31							
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
н149У	—	—	396 564,92	1 287 744,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н148У	—	—	396 591,70	1 287 728,34			
н147У	—	—	396 629,53	1 287 711,97			
н158У	—	—	396 632,80	1 287 728,62			
н159У	—	—	396 594,06	1 287 740,22			
н160У	—	—	396 569,41	1 287 752,89			
н149У	—	—	396 564,92	1 287 744,07			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:31							
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		
н149У	н148У	31,06	—		—		
н148У	н147У	41,22					
н147У	н158У	16,97					
н158У	н159У	40,44					
н159У	н160У	27,72					



1	2	3	4	5
н160У	н149У	9,90	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

31:14:0604081:31

№ 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, Красноармейская ул, д 62
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	900 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(900,00) = 11
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	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

31:14:0604081:32

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
н160У	—	—	396 569,41	1 287 752,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10



1	2	3	4	5	6	7	8
н159У	—	—	396 594,06	1 287 740,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н158У	—	—	396 632,80	1 287 728,62			
161	—	—	396 635,25	1 287 747,34			
162	—	—	396 607,39	1 287 752,33			
163	—	—	396 586,61	1 287 760,41			
164	—	—	396 561,05	1 287 770,91			
н165У	—	—	396 550,58	1 287 774,90			
н166У	—	—	396 546,71	1 287 766,02			
н160У	—	—	396 569,41	1 287 752,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:32

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
н160У	н159У	27,72	—	—
н159У	н158У	40,44		
н158У	161	18,88		
161	162	28,30		
162	163	22,30		
163	164	27,63		
164	н165У	11,20		
н165У	н166У	9,69		
н166У	н160У	26,22		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:14:0604081:32

№ 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)	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 64
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1350 \pm 13$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 350,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 350
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 31:14:0604081:34

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
н167У	—	—	396 630,08	1 287 794,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н168У	—	—	396 604,15	1 287 794,42			
н169У	—	—	396 559,14	1 287 802,60			



1	2	3	4	5	6	7	8
н170У	—	—	396 545,42	1 287 804,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н171У	—	—	396 544,08	1 287 791,27			
172	—	—	396 561,80	1 287 784,26			
173	—	—	396 578,14	1 287 780,89			
174	—	—	396 606,40	1 287 772,80			
175	—	—	396 625,33	1 287 769,83			
176	—	—	396 635,43	1 287 770,57			
н177У	—	—	396 633,33	1 287 782,65			
н167У	—	—	396 630,08	1 287 794,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:34

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
н167У	н168У	25,93	—	—
н168У	н169У	45,75		
н169У	н170У	13,85		
н170У	н171У	13,29		
н171У	172	19,06		
172	173	16,68		
173	174	29,40		
174	175	19,16		
175	176	10,13		
176	н177У	12,26		
н177У	н167У	12,10		



3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604081:34

№ 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, Красноармейская ул, д 70
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1746 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,746,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	246
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	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:35

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
н169У	—	—	396 559,14	1 287 802,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н168У	—	—	396 604,15	1 287 794,42			



1	2	3	4	5	6	7	8
н167У	—	—	396 630,08	1 287 794,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н178У	—	—	396 628,45	1 287 802,56			
н179У	—	—	396 628,97	1 287 803,37			
н180У	—	—	396 624,94	1 287 820,32			
181	—	—	396 601,53	1 287 818,35			
н182У	—	—	396 582,04	1 287 818,32			
н183У	—	—	396 559,94	1 287 820,09			
н169У	—	—	396 559,14	1 287 802,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:35

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
н169У	н168У	45,75	—	—
н168У	н167У	25,93		
н167У	н178У	8,41		
н178У	н179У	0,96		
н179У	н180У	17,42		
н180У	181	23,49		
181	н182У	19,49		
н182У	н183У	22,17		
н183У	н169У	17,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:14:0604081:35

№ 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)	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 72
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1500 \pm 14$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), 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 31:14:0604081:39

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
189	—	—	396 514,72	1 288 042,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
190	—	—	396 517,31	1 288 043,96			
191	—	—	396 525,59	1 288 046,14			



1	2	3	4	5	6	7	8
192	—	—	396 536,45	1 288 047,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н193У	—	—	396 541,58	1 288 051,35			
н194У	—	—	396 543,90	1 288 057,64			
н195У	—	—	396 543,93	1 288 064,99			
н196У	—	—	396 541,99	1 288 072,61			
197	—	—	396 538,43	1 288 076,21			
198	—	—	396 506,41	1 288 061,81			
189	—	—	396 514,72	1 288 042,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:39

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
189	190	2,91	—	—
190	191	8,56		
191	192	10,91		
192	н193У	6,62		
н193У	н194У	6,70		
н194У	н195У	7,35		
н195У	н196У	7,86		
н196У	197	5,06		
197	198	35,11		
198	189	20,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:14:0604081:39

№ 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)	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 84
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$801 \pm 10$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(801,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	750
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	51
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	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:4

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
7	—	—	396 307,12	1 287 291,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8У	—	—	396 310,73	1 287 296,95			
н9У	—	—	396 318,30	1 287 306,69			



1	2	3	4	5	6	7	8
10	—	—	396 324,81	1 287 313,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
11	—	—	396 300,02	1 287 324,87			
12	—	—	396 299,79	1 287 324,98			
13	—	—	396 285,52	1 287 300,92			
14	—	—	396 295,29	1 287 296,18			
7	—	—	396 307,12	1 287 291,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:4

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
7	н8У	6,95	—	—
н8У	н9У	12,34		
н9У	10	9,58		
10	11	27,18		
11	12	0,25		
12	13	27,97		
13	14	10,86		
14	7	12,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:14:0604081:4

№ 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, Красноармейская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	700 ± 9



1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5*0,10*\sqrt{(700,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	700
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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 31:14:0604081:40

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
189	—	—	396 514,72	1 288 042,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
198	—	—	396 506,41	1 288 061,81			
н199У	—	—	396 451,51	1 288 024,46			
200	—	—	396 458,20	1 288 004,89			
201	—	—	396 507,39	1 288 038,15			
189	—	—	396 514,72	1 288 042,63			



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:40				
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
189	198	20,90	—	—
198	н199У	66,40		
н199У	200	20,68		
200	201	59,38		
201	189	8,59		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604081:40				
№ 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, Красноармейская ул, д 84	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		1349 ± 13	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(1 349,00) = 13	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		750	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		599	
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 31:14:0604081:44

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
н209У	—	—	396 465,04	1 288 090,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н208У	—	—	396 496,91	1 288 111,97			
н207У	—	—	396 498,03	1 288 110,69			
н206У	—	—	396 503,96	1 288 114,42			
н205У	—	—	396 514,51	1 288 120,69			
н218У	—	—	396 508,24	1 288 132,88			
н219У	—	—	396 500,11	1 288 146,40			
н220У	—	—	396 501,66	1 288 147,38			
221	—	—	396 498,50	1 288 153,80			
н222У	—	—	396 493,67	1 288 150,51			
н223У	—	—	396 494,09	1 288 149,80			
н224У	—	—	396 486,63	1 288 145,40			
н225У	—	—	396 488,65	1 288 141,83			



1	2	3	4	5	6	7	8
н226У	—	—	396 465,27	1 288 123,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н227У	—	—	396 473,82	1 288 111,21			
н228У	—	—	396 457,99	1 288 098,83			
н209У	—	—	396 465,04	1 288 090,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:44

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
н209У	н208У	38,55	—	—
н208У	н207У	1,70		
н207У	н206У	7,01		
н206У	н205У	12,27		
н205У	н218У	13,71		
н218У	н219У	15,78		
н219У	н220У	1,83		
н220У	221	7,16		
221	н222У	5,84		
н222У	н223У	0,82		
н223У	н224У	8,66		
н224У	н225У	4,10		
н225У	н226У	29,71		
н226У	н227У	14,97		
н227У	н228У	20,10		
н228У	н209У	11,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:14:0604081:44

№ 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, Красноармейская ул, д 94
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1500 \pm 14$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 5\ 000$
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** 31:14:0604081:5

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	—	—	396 410,05	1 287 574,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н71У	—	—	396 428,94	1 287 561,92			
н70У	—	—	396 447,62	1 287 545,98			



1	2	3	4	5	6	7	8
н69У	—	—	396 453,50	1 287 539,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н68У	—	—	396 467,87	1 287 521,85			
н78У	—	—	396 482,59	1 287 531,85			
н79У	—	—	396 477,00	1 287 538,70			
н80У	—	—	396 466,98	1 287 551,77			
н81У	—	—	396 455,75	1 287 565,17			
н77У	—	—	396 422,39	1 287 588,94			
н72У	—	—	396 410,05	1 287 574,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:5

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	22,73	—	—
н71У	н70У	24,56		
н70У	н69У	8,60		
н69У	н68У	22,92		
н68У	н78У	17,80		
н78У	н79У	8,84		
н79У	н80У	16,47		
н80У	н81У	17,48		
н81У	н77У	40,96		
н77У	н72У	18,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:14:0604081:5

№ 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, Красноармейская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1500 \pm 14$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 5\ 000$
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** 31:14:0604081:6

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
15	—	—	396 346,36	1 287 347,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n16У	—	—	396 352,11	1 287 358,19			
n17У	—	—	396 357,90	1 287 373,22			



1	2	3	4	5	6	7	8
18	—	—	396 361,93	1 287 386,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
19	—	—	396 361,55	1 287 386,15			
20	—	—	396 341,58	1 287 389,76			
21	—	—	396 322,25	1 287 393,77			
22	—	—	396 312,42	1 287 358,90			
15	—	—	396 346,36	1 287 347,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:6

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
15	н16У	12,03	—	—
н16У	н17У	16,11		
н17У	18	13,51		
18	19	0,38		
19	20	20,29		
20	21	19,74		
21	22	36,23		
22	15	35,77		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:14:0604081:6

№ 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, Красноармейская ул, д 14
	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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 300
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	200
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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 31:14:0604081:66

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
7	—	—	396 307,12	1 287 291,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8У	—	—	396 310,73	1 287 296,95			
н9У	—	—	396 318,30	1 287 306,69			
10	—	—	396 324,81	1 287 313,72			
11	—	—	396 300,02	1 287 324,87			
12	—	—	396 299,79	1 287 324,98			
13	—	—	396 285,52	1 287 300,92			



1	2	3	4	5	6	7	8
14	—	—	396 295,29	1 287 296,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
7	—	—	396 307,12	1 287 291,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:66

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
7	н8У	6,95	—	—
н8У	н9У	12,34		
н9У	10	9,58		
10	11	27,18		
11	12	0,25		
12	13	27,97		
13	14	10,86		
14	7	12,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604081:66

№ 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, Красноармейская ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	700 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(700,00) = 9
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 300
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	600
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 5 000



1	2	3
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 31:14:0604081:7

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
н74У	—	—	396 408,29	1 287 598,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н75У	—	—	396 388,58	1 287 610,54			
н76У	—	—	396 379,53	1 287 595,28			
н73У	—	—	396 403,67	1 287 578,59			
н72У	—	—	396 410,05	1 287 574,57			
н77У	—	—	396 422,39	1 287 588,94			
н74У	—	—	396 408,29	1 287 598,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:7

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
н74У	н75У	23,15	—	—
н75У	н76У	17,74		



1	2	3	4	5
н76У	н73У	29,35	—	—
н73У	н72У	7,54		
н72У	н77У	18,94		
н77У	н74У	16,97		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:14:0604081:7

№ 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, Красноармейская ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$715 \pm 9$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(715,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	715
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), 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	—



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	
<b>4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам</b>		
№ 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 31:14:0604081:11							
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
н37У	—	—	396 402,12	1 287 470,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н38У	—	—	396 392,76	1 287 479,32			
39	396 383,00	1 287 485,34	396 383,00	1 287 485,34			
н40У	—	—	396 362,85	1 287 495,61			
41	396 347,08	1 287 501,65	396 347,08	1 287 501,65			
н42У	—	—	396 328,42	1 287 508,79			
н43У	—	—	396 312,43	1 287 512,75			
н44У	—	—	396 308,81	1 287 496,34			
н35У	—	—	396 318,61	1 287 493,43			
н34У	—	—	396 332,28	1 287 490,12			
н33У	—	—	396 356,33	1 287 481,78			
н32У	—	—	396 372,54	1 287 474,01			



1	2	3	4	5	6	7	8
н31У	—	—	396 392,19	1 287 461,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н37У	—	—	396 402,12	1 287 470,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:11

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
н37У	н38У	12,79	—	—
н38У	39	11,47		
39	н40У	22,62		
н40У	41	16,89		
41	н42У	19,98		
н42У	н43У	16,47		
н43У	н44У	16,80		
н44У	н35У	10,22		
н35У	н34У	14,07		
н34У	н33У	25,46		
н33У	н32У	17,98		
н32У	н31У	23,48		
н31У	н37У	13,71		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:11

№ 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 31:14:0604081:116

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
19	396 624,19	1 287 820,64	396 624,19	1 287 820,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	396 622,80	1 287 823,69	396 622,80	1 287 823,69			
21	396 619,79	1 287 845,28	396 619,79	1 287 845,28			
22	396 597,99	1 287 840,12	396 597,99	1 287 840,12			
23	396 487,51	1 287 832,96	396 487,51	1 287 832,96			
24	396 487,32	1 287 825,92	396 487,32	1 287 825,92			
25	396 582,04	1 287 818,32	396 582,04	1 287 818,32			
26	396 601,53	1 287 818,35	396 601,53	1 287 818,35			
19	396 624,19	1 287 820,64	396 624,19	1 287 820,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:116

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
19	20	3,35	—	—
20	21	21,80		
21	22	22,40		



1	2	3	4	5
22	23	110,71	—	—
23	24	7,04		
24	25	95,02		
25	26	19,49		
26	19	22,78		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:116

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2214 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 214,00) = 16
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:13

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
н46У	—	—	396 417,69	1 287 483,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н52У	—	—	396 432,69	1 287 496,02			
53	396 421,28	1 287 505,92	396 421,28	1 287 505,92			
54	396 405,86	1 287 514,69	396 405,86	1 287 514,69			
55	396 377,45	1 287 530,60	396 377,45	1 287 530,60			



1	2	3	4	5	6	7	8
49	396 369,79	1 287 514,82	396 369,79	1 287 514,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
48	396 384,43	1 287 507,07	396 384,43	1 287 507,07			
н47У	—	—	396 402,84	1 287 494,55			
н46У	—	—	396 417,69	1 287 483,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:13

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
н46У	н52У	19,52	—	—
н52У	53	15,11		
53	54	17,74		
54	55	32,56		
55	49	17,54		
49	48	16,56		
48	н47У	22,26		
н47У	н46У	18,49		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1128 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 128,00) = 12
3	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:19

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
82	396 497,96	1 287 543,03	396 497,96	1 287 543,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
86	396 513,24	1 287 553,62	396 513,24	1 287 553,62			
87	396 492,01	1 287 571,12	396 492,01	1 287 571,12			
88	396 480,33	1 287 580,38	396 480,33	1 287 580,38			
89	396 461,54	1 287 595,27	396 461,54	1 287 595,27			
н90У	—	—	396 431,42	1 287 619,14			
84	396 421,81	1 287 607,55	396 421,81	1 287 607,55			
83	396 482,39	1 287 559,10	396 482,39	1 287 559,10			
82	396 497,96	1 287 543,03	396 497,96	1 287 543,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:19

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
82	86	18,59	—	—
86	87	27,51		
87	88	14,91		



1	2	3	4	5
88	89	23,97	—	—
89	н90У	38,43		
н90У	84	15,06		
84	83	77,57		
83	82	22,38		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604081:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1596 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 596,00) = 14
3	Иные сведения	—

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

31:14:0604081:23

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
н107У	—	—	396 469,46	1 287 650,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
106	396 489,61	1 287 633,68	396 489,61	1 287 633,68			
105	396 527,25	1 287 604,88	396 527,25	1 287 604,88			
н104У	—	—	396 549,53	1 287 586,59			
н108У	—	—	396 558,97	1 287 595,82			



1	2	3	4	5	6	7	8
н109У	—	—	396 558,13	1 287 596,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
110	396 529,98	1 287 619,09	396 529,98	1 287 619,09			
н111У	—	—	396 506,73	1 287 638,54			
н112У	—	—	396 475,11	1 287 664,88			
н113У	—	—	396 467,96	1 287 670,36			
114	396 458,13	1 287 659,79	396 458,13	1 287 659,79			
н107У	—	—	396 469,46	1 287 650,39			

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

31:14:0604081:23

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
н107У	106	26,18	—	—
106	105	47,39		
105	н104У	28,83		
н104У	н108У	13,20		
н108У	н109У	1,20		
н109У	110	35,99		
110	н111У	30,31		
н111У	н112У	41,15		
н112У	н113У	9,01		
н113У	114	14,43		
114	н107У	14,72		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604081:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1628 ± 14



1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 628,00)} = 14$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:55

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
200	396 458,20	1 288 004,89	396 458,20	1 288 004,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
202	396 447,94	1 287 996,99	396 447,94	1 287 996,99			
н203У	—	—	396 461,20	1 287 984,48			
204	396 463,73	1 287 986,38	396 463,73	1 287 986,38			
200	396 458,20	1 288 004,89	396 458,20	1 288 004,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:55

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
200	202	12,95	—	—
202	н203У	18,23		
н203У	204	3,16		
204	200	19,32		



3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:55

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	145 ± 4
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(145,00) = 4
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:59

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
н121У	—	—	396 585,36	1 287 626,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н122У	—	—	396 579,17	1 287 631,38			
н123У	—	—	396 566,39	1 287 640,31			
н124У	—	—	396 567,85	1 287 642,40			
н125У	—	—	396 543,32	1 287 663,78			
н126У	—	—	396 512,10	1 287 689,49			
н116У	—	—	396 500,74	1 287 676,24			
н115У	—	—	396 522,54	1 287 657,88			



1	2	3	4	5	6	7	8
н120У	—	—	396 555,83	1 287 628,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н119У	—	—	396 561,40	1 287 622,89			
н118У	—	—	396 573,24	1 287 613,13			
н127У	—	—	396 574,17	1 287 612,32			
н128У	—	—	396 582,62	1 287 622,56			
н121У	—	—	396 585,36	1 287 626,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:59

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
н121У	н122У	7,85	—	—
н122У	н123У	15,59		
н123У	н124У	2,55		
н124У	н125У	32,54		
н125У	н126У	40,44		
н126У	н116У	17,45		
н116У	н115У	28,50		
н115У	н120У	44,68		
н120У	н119У	7,61		
н119У	н118У	15,34		
н118У	н127У	1,23		
н127У	н128У	13,28		
н128У	н121У	4,85		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:59

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1739 ± 15



1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 739,00)} = 15$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:8

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
н56У	—	—	396 443,96	1 287 504,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н57У	—	—	396 439,49	1 287 508,91			
н58У	—	—	396 426,90	1 287 518,56			
н59У	—	—	396 420,90	1 287 522,51			
н60У	—	—	396 375,49	1 287 550,83			
н61У	—	—	396 366,89	1 287 556,13			
н62У	—	—	396 359,34	1 287 540,21			
55	396 377,45	1 287 530,60	396 377,45	1 287 530,60			
54	396 405,86	1 287 514,69	396 405,86	1 287 514,69			
53	396 421,28	1 287 505,92	396 421,28	1 287 505,92			



1	2	3	4	5	6	7	8
н52У	—	—	396 432,69	1 287 496,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н56У	—	—	396 443,96	1 287 504,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:8

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
н56У	н57У	6,25	—	—
н57У	н58У	15,86		
н58У	н59У	7,18		
н59У	н60У	53,52		
н60У	н61У	10,10		
н61У	н62У	17,62		
н62У	55	20,50		
55	54	32,56		
54	53	17,74		
53	н52У	15,11		
н52У	н56У	14,13		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604081:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1357 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 357,00) = 13
3	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:9

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
н31У	—	—	396 392,19	1 287 461,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н32У	—	—	396 372,54	1 287 474,01			
н33У	—	—	396 356,33	1 287 481,78			
н34У	—	—	396 332,28	1 287 490,12			
н35У	—	—	396 318,61	1 287 493,43			
н36У	—	—	396 313,61	1 287 468,28			
н26У	—	—	396 319,99	1 287 466,50			
25	396 330,29	1 287 463,64	396 330,29	1 287 463,64			
24	396 360,63	1 287 450,24	396 360,63	1 287 450,24			
23	396 377,44	1 287 439,69	396 377,44	1 287 439,69			
н31У	—	—	396 392,19	1 287 461,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604081:9

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
н31У	н32У	23,48	—	—
н32У	н33У	17,98		
н33У	н34У	25,46		
н34У	н35У	14,07		
н35У	н36У	25,64		
н36У	н26У	6,62		
н26У	25	10,69		
25	24	33,17		
24	23	19,85		
23	н31У	26,05		

**3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604081:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1989 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 989,00)} = 16$
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) 31:14:0101001:1795										
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
—	н77О	—	—	—	396 417,59	1 287 496,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н78О	—	—	—	396 422,11	1 287 504,45	—			
	н79О	—	—	—	396 413,42	1 287 509,51	—			
	н80О	—	—	—	396 408,17	1 287 500,49	—			
	н81О	—	—	—	396 413,47	1 287 497,40	—			
	н82О	—	—	—	396 414,20	1 287 498,66	—			
	н77О	—	—	—	396 417,59	1 287 496,69	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0101001:1795										
№ 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	31:14:0604081:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка пгт, Красноармейская ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:108										
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
—	н41О	—	—	—	396 347,99	1 287 358,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н42О	—	—	—	396 351,97	1 287 367,87	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н43О	—	—	—	396 343,85	1 287 371,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н44О	—	—	—	396 340,07	1 287 362,09	—			
	н45О	—	—	—	396 341,59	1 287 361,46	—			
	н46О	—	—	—	396 340,80	1 287 359,56	—			
	н47О	—	—	—	396 346,12	1 287 357,36	—			
	н48О	—	—	—	396 346,71	1 287 358,78	—			
	н41О	—	—	—	396 347,99	1 287 358,25	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:108**

№ 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	31:14:0604081:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081



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, Красноармейская ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура**

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

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:109

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
—	н49О	—	—	—	396 354,55	1 287 376,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н50О	—	—	—	396 355,15	1 287 380,87	—			
	н51О	—	—	—	396 346,70	1 287 382,08	—			
	н52О	—	—	—	396 346,10	1 287 377,88	—			
	н49О	—	—	—	396 354,55	1 287 376,68	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:109**

№ 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	31:14:0604081:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:111										
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
—	н133О	—	—	—	396 540,30	1 287 595,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н134О	—	—	—	396 542,51	1 287 597,29	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1350	—	—	—	396 538,19	1 287 601,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1360	—	—	—	396 535,99	1 287 599,40	—			
	н1330	—	—	—	396 540,30	1 287 595,09	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением)** 31:14:0604081:111

№ 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	31:14:0604081:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:112										
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
—	н137О	—	—	—	396 549,59	1 287 588,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н138О	—	—	—	396 554,00	1 287 593,61	—			
	н139О	—	—	—	396 548,33	1 287 598,41	—			
	н140О	—	—	—	396 543,92	1 287 593,21	—			
	н137О	—	—	—	396 549,59	1 287 588,40	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:112										
№ 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	31:14:0604082:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:113

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
—	н141О	—	—	—	396 542,39	1 287 600,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н142О	—	—	—	396 545,72	1 287 603,91	—			
	н143О	—	—	—	396 539,26	1 287 609,77	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н144О	—	—	—	396 535,92	1 287 606,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н141О	—	—	—	396 542,39	1 287 600,22	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:113**

№ 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	31:14:0604081:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:115										
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
—	н195О	—	—	—	396 618,48	1 287 808,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н196О	—	—	—	396 616,85	1 287 816,06	—			
	н197О	—	—	—	396 609,57	1 287 814,51	—			
	н198О	—	—	—	396 611,21	1 287 806,87	—			
	н195О	—	—	—	396 618,48	1 287 808,42	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:115										
№ 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	31:14:0604081:35
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 72
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:122

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
—	н145О	—	—	—	396 504,78	1 287 641,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н146О	—	—	—	396 509,62	1 287 647,15	—			
	н147О	—	—	—	396 503,69	1 287 651,92	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н148О	—	—	—	396 498,85	1 287 645,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н145О	—	—	—	396 504,78	1 287 641,13	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:122**

№ 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	31:14:0604081:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка пгт, Красноармейская ул, д 48а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:123										
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
—	н187О	—	—	—	396 622,16	1 287 782,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н188О	—	—	—	396 624,97	1 287 782,74	—			
	н189О	—	—	—	396 625,01	1 287 791,66	—			
	н190О	—	—	—	396 616,42	1 287 791,86	—			
	н191О	—	—	—	396 616,42	1 287 782,70	—			
	н192О	—	—	—	396 618,84	1 287 782,59	—			
	н193О	—	—	—	396 618,81	1 287 781,25	—			
	н194О	—	—	—	396 622,03	1 287 781,21	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н187О	—	—	—	396 622,16	1 287 782,61	—	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) 31:14:0604081:123										
№ 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					31:14:0604081:34				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства					31:14:0604081				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка пгт, Красноармейская ул, д 70				
	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6	Иные сведения					—				
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:68										
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
—	н57О	—	—	—	396 382,83	1 287 453,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н58О	—	—	—	396 388,83	1 287 461,71	—			
	н59О	—	—	—	396 382,15	1 287 466,64	—			
	н60О	—	—	—	396 376,15	1 287 458,50	—			
	н57О	—	—	—	396 382,83	1 287 453,58	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением)** 31:14:0604081:68

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604081:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:71										
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
—	н101О	—	—	—	396 470,14	1 287 533,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н102О	—	—	—	396 470,68	1 287 533,37	—			
	н103О	—	—	—	396 476,68	1 287 538,65	—			
	н104О	—	—	—	396 470,16	1 287 546,29	—			
	н105О	—	—	—	396 462,76	1 287 539,76	—			
	н106О	—	—	—	396 468,77	1 287 532,61	—			
	н101О	—	—	—	396 470,14	1 287 533,90	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:71										
№ 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	31:14:0604081:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:72										
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
—	н161О	—	—	—	396 612,39	1 287 700,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н162О	—	—	—	396 615,95	1 287 707,47	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н163О	—	—	—	396 610,60	1 287 710,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н164О	—	—	—	396 607,03	1 287 703,83	—			
	н161О	—	—	—	396 612,39	1 287 700,92	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением)** 31:14:0604081:72

№ 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	31:14:0604081:30
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 60
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:75										
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
—	н224О	—	—	—	396 511,57	1 288 122,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н225О	—	—	—	396 508,17	1 288 129,62	—			
	н226О	—	—	—	396 507,29	1 288 129,17	—			
	н227О	—	—	—	396 506,20	1 288 131,30	—			
	н228О	—	—	—	396 501,99	1 288 129,16	—			
	н229О	—	—	—	396 503,07	1 288 127,04	—			
	н230О	—	—	—	396 498,98	1 288 124,95	—			
	н231О	—	—	—	396 502,39	1 288 118,27	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н224О	—	—	—	396 511,57	1 288 122,95	—	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) 31:14:0604081:75										
№ 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					31:14:0604081:44				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства					31:14:0604081				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 94				
	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6	Иные сведения					—				
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:77										
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
—	н220О	—	—	—	396 526,96	1 288 096,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н221О	—	—	—	396 520,00	1 288 109,52	—			
	н222О	—	—	—	396 509,90	1 288 104,16	—			
	н223О	—	—	—	396 516,85	1 288 091,05	—			
	н220О	—	—	—	396 526,96	1 288 096,41	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением)** 31:14:0604081:77

№ 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	31:14:0604081:51
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 88
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:78										
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
—	н165О	—	—	—	396 629,39	1 287 719,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н166О	—	—	—	396 631,36	1 287 728,77	—			
	н167О	—	—	—	396 623,75	1 287 730,38	—			
	н168О	—	—	—	396 621,78	1 287 721,05	—			
	н165О	—	—	—	396 629,39	1 287 719,44	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:78										
№ 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	31:14:0604081:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 62
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:79

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
—	н53О	—	—	—	396 367,65	1 287 430,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н54О	—	—	—	396 371,25	1 287 438,36	—			
	н55О	—	—	—	396 365,63	1 287 441,01	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н56О	—	—	—	396 362,03	1 287 433,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н53О	—	—	—	396 367,65	1 287 430,73	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:79**

№ 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	31:14:0604081:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:80										
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
—	н69О	—	—	—	396 403,49	1 287 482,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н70О	—	—	—	396 407,38	1 287 488,01	—			
	н71О	—	—	—	396 399,74	1 287 493,67	—			
	н72О	—	—	—	396 395,86	1 287 488,43	—			
	н69О	—	—	—	396 403,49	1 287 482,77	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:80										
№ 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)					—				



1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604081:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:81

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
—	н37О	—	—	—	396 338,54	1 287 337,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н38О	—	—	—	396 341,44	1 287 345,85	—			
	н39О	—	—	—	396 333,19	1 287 348,71	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40О	—	—	—	396 330,30	1 287 340,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н37О	—	—	—	396 338,54	1 287 337,50	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:81**

№ 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	31:14:0604081:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 54
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:82										
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
—	н129О	—	—	—	396 528,91	1 287 588,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н130О	—	—	—	396 534,33	1 287 595,92	—			
	н131О	—	—	—	396 526,24	1 287 602,08	—			
	н132О	—	—	—	396 520,83	1 287 594,97	—			
	н129О	—	—	—	396 528,91	1 287 588,81	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:82										
№ 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)					—				



1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604081:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:85

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	—	—	—	396 296,20	1 287 277,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н10О	—	—	—	396 301,20	1 287 286,29	—			
	н11О	—	—	—	396 295,06	1 287 289,83	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н12О	—	—	—	396 290,06	1 287 281,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н9О	—	—	—	396 296,20	1 287 277,63	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:85**

№ 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	31:14:0604081:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 78
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:86										
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
—	н199О	—	—	—	396 620,41	1 287 826,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н200О	—	—	—	396 619,34	1 287 833,34	—			
	н201О	—	—	—	396 610,05	1 287 831,86	—			
	н202О	—	—	—	396 611,09	1 287 825,33	—			
	н203О	—	—	—	396 611,14	1 287 825,34	—			
	н199О	—	—	—	396 620,41	1 287 826,69	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:86										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				



1	2	3
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	31:14:0604081:116
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 92
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:89		
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
—	н216О	—	—	—	396 532,44	1 288 085,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н217О	—	—	—	396 528,14	1 288 092,66	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н218О	—	—	—	396 519,12	1 288 087,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н219О	—	—	—	396 523,42	1 288 080,11	—			
	н216О	—	—	—	396 532,44	1 288 085,65	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением)** 31:14:0604081:89

№ 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	31:14:0604081:57
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 88
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:90										
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
—	н87О	—	—	—	396 451,40	1 287 525,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н88О	—	—	—	396 459,05	1 287 531,75	—			
	н89О	—	—	—	396 453,14	1 287 539,04	—			
	н90О	—	—	—	396 446,62	1 287 533,76	—			
	н91О	—	—	—	396 448,91	1 287 530,93	—			
	н92О	—	—	—	396 447,78	1 287 530,02	—			
	н87О	—	—	—	396 451,40	1 287 525,56	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:90										
№ 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	31:14:0604081:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:91										
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	—	—	—	396 488,63	1 287 536,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н108О	—	—	—	396 493,05	1 287 541,05	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109О	—	—	—	396 491,57	1 287 542,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н110О	—	—	—	396 494,42	1 287 545,33	—			
	н111О	—	—	—	396 490,04	1 287 549,91	—			
	н112О	—	—	—	396 484,02	1 287 544,15	—			
	н113О	—	—	—	396 487,01	1 287 541,04	—			
	н114О	—	—	—	396 485,75	1 287 539,83	—			
	н107О	—	—	—	396 488,63	1 287 536,82	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:91**

№ 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	31:14:0604081:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081



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, Красноармейская ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:92		
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
—	н153О	—	—	—	396 610,22	1 287 663,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н154О	—	—	—	396 614,21	1 287 670,28	—			
	н155О	—	—	—	396 604,48	1 287 676,16	—			
	н156О	—	—	—	396 600,49	1 287 669,55	—			
	н153О	—	—	—	396 610,22	1 287 663,68	—			

<b>2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0604081:92</b>		
№ 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	31:14:0604081:28
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 56
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0604081:98										
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
—	н149О	—	—	—	396 585,33	1 287 633,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н150О	—	—	—	396 590,49	1 287 639,33	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н151О	—	—	—	396 584,39	1 287 644,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н152О	—	—	—	396 579,23	1 287 638,83	—			
	н149О	—	—	—	396 585,33	1 287 633,46	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением)** 31:14:0604081:98

№ 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	31:14:0604081:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:1667										
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	—	—	—	396 317,68	1 287 306,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н20О	—	—	—	396 322,18	1 287 313,18	—			
	н21О	—	—	—	396 315,39	1 287 317,75	—			
	н22О	—	—	—	396 310,83	1 287 310,96	—			
	н23О	—	—	—	396 312,42	1 287 309,89	—			
	н24О	—	—	—	396 311,76	1 287 308,92	—			
	н25О	—	—	—	396 314,95	1 287 306,78	—			
	н26О	—	—	—	396 315,67	1 287 307,85	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н19О	—	—	—	396 317,68	1 287 306,50	—	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) 31:14:0302003:1667										
№ 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					31:14:0604081:4				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства					31:14:0604081				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Борисовский, п. Борисовка, ул. Красноармейская, д. 8				
	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) 31:14:0302003:2152										
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
—	н13О	—	—	—	396 309,18	1 287 298,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н14О	—	—	—	396 311,90	1 287 303,57	—			
	н15О	—	—	—	396 308,07	1 287 305,84	—			
	н16О	—	—	—	396 307,52	1 287 304,92	—			
	н17О	—	—	—	396 303,64	1 287 307,23	—			
	н18О	—	—	—	396 301,46	1 287 303,56	—			
	н13О	—	—	—	396 309,18	1 287 298,98	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:2152**

№ 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	31:14:0604081:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081



1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Борисовский, п. Борисовка, пер. Красноармейский, д. 8
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
кадастровый номер (обозначение) 31:14:0302003:562		
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
—	н73О	—	—	—	396 397,97	1 287 499,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н74О	—	—	—	396 401,55	1 287 504,43	—			
	н75О	—	—	—	396 395,46	1 287 508,88	—			
	н76О	—	—	—	396 391,88	1 287 504,00	—			
	н73О	—	—	—	396 397,97	1 287 499,54	—			

<b>2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:562</b>		
№ 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	31:14:0604081:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0302003
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 26
	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) 31:14:0302003:891										
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
—	н1150	—	—	—	396 502,23	1 287 546,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1160	—	—	—	396 509,05	1 287 552,44	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117О	—	—	—	396 501,75	1 287 559,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н118О	—	—	—	396 497,97	1 287 555,40	—			
	н119О	—	—	—	396 503,02	1 287 550,30	—			
	н120О	—	—	—	396 500,73	1 287 548,19	—			
	н115О	—	—	—	396 502,23	1 287 546,45	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением)** 31:14:0302003:891

№ 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	31:14:0604081:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0302003
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 38
	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) 31:14:0302003:2237										
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
—	н121О	—	—	—	396 510,38	1 287 560,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н122О	—	—	—	396 515,80	1 287 567,92	—			
	н123О	—	—	—	396 512,39	1 287 570,83	—			
	н124О	—	—	—	396 506,63	1 287 564,15	—			
	н121О	—	—	—	396 510,38	1 287 560,94	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:2237										
№ 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	31:14:0604081:53
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0302003
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейская ул, д 40
	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) 31:14:0302003:948

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
—	н157О	—	—	—	396 611,57	1 287 684,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н158О	—	—	—	396 616,20	1 287 693,37	—			
	н159О	—	—	—	396 608,32	1 287 697,37	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н160О	—	—	—	396 603,69	1 287 688,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н157О	—	—	—	396 611,57	1 287 684,25	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением)** 31:14:0302003:948

№ 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	31:14:0604081:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейский пер, д 58
	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) 31:14:0302003:2409										
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
—	н173О	—	—	—	396 617,10	1 287 744,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н174О	—	—	—	396 618,12	1 287 748,61	—			
	н175О	—	—	—	396 611,76	1 287 750,17	—			
	н176О	—	—	—	396 610,74	1 287 746,00	—			
	н173О	—	—	—	396 617,10	1 287 744,44	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:14:0302003:2409										
№ 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	31:14:0604081:32
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:14:0604081
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Красноармейский пер, строение 64
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения										
1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером 31:14:0604081:69										
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
—	н61О	—	—	—	396 397,03	1 287 474,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н62О	—	—	—	396 391,50	1 287 479,51	—			
	н63О	—	—	—	396 385,12	1 287 472,68	—			
	н64О	—	—	—	396 385,33	1 287 472,48	—			
	н65О	—	—	—	396 383,75	1 287 470,79	—			
	н66О	—	—	—	396 388,29	1 287 466,55	—			
	н67О	—	—	—	396 389,79	1 287 468,16	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н68О	—	—	—	396 390,58	1 287 467,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н61О	—	—	—	396 397,03	1 287 474,34	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 31:14:0604081:69

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 31:14:0604081:84

Зона № 1

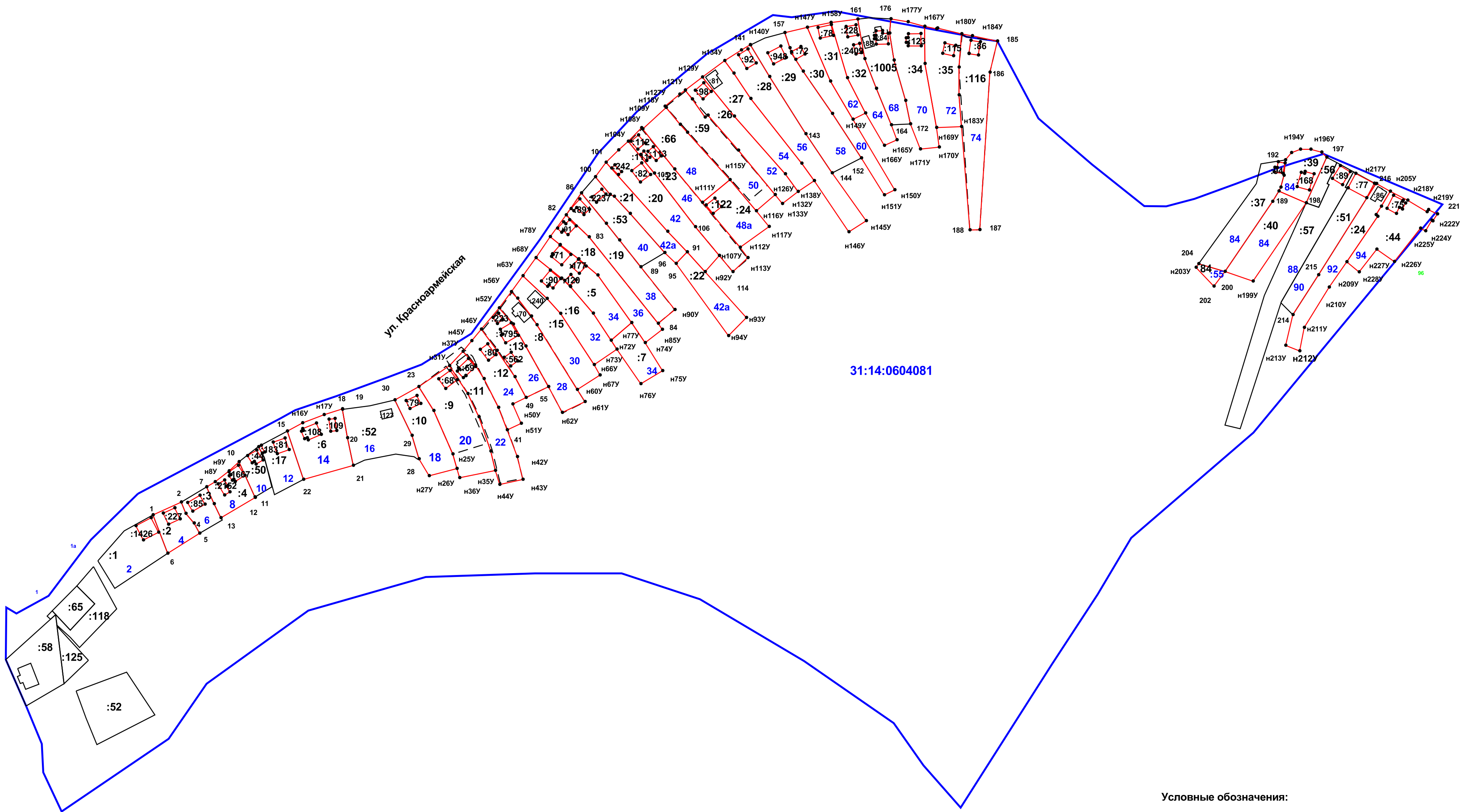
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н177О	—	—	—	396 627,01	1 287 760,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н178О	—	—	—	396 627,08	1 287 764,67	—			
	н179О	—	—	—	396 625,18	1 287 764,71	—			
	н180О	—	—	—	396 625,25	1 287 768,60	—			
	н181О	—	—	—	396 617,75	1 287 768,73	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н182О	—	—	—	396 617,61	1 287 760,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н183О	—	—	—	396 621,30	1 287 760,17	—			
	н184О	—	—	—	396 621,28	1 287 758,93	—			
	н185О	—	—	—	396 623,72	1 287 758,89	—			
	н186О	—	—	—	396 623,74	1 287 760,13	—			
	н177О	—	—	—	396 627,01	1 287 760,08	—			
<b>2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером</b>								<u>31:14:0604081:84</u>		
1. —										



Схема границ земельных участков п. Борисовка в кадастровом квартале 31:14:0604081  
Городского поселения "Поселок Борисовка" муниципального района "Борисовский район" Белгородской области



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- уточняемая часть границы земельного участка
- существующая часть границы земельного участка, учтенная в ЕГРН
- граница объекта недвижимости, учтенная в ЕГРН, которая ликвидируется на основе комплексных кадастровых работ
- :20 кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- 31:14:0604081 граница кадастрового квартала
- н92У характеристичная точка уточняемой границы земельного участка и ее номер
- характеристичная точка границы объектов капитального строительства
- 313 характеристичная точка земельного участка, учтенного в ЕГРН и ее номер
- 42 номер дома