

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:09:2206006

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

Дата подготовки карты-плана территории 1 июня 2023 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Администрация муниципального района «Корочанский район» (ОГРН: 1023101336433, ИНН: 3110002415)

(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)

Нормативный правовой акт органа местного самоуправления № 1, от 1 января 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Морозов Николай Иванович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 05311086209

Контактный телефон: раб.: (4722)32-43-46

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Belgorodzem@mail.ru
308015, г. Белгород, пр-кт Славы, д.110

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

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 26 258

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

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 0826500000923000001/3, от 14 февраля 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(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	Выписка	№ б/н, от 31 октября 2022 г.

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 —		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
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		
7. Пояснения к разделам карты-плана территории							

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:2206006:46	
Зона №		2					
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
482	63 708,04	60 602,36	—	—	—	—	—
483	63 722,01	60 565,95	—	—			
484	63 768,69	60 583,86	—	—			
485	63 754,72	60 620,27	—	—			
н1042У	—	—	410 044,47	2 157 040,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1043У	—	—	410 057,61	2 157 004,20			
н1044У	—	—	410 104,68	2 157 021,05			
н1045У	—	—	410 091,54	2 157 057,77			
н1042У	—	—	410 044,47	2 157 040,91			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:2206006:46	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1042У	н1043У	38,99	—		—		
н1043У	н1044У	50,00					
н1044У	н1045У	39,00					
н1045У	н1042У	50,00					

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206006:46							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				—		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²				1950 ± 15		
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,10*√(1 950,00) = 15		
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 950		
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
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				—		
8	Иные сведения				Обременение: Аренда земли сроком на 5 лет. Обременение возникает на основании: Постановление главы администрации о выделении участка из муниципальных земель № 97, документ выдан Администрация Корочанского района		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:73							
Зона № 2							
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
n1185У	—	—	410 299,77	2 156 818,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10

1	2	3	4	5	6	7	8
н1186У	—	—	410 274,28	2 156 882,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1187У	—	—	410 249,39	2 156 867,43			
н1188У	—	—	410 275,67	2 156 807,09			
н1185У	—	—	410 299,77	2 156 818,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:73

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
н1185У	н1186У	69,07	—	—
н1186У	н1187У	29,05		
н1187У	н1188У	65,81		
н1188У	н1185У	26,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:09:2206006:73

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Родниковая ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1863 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 863,00) = 15
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 863
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2206001:351
8	Иные сведения	<p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 45222675/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области)</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 43747748/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 41901486/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области)</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 40227835/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области)</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 35678161/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 29665137/3112</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 29665846/3112, документ выдан Корочанский РОСП УФССП по Белгородской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя о запрете на совершение действий по регистрации документ выдан Корочанский районный отдел судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Бе</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя о запрете на совершение действий по регистрации</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 3018152173</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:25

Зона № 2

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
н962У	—	—	410 201,20	2 157 046,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н963У	—	—	410 200,59	2 157 046,31			
н964У	—	—	410 179,01	2 157 034,96			
н965У	—	—	410 181,12	2 157 019,92			
н966У	—	—	410 200,00	2 156 881,23			
н967У	—	—	410 203,90	2 156 860,36			
н968У	—	—	410 224,75	2 156 868,66			
н969У	—	—	410 220,88	2 156 882,35			
н970У	—	—	410 208,13	2 156 986,28			
н962У	—	—	410 201,20	2 157 046,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н962У	н963У	0,61	—	—

1	2	3	4	5
н963У	н964У	24,38	—	—
н964У	н965У	15,19		
н965У	н966У	139,97		
н966У	н967У	21,23		
н967У	н968У	22,44		
н968У	н969У	14,23		
н969У	н970У	104,71		
н970У	н962У	60,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206006:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	3903 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 903,00)} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 100
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1 197
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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 31:09:2206006:5							
Зона № 2							
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
584	10 152,51	9 422,31	—	—	—	—	—
585	10 166,84	9 436,45	—	—			
586	10 209,42	9 474,25	—	—			
587	10 240,72	9 500,02	—	—			
588	10 230,10	9 514,13	—	—			
589	10 199,06	9 489,50	—	—			
590	10 184,71	9 475,86	—	—			
591	10 129,53	9 435,11	—	—			
592	10 143,74	9 417,71	—	—			
н897У	—	—	410 355,62	2 156 715,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н898У	—	—	410 350,76	2 156 734,97			
н899У	—	—	410 339,95	2 156 790,87			
н900У	—	—	410 333,74	2 156 830,94			
н901У	—	—	410 316,18	2 156 829,09			
н902У	—	—	410 321,55	2 156 789,74			
н903У	—	—	410 325,97	2 156 770,44			
н904У	—	—	410 332,89	2 156 702,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н905У	—	—	410 355,10	2 156 705,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н897У	—	—	410 355,62	2 156 715,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:5

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
н897У	н898У	20,14	—	—
н898У	н899У	56,94		
н899У	н900У	40,55		
н900У	н901У	17,66		
н901У	н902У	39,71		
н902У	н903У	19,80		
н903У	н904У	68,60		
н904У	н905У	22,46		
н905У	н897У	9,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:09:2206006:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2490 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 490,00) = 17
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 490
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:2206001:198		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2206006:8		
Зона № 2							
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
н1088У	—	—	410 251,37	2 156 675,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1089У	—	—	410 275,05	2 156 686,48			
н1090У	—	—	410 267,86	2 156 700,58			
н1091У	—	—	410 202,83	2 156 823,15			
н1092У	—	—	410 185,67	2 156 813,86			
н1093У	—	—	410 192,85	2 156 801,17			
н1094У	—	—	410 247,23	2 156 697,34			
н1095У	—	—	410 241,26	2 156 692,95			
н1088У	—	—	410 251,37	2 156 675,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:8				
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
н1088У	н1089У	26,03	—	—
н1089У	н1090У	15,83		
н1090У	н1091У	138,75		
н1091У	н1092У	19,51		
н1092У	н1093У	14,58		
н1093У	н1094У	117,21		
н1094У	н1095У	7,41		
н1095У	н1088У	20,01		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206006:8				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		—	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Родниковая ул, д 7	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		3137 ± 20	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(3 137,00) = 20	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 137	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
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	Иные сведения	<p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 45222675/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области)</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 43747748/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 41901486/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области)</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 40227835/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области)</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 35678161/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 29665137/3112</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 29665846/3112, документ выдан Корочанский РОСП УФССП по Белгородской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя о запрете на совершение действий по регистрации документ выдан Корочанский районный отдел судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Бе</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя о запрете на совершение действий по регистрации</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 3018152173</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:18

Зона № 2

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
н906У	—	—	410 378,66	2 156 941,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н907У	—	—	410 395,57	2 156 945,15			
н908У	—	—	410 404,81	2 156 946,75			
н909У	—	—	410 400,22	2 156 990,62			
н910У	—	—	410 394,68	2 157 079,92			
н911У	—	—	410 391,45	2 157 121,97			
н912У	—	—	410 363,31	2 157 117,03			
н913У	—	—	410 364,20	2 157 104,06			
н914У	—	—	410 373,48	2 156 968,47			
н906У	—	—	410 378,66	2 156 941,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:18

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
н906У	н907У	17,37	—	—

1	2	3	4	5
н907У	н908У	9,38	—	—
н908У	н909У	44,11		
н909У	н910У	89,47		
н910У	н911У	42,17		
н911У	н912У	28,57		
н912У	н913У	13,00		
н913У	н914У	135,91		
н914У	н906У	27,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206006:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	5000 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
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	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:32

Зона № 2							
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
н1152У	—	—	410 039,87	2 156 789,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1153У	—	—	410 033,29	2 156 825,33			
н1154У	—	—	410 018,33	2 156 933,57			
н1155У	—	—	409 993,61	2 156 930,20			
н1156У	—	—	410 014,68	2 156 780,99			
н1152У	—	—	410 039,87	2 156 789,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:32

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
н1152У	н1153У	36,69	—	—
н1153У	н1154У	109,27		
н1154У	н1155У	24,95		
н1155У	н1156У	150,69		
н1156У	н1152У	26,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206006:32

№ 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)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	3700 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	3 700
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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 31:09:2206006:37

Зона № 2

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
604	63 556,10	60 358,90	—	—	—	—	—
605	63 572,43	60 333,26	—	—			
606	63 576,18	60 335,80	—	—			
607	63 577,58	60 336,76	—	—			
608	63 576,45	60 338,41	—	—			
609	63 593,78	60 351,76	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
610	63 607,82	60 361,98	—	—	—	—	—
611	63 596,01	60 388,70	—	—			
н1006У	—	—	409 902,69	2 156 786,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1007У	—	—	409 930,07	2 156 799,66			
н1008У	—	—	409 927,99	2 156 803,68			
н1009У	—	—	409 927,20	2 156 805,18			
н1010У	—	—	409 925,43	2 156 804,26			
н1011У	—	—	409 914,20	2 156 823,03			
н1012У	—	—	409 905,69	2 156 838,17			
н1013У	—	—	409 877,77	2 156 829,57			
н1006У	—	—	409 902,69	2 156 786,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:37

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
н1006У	н1007У	30,40	—	—
н1007У	н1008У	4,53		
н1008У	н1009У	1,70		
н1009У	н1010У	1,99		
н1010У	н1011У	21,87		
н1011У	н1012У	17,37		
н1012У	н1013У	29,21		
н1013У	н1006У	49,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:09:2206006:37

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Центральная ул, д 12/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1365 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 365,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 365
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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 31:09:2206006:24

Зона № 2

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
н951У	—	—	410 241,68	2 156 885,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н952У	—	—	410 237,00	2 156 914,57			
н953У	—	—	410 234,72	2 156 940,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н954У	—	—	410 227,40	2 156 995,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н955У	—	—	410 224,88	2 157 030,59			
н956У	—	—	410 219,41	2 157 048,10			
н957У	—	—	410 201,20	2 157 046,37			
н958У	—	—	410 208,13	2 156 986,28			
н959У	—	—	410 220,88	2 156 882,35			
н960У	—	—	410 224,75	2 156 868,66			
н961У	—	—	410 243,39	2 156 877,32			
н951У	—	—	410 241,68	2 156 885,83			

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

31:09:2206006:24

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
н951У	н952У	29,12	—	—
н952У	н953У	25,58		
н953У	н954У	55,64		
н954У	н955У	35,47		
н955У	н956У	18,34		
н956У	н957У	18,29		
н957У	н958У	60,49		
н958У	н959У	104,71		
н959У	н960У	14,23		
н960У	н961У	20,55		
н961У	н951У	8,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206006:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 53
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	3609 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 609,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1 609
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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 31:09:2206006:34

Зона № 2

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
н1148У	—	—	409 992,91	2 156 800,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1149У	—	—	410 011,20	2 156 801,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1150У	—	—	409 993,19	2 156 929,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1151У	—	—	409 974,05	2 156 927,55			
н1148У	—	—	409 992,91	2 156 800,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:34

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
н1148У	н1149У	18,30	—	—
н1149У	н1150У	129,84		
н1150У	н1151У	19,27		
н1151У	н1148У	128,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:09:2206006:34

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2417 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 417,00) = 17
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	3 583
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	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:47							
Зона № 2							
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
н1196У	—	—	410 091,54	2 157 057,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1197У	—	—	410 077,49	2 157 098,32			
н1198У	—	—	410 030,63	2 157 082,63			
н1199У	—	—	410 044,47	2 157 040,91			
н1196У	—	—	410 091,54	2 157 057,77			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:47							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1196У	н1197У	42,92	—		—		
н1197У	н1198У	49,42					
н1198У	н1199У	43,96					
н1199У	н1196У	50,00					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206006:47							
№ 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)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Березовая ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2159 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 159,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	159
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2206006:78
8	Иные сведения	<p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 61800752/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области)</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 56135171/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 55655363/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области)</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:64

Зона № 2							
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
724	64 001,35	60 516,28	—	—	—	—	—
725	64 014,08	60 514,73	—	—			
726	64 001,81	60 620,61	—	—			
727	63 986,40	60 613,89	—	—			
н1112У	—	—	410 330,48	2 156 984,66			
н1113У	—	—	410 343,22	2 156 983,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1114У	—	—	410 330,31	2 157 088,99			
н1115У	—	—	410 314,94	2 157 082,18			
н1112У	—	—	410 330,48	2 156 984,66			
н1112У	—	—	410 330,48	2 156 984,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:64

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
н1112У	н1113У	12,83	—	—
н1113У	н1114У	106,59		
н1114У	н1115У	16,81		
н1115У	н1112У	98,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206006:64

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1467 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 467,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 467
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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 31:09:2206006:17

Зона № 2

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
728	64 084,25	60 476,45	—	—	—	—	—
729	64 096,11	60 474,86	—	—			
730	64 103,94	60 475,06	—	—			
731	64 102,59	60 495,49	—	—			
732	64 087,39	60 649,34	—	—			
733	64 069,12	60 647,15	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
734	64 078,69	60 536,08	—	—	—	—	—
735	64 082,38	60 494,02	—	—			
н1070У	—	—	410 404,81	2 156 946,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1071У	—	—	410 424,66	2 156 947,02			
н1072У	—	—	410 417,02	2 157 035,15			
н1073У	—	—	410 410,13	2 157 104,79			
н1074У	—	—	410 408,43	2 157 123,55			
н1075У	—	—	410 391,45	2 157 121,97			
н1076У	—	—	410 394,68	2 157 079,92			
н1077У	—	—	410 400,22	2 156 990,62			
н1070У	—	—	410 404,81	2 156 946,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1070У	н1071У	19,85	—	—
н1071У	н1072У	88,46		
н1072У	н1073У	69,98		
н1073У	н1074У	18,84		
н1074У	н1075У	17,05		
н1075У	н1076У	42,17		
н1076У	н1077У	89,47		
н1077У	н1070У	44,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:09:2206006:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 41
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	3369 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 369,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	3 369
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2206001:69
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:7

Зона № 2

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
н1082У	—	—	410 292,54	2 156 710,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1083У	—	—	410 257,13	2 156 793,59			
н1084У	—	—	410 234,01	2 156 850,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1085У	—	—	410 197,69	2 156 832,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1086У	—	—	410 202,83	2 156 823,15			
н1087У	—	—	410 267,86	2 156 700,58			
н1082У	—	—	410 292,54	2 156 710,64			

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

31:09:2206006:7

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
н1082У	н1083У	90,19	—	—
н1083У	н1084У	61,70		
н1084У	н1085У	40,55		
н1085У	н1086У	10,89		
н1086У	н1087У	138,75		
н1087У	н1082У	26,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

31:09:2206006:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	5000 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(5 000,00) = 25
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

1	2	3
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	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:63

Зона № 2							
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
740	10 430,34	9 823,39	—	—	—	—	—
741	10 415,71	9 800,10	—	—			
742	10 532,19	9 730,48	—	—			
743	10 546,68	9 752,07	—	—			
н1022У	—	—	410 230,74	2 157 145,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1023У	—	—	410 239,39	2 157 120,15			
н1024У	—	—	410 260,40	2 157 126,65			
н1025У	—	—	410 280,87	2 157 133,95			
н1026У	—	—	410 366,56	2 157 162,58			
н1027У	—	—	410 369,13	2 157 163,42			
н1028У	—	—	410 361,74	2 157 188,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1029У	—	—	410 359,71	2 157 187,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1030У	—	—	410 269,11	2 157 157,91			
н1022У	—	—	410 230,74	2 157 145,40			

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

31:09:2206006:63

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
н1022У	н1023У	26,69	—	—
н1023У	н1024У	21,99		
н1024У	н1025У	21,73		
н1025У	н1026У	90,35		
н1026У	н1027У	2,70		
н1027У	н1028У	26,32		
н1028У	н1029У	2,15		
н1029У	н1030У	95,45		
н1030У	н1022У	40,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

31:09:2206006:63

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Березовая ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	3638 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(3 638,00) = 21
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 638
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

1	2	3
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	31:09:2206001:367
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:27

Зона № 2							
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
н971У	—	—	410 190,54	2 156 854,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н972У	—	—	410 183,26	2 156 881,55			
н973У	—	—	410 175,23	2 156 954,15			
н974У	—	—	410 165,82	2 157 015,26			
н975У	—	—	410 163,84	2 157 027,30			
н976У	—	—	410 147,63	2 157 021,44			
н977У	—	—	410 147,94	2 157 018,61			
н978У	—	—	410 172,56	2 156 873,51			
н979У	—	—	410 177,19	2 156 850,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н971У	—	—	410 190,54	2 156 854,61	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 31:09:2206006:27							
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		
н971У	н972У	27,91	—		—		
н972У	н973У	73,04					
н973У	н974У	61,83					
н974У	н975У	12,20					
н975У	н976У	17,24					
н976У	н977У	2,85					
н977У	н978У	147,17					
н978У	н979У	23,24					
н979У	н971У	13,90					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206006:27							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			—			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			2600 ± 18			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 600,00)} = 18$			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2 600			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			

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 31:09:2206006:35

Зона № 2							
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
н1144У	—	—	409 977,43	2 156 807,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1145У	—	—	409 964,90	2 156 886,98			
н1146У	—	—	409 939,54	2 156 871,34			
н1147У	—	—	409 959,67	2 156 806,08			
н1144У	—	—	409 977,43	2 156 807,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:35

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
н1144У	н1145У	80,78	—	—
н1145У	н1146У	29,79		
н1146У	н1147У	68,29		
н1147У	н1144У	17,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206006:35

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1700 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,700,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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 31:09:2206006:49

Зона № 2

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
н1135У	—	—	409 938,59	2 156 946,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1136У	—	—	409 931,19	2 156 943,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1137У	—	—	409 925,59	2 156 940,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1138У	—	—	409 936,51	2 156 921,32			
н1139У	—	—	409 954,70	2 156 929,48			
н1140У	—	—	409 945,97	2 156 945,33			
н1141У	—	—	409 942,30	2 156 943,70			
н1142У	—	—	409 941,74	2 156 945,04			
н1143У	—	—	409 939,87	2 156 944,23			
н1135У	—	—	409 938,59	2 156 946,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:49

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1135У	н1136У	8,07	—	—
н1136У	н1137У	6,25		
н1137У	н1138У	22,38		
н1138У	н1139У	19,94		
н1139У	н1140У	18,10		
н1140У	н1141У	4,02		
н1141У	н1142У	1,45		
н1142У	н1143У	2,04		
н1143У	н1135У	2,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:09:2206006:49

№ 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)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	426 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(426,00)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	100
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	326
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2206006:83
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:57

Зона № 2							
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
807	64 038,12	60 453,72	—	—	—	—	—
808	64 014,25	60 451,55	—	—			
809	64 022,56	60 372,15	—	—			
810	64 039,58	60 374,66	—	—			
n1078У	—	—	410 367,93	2 156 918,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
н1079У	—	—	410 342,73	2 156 913,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1080У	—	—	410 362,43	2 156 837,05			
н1081У	—	—	410 377,80	2 156 840,58			
н1078У	—	—	410 367,93	2 156 918,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:57

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
н1078У	н1079У	25,63	—	—
н1079У	н1080У	79,33		
н1080У	н1081У	15,77		
н1081У	н1078У	78,63		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:09:2206006:57

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1631 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 631,00) = 14
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 631
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:2206001:325		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2206006:4		
Зона № 2							
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
584	10 152,51	9 422,31	—	—	—	—	—
834	10 144,60	9 414,59	—	—			
833	10 159,74	9 395,33	—	—			
832	10 263,37	9 479,82	—	—			
831	10 261,84	9 482,49	—	—			
830	10 252,89	9 498,14	—	—			
829	10 240,71	9 500,02	—	—			
586	10 209,42	9 474,25	—	—			
585	10 166,84	9 436,45	—	—			
н888У	—	—	410 355,62	2 156 715,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н889У	—	—	410 358,23	2 156 704,69			
н890У	—	—	410 383,56	2 156 708,07			
н891У	—	—	410 366,14	2 156 806,87			
н892У	—	—	410 356,42	2 156 853,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н893У	—	—	410 340,24	2 156 838,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н894У	—	—	410 333,74	2 156 830,93			
н895У	—	—	410 339,95	2 156 790,87			
н896У	—	—	410 350,76	2 156 734,97			
н888У	—	—	410 355,62	2 156 715,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:4

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
н888У	н889У	11,05	—	—
н889У	н890У	25,55		
н890У	н891У	100,32		
н891У	н892У	47,21		
н892У	н893У	21,69		
н893У	н894У	10,07		
н894У	н895У	40,54		
н895У	н896У	56,94		
н896У	н888У	20,14		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:09:2206006:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Родниковая ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	3821 ± 22

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 821,00)} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 821
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2206001:370
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:12

Зона № 2							
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
н1096У	—	—	410 112,64	2 156 652,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1097У	—	—	410 136,55	2 156 658,78			
н1098У	—	—	410 113,87	2 156 722,33			
н1099У	—	—	410 094,55	2 156 707,75			
н1100У	—	—	410 103,71	2 156 678,31			
н1101У	—	—	410 110,32	2 156 660,30			
н1096У	—	—	410 112,64	2 156 652,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:12				
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
н1096У	н1097У	24,64	—	—
н1097У	н1098У	67,48		
н1098У	н1099У	24,20		
н1099У	н1100У	30,83		
н1100У	н1101У	19,18		
н1101У	н1096У	7,81		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206006:12				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		—	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с	
	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 = — Рмакс = —	
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 31:09:2206006:15							
Зона № 2							
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
853	63 713,95	60 285,67	—	—	—	—	—
854	63 702,85	60 276,40	—	—			
855	63 700,18	60 272,70	—	—			
856	63 699,68	60 265,73	—	—			
857	63 705,75	60 245,75	—	—			
858	63 735,68	60 174,48	—	—			
859	63 752,63	60 178,47	—	—			
н1014У	—	—	410 035,87	2 156 755,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1015У	—	—	410 024,44	2 156 746,00			
н1016У	—	—	410 020,75	2 156 740,13			
н1017У	—	—	410 020,62	2 156 733,65			
н1018У	—	—	410 023,48	2 156 722,53			
н1019У	—	—	410 027,18	2 156 709,17			
н1020У	—	—	410 055,28	2 156 645,93			
н1021У	—	—	410 070,83	2 156 650,15			
н1014У	—	—	410 035,87	2 156 755,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:15

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
н1014У	н1015У	14,55	—	—
н1015У	н1016У	6,93		
н1016У	н1017У	6,48		
н1017У	н1018У	11,48		
н1018У	н1019У	13,86		
н1019У	н1020У	69,20		
н1020У	н1021У	16,11		
н1021У	н1014У	110,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206006:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2131 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 131,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 131
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
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	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:1							
Зона № 2							
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
1348	64 102,44	60 241,24	—	—	—	—	—
1349	64 120,93	60 243,68	—	—			
1350	64 125,28	60 244,82	—	—			
1351	64 127,08	60 244,15	—	—			
1352	64 139,29	60 249,92	—	—			
1353	64 138,35	60 252,85	—	—			
1354	64 152,72	60 262,12	—	—			
1355	64 133,12	60 350,08	—	—			
1356	64 121,23	60 346,98	—	—			
1357	64 113,68	60 344,36	—	—			
1358	64 089,80	60 338,90	—	—			
1359	64 097,12	60 279,13	—	—			
н875У	—	—	410 423,91	2 156 715,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н876У	—	—	410 442,41	2 156 717,52			
н877У	—	—	410 446,77	2 156 718,64			
н878У	—	—	410 448,56	2 156 717,96			
н879У	—	—	410 460,80	2 156 723,69			
н880У	—	—	410 459,87	2 156 726,62			
н881У	—	—	410 475,17	2 156 736,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н882У	—	—	410 455,65	2 156 824,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н883У	—	—	410 435,85	2 156 818,31			
н884У	—	—	410 412,26	2 156 812,14			
н885У	—	—	410 419,58	2 156 752,37			
н886У	—	—	410 421,61	2 156 737,94			
н887У	—	—	410 423,47	2 156 719,55			
н875У	—	—	410 423,91	2 156 715,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:1

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
н875У	н876У	18,65	—	—
н876У	н877У	4,50		
н877У	н878У	1,91		
н878У	н879У	13,51		
н879У	н880У	3,07		
н880У	н881У	18,07		
н881У	н882У	89,93		
н882У	н883У	20,61		
н883У	н884У	24,38		
н884У	н885У	60,22		
н885У	н886У	14,57		
н886У	н887У	18,48		
н887У	н875У	4,42		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:09:2206006:1

№ 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, Корочанский р-н, Афанасово с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4800 ± 24
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 800,00)} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 800
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2206001:55
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:62

Зона № 2

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
1387	10 389,09	9 780,05	—	—	—	—	—
1388	10 403,32	9 803,47	—	—			
1389	10 380,34	9 817,35	—	—			
1390	10 334,63	9 833,30	—	—			
1391	10 321,04	9 806,67	—	—			
1392	10 384,89	9 779,68	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1102У	—	—	410 236,66	2 157 085,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1103У	—	—	410 228,59	2 157 109,28			
н1104У	—	—	410 225,61	2 157 108,53			
н1105У	—	—	410 208,81	2 157 104,29			
н1106У	—	—	410 194,15	2 157 098,60			
н1107У	—	—	410 163,44	2 157 084,14			
н1108У	—	—	410 160,44	2 157 082,72			
н1109У	—	—	410 173,17	2 157 051,69			
н1110У	—	—	410 206,08	2 157 067,68			
н1111У	—	—	410 234,25	2 157 082,45			
н1102У	—	—	410 236,66	2 157 085,92			

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

31:09:2206006:62

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
н1102У	н1103У	24,71	—	—
н1103У	н1104У	3,07		
н1104У	н1105У	17,33		
н1105У	н1106У	15,73		
н1106У	н1107У	33,94		
н1107У	н1108У	3,32		
н1108У	н1109У	33,54		
н1109У	н1110У	36,59		

1	2	3	4	5
н1110У	н1111У	31,81	—	—
н1111У	н1102У	4,22		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:09:2206006:62	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		—	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²		2306 ± 17	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²		3,5*0,10*√(2 306,00) = 17	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 306	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
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		31:09:2206001:61	
8	Иные сведения		Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 330439990/4914, документ выдан Магаданский городской отдел судебных приставов №2 Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 330438791/4914, документ выдан Магаданский городской отдел судебных приставов №2	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:29

Зона № 2							
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
н980У	—	—	410 113,42	2 156 822,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н981У	—	—	410 161,55	2 156 840,98			
н982У	—	—	410 158,48	2 156 854,46			
н983У	—	—	410 139,65	2 156 854,17			
н984У	—	—	410 137,20	2 156 871,20			
н985У	—	—	410 118,89	2 157 002,97			
н986У	—	—	410 089,87	2 156 991,43			
н987У	—	—	410 109,15	2 156 869,72			
н988У	—	—	410 110,83	2 156 854,61			
н989У	—	—	410 105,38	2 156 852,80			
н980У	—	—	410 113,42	2 156 822,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:29

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

1	2	3	4	5
н980У	н981У	51,61	—	—
н981У	н982У	13,83		
н982У	н983У	18,83		
н983У	н984У	17,21		
н984У	н985У	133,04		
н985У	н986У	31,23		
н986У	н987У	123,23		
н987У	н988У	15,20		
н988У	н989У	5,74		
н989У	н980У	31,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206006:29

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	5400 ± 26
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 400,00)} = 26$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 400
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2206001:187
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:26

Зона № 2							
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
н1189У	—	—	410 165,82	2 157 015,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1190У	—	—	410 175,23	2 156 954,15			
н1191У	—	—	410 183,26	2 156 881,55			
н1192У	—	—	410 190,54	2 156 854,61			
н1193У	—	—	410 203,90	2 156 860,36			
н1194У	—	—	410 200,00	2 156 881,23			
н1195У	—	—	410 181,12	2 157 019,92			
н1189У	—	—	410 165,82	2 157 015,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:26

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
н1189У	н1190У	61,83	—	—
н1190У	н1191У	73,04		
н1191У	н1192У	27,91		
н1192У	н1193У	14,54		
н1193У	н1194У	21,23		

1	2	3	4	5
н1194У	н1195У	139,97	—	—
н1195У	н1189У	15,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2206006:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2500 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	2 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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 31:09:2206006:9

Зона № 2							
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
н1179У	—	—	410 278,10	2 156 801,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1180У	—	—	410 275,67	2 156 807,09			
н1181У	—	—	410 249,44	2 156 867,41			
н1182У	—	—	410 231,91	2 156 856,63			
н1183У	—	—	410 234,01	2 156 850,79			
н1184У	—	—	410 257,13	2 156 793,59			
н1179У	—	—	410 278,10	2 156 801,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:9

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
н1179У	н1180У	6,09	—	—
н1180У	н1181У	65,78		
н1181У	н1182У	20,58		
н1182У	н1183У	6,21		
н1183У	н1184У	61,70		
н1184У	н1179У	22,42		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:09:2206006:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1500 ± 14

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
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 (P ± ΔP), м²				
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²		Рмин = Рмакс =		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				

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

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером	31:09:2206006:2
---	-----------------

Зона №	2
--------	---

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
420	410 413,58	2 156 919,63	—	—	—	—	—
425	410 419,15	2 156 902,57	—	—			
424	410 436,93	2 156 848,64	—	—			
785	410 445,72	2 156 820,60	—	—			
784	410 475,78	2 156 819,87	—	—			
783	410 437,72	2 156 926,70	—	—			
н860У	—	—	410 409,42	2 156 935,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н861У	—	—	410 412,45	2 156 919,56			
н862У	—	—	410 426,23	2 156 862,45			
н863У	—	—	410 432,50	2 156 833,74			
н864У	—	—	410 462,43	2 156 830,36			
н865У	—	—	410 436,61	2 156 934,23			
н860У	—	—	410 409,42	2 156 935,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	31:09:2206006:2
--	-----------------

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
н860У	н861У	15,94	—	—
н861У	н862У	58,75		
н862У	н863У	29,39		
н863У	н864У	30,12		
н864У	н865У	107,03		
н865У	н860У	27,21		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2887 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 887,00)} = 19$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:19

Зона № 2

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
1360	410 365,81	2 156 941,02	—	—	—	—	—
1361	410 361,94	2 156 952,85	—	—			
1362	410 354,64	2 156 971,48	—	—			
1363	410 338,40	2 157 025,32	—	—			
1364	410 324,53	2 157 062,99	—	—			
1365	410 312,77	2 157 094,85	—	—			
1366	410 291,20	2 157 084,66	—	—			
1367	410 301,95	2 157 038,82	—	—			
1368	410 316,83	2 156 977,11	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1369	410 319,64	2 156 968,74	—	—	—	—	—
1370	410 335,38	2 156 931,17	—	—			
1371	410 359,29	2 156 938,45	—	—			
1372	410 364,63	2 156 940,58	—	—			
н915У	—	—	410 378,66	2 156 941,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н916У	—	—	410 373,48	2 156 968,47			
н917У	—	—	410 364,20	2 157 104,06			
н918У	—	—	410 330,31	2 157 088,99			
н919У	—	—	410 343,22	2 156 983,18			
н920У	—	—	410 347,88	2 156 935,72			
н921У	—	—	410 362,72	2 156 937,64			
н915У	—	—	410 378,66	2 156 941,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:19

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
н915У	н916У	27,79	—	—
н916У	н917У	135,91		
н917У	н918У	37,09		
н918У	н919У	106,59		
н919У	н920У	47,69		
н920У	н921У	14,96		
н921У	н915У	16,33		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:19

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

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	5002 ± 25
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 002,00)} = 25$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:20

Зона № 2							
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
486	410 277,25	2 156 936,44	—	—	—	—	—
761	410 292,82	2 156 938,05	—	—			
762	410 292,43	2 156 958,65	—	—			
763	410 283,34	2 156 960,63	—	—			
764	410 281,88	2 156 985,33	—	—			
487	410 272,04	2 156 986,73	—	—			
н922У	—	—	410 275,48	2 156 935,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н923У	—	—	410 291,05	2 156 937,20			
н924У	—	—	410 290,66	2 156 957,80			
н925У	—	—	410 281,57	2 156 959,78			
н926У	—	—	410 280,11	2 156 984,48			
н927У	—	—	410 270,27	2 156 985,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н922У	—	—	410 275,48	2 156 935,59	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 31:09:2206006:20							
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		
н922У	н923У	15,65	—		—		
н923У	н924У	20,60					
н924У	н925У	9,30					
н925У	н926У	24,74					
н926У	н927У	9,94					
н927У	н922У	50,56					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:20							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²			613 ± 9			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²			$3,5 * 0,10 * \sqrt{(613,00)} = 9$			
3	Иные сведения			—			
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:22							
Зона № 2							
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
486	410 277,25	2 156 936,44	—	—	—	—	—
487	410 272,04	2 156 986,73	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
488	410 258,90	2 157 065,12	—	—	—	—	—
489	410 241,78	2 157 063,55	—	—			
490	410 254,35	2 156 960,46	—	—			
491	410 258,68	2 156 923,04	—	—			
492	410 264,81	2 156 896,01	—	—			
493	410 274,06	2 156 900,89	—	—			
494	410 273,12	2 156 902,96	—	—			
495	410 277,87	2 156 904,55	—	—			
496	410 283,40	2 156 906,98	—	—			
497	410 277,44	2 156 931,63	—	—			
н928У	—	—	410 275,48	2 156 935,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н929У	—	—	410 270,27	2 156 985,88			
н930У	—	—	410 257,13	2 157 064,27			
н931У	—	—	410 240,01	2 157 062,70			
н932У	—	—	410 252,58	2 156 959,61			
н933У	—	—	410 256,91	2 156 922,19			
н934У	—	—	410 263,04	2 156 895,16			
н935У	—	—	410 272,29	2 156 900,04			
н936У	—	—	410 271,35	2 156 902,11			
н937У	—	—	410 276,10	2 156 903,70			
н938У	—	—	410 281,63	2 156 906,13			
н939У	—	—	410 275,67	2 156 930,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н928У	—	—	410 275,48	2 156 935,59	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 31:09:2206006:22							
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		
н928У	н929У	50,56	—		—		
н929У	н930У	79,48					
н930У	н931У	17,19					
н931У	н932У	103,85					
н932У	н933У	37,67					
н933У	н934У	27,72					
н934У	н935У	10,46					
н935У	н936У	2,27					
н936У	н937У	5,01					
н937У	н938У	6,04					
н938У	н939У	25,36					
н939У	н928У	4,81					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:22							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			3230 ± 20			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 230,00)} = 20$			
3	Иные сведения			—			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:23							
Зона № 2							
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
498	410 243,45	2 156 886,68	—	—	—	—	—
499	410 248,88	2 156 886,73	—	—			
500	410 260,01	2 156 893,12	—	—			
492	410 264,81	2 156 896,01	—	—			
491	410 258,68	2 156 923,04	—	—			
490	410 254,35	2 156 960,46	—	—			
501	410 245,52	2 157 032,87	—	—			
502	410 226,65	2 157 031,44	—	—			
503	410 229,17	2 156 996,06	—	—			
504	410 236,49	2 156 940,90	—	—			
505	410 238,77	2 156 915,42	—	—			
н940У	—	—	410 241,68	2 156 885,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н941У	—	—	410 247,11	2 156 885,88			
н942У	—	—	410 258,24	2 156 892,27			
н943У	—	—	410 263,04	2 156 895,16			
н944У	—	—	410 256,91	2 156 922,19			
н945У	—	—	410 252,58	2 156 959,61			
н946У	—	—	410 243,75	2 157 032,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н947У	—	—	410 224,88	2 157 030,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н948У	—	—	410 227,40	2 156 995,21			
н949У	—	—	410 234,72	2 156 940,05			
н950У	—	—	410 237,00	2 156 914,57			
н940У	—	—	410 241,68	2 156 885,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:23

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
н940У	н941У	5,43	—	—
н941У	н942У	12,83		
н942У	н943У	5,60		
н943У	н944У	27,72		
н944У	н945У	37,67		
н945У	н946У	72,95		
н946У	н947У	18,92		
н947У	н948У	35,47		
н948У	н949У	55,64		
н949У	н950У	25,58		
н950У	н940У	29,12		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2940 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 940,00) = 19
3	Иные сведения	Ипотека. Обременение возникает на основании: Договор об ипотеке

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:31							
Зона № 2							
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
517	410 079,36	2 156 806,72	—	—	—	—	—
518	410 075,10	2 156 832,65	—	—			
519	410 076,08	2 156 835,49	—	—			
520	410 069,45	2 156 873,30	—	—			
521	410 064,21	2 156 914,08	—	—			
522	410 053,81	2 156 981,01	—	—			
513	410 036,94	2 156 978,83	—	—			
512	410 058,01	2 156 821,46	—	—			
511	410 059,74	2 156 813,09	—	—			
510	410 058,62	2 156 812,70	—	—			
509	410 062,16	2 156 800,77	—	—			
523	410 068,20	2 156 802,97	—	—			
524	410 069,35	2 156 804,56	—	—			
н1046У	—	—	410 079,73	2 156 805,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1047У	—	—	410 076,88	2 156 823,74			
н1048У	—	—	410 074,64	2 156 831,63			
н1049У	—	—	410 075,12	2 156 834,59			
н1050У	—	—	410 067,77	2 156 871,75			
н1051У	—	—	410 050,32	2 156 979,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1052У	—	—	410 033,57	2 156 976,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1053У	—	—	410 057,16	2 156 819,73			
н1054У	—	—	410 059,02	2 156 811,39			
н1055У	—	—	410 057,91	2 156 810,98			
н1056У	—	—	410 061,46	2 156 798,79			
н1057У	—	—	410 067,64	2 156 801,41			
н1058У	—	—	410 068,83	2 156 802,84			
н1046У	—	—	410 079,73	2 156 805,68			

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

31:09:2206006:31

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
н1046У	н1047У	18,28	—	—
н1047У	н1048У	8,20		
н1048У	н1049У	3,00		
н1049У	н1050У	37,88		
н1050У	н1051У	108,96		
н1051У	н1052У	16,94		
н1052У	н1053У	158,78		
н1053У	н1054У	8,54		
н1054У	н1055У	1,18		
н1055У	н1056У	12,70		
н1056У	н1057У	6,71		
н1057У	н1058У	1,86		
н1058У	н1046У	11,26		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:31

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	3250 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 250,00)} = 20$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:33

Зона № 2

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
506	410 040,10	2 156 791,72	—	—	—	—	—
507	410 048,75	2 156 794,81	—	—			
508	410 050,19	2 156 796,09	—	—			
509	410 062,16	2 156 800,77	—	—			
510	410 058,62	2 156 812,70	—	—			
511	410 059,74	2 156 813,09	—	—			
512	410 058,01	2 156 821,46	—	—			
513	410 036,94	2 156 978,83	—	—			
514	410 016,47	2 156 973,29	—	—			
515	410 034,23	2 156 827,44	—	—			
516	410 039,28	2 156 796,20	—	—			
н1059У	—	—	410 039,87	2 156 789,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1060У	—	—	410 048,33	2 156 792,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1061У	—	—	410 049,75	2 156 794,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1062У	—	—	410 061,46	2 156 798,79			
н1063У	—	—	410 057,91	2 156 810,98			
н1064У	—	—	410 059,02	2 156 811,39			
н1065У	—	—	410 057,16	2 156 819,73			
н1066У	—	—	410 033,57	2 156 976,75			
н1067У	—	—	410 013,18	2 156 970,85			
н1068У	—	—	410 018,33	2 156 933,57			
н1069У	—	—	410 033,29	2 156 825,33			
н1059У	—	—	410 039,87	2 156 789,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:33

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1059У	н1060У	9,24	—	—
н1060У	н1061У	1,93		
н1061У	н1062У	12,56		
н1062У	н1063У	12,70		
н1063У	н1064У	1,18		
н1064У	н1065У	8,54		
н1065У	н1066У	158,78		
н1066У	н1067У	21,23		
н1067У	н1068У	37,63		
н1068У	н1069У	109,27		

1	2	3	4	5			
н1069У	н1059У	36,69	—	—			
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:33							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		4000 ± 22				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(4 000,00) = 22				
3	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:36							
Зона № 2							
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
765	409 966,15	2 156 760,00	—	—	—	—	—
766	409 986,09	2 156 771,24	—	—			
767	409 989,00	2 156 773,48	—	—			
768	409 995,44	2 156 781,10	—	—			
769	409 995,68	2 156 783,22	—	—			
770	409 993,62	2 156 788,43	—	—			
771	409 985,45	2 156 797,17	—	—			
772	409 981,73	2 156 804,91	—	—			
773	409 980,40	2 156 816,28	—	—			
774	409 959,00	2 156 814,95	—	—			
775	409 938,87	2 156 880,21	—	—			
776	409 922,53	2 156 859,41	—	—			
777	409 919,98	2 156 855,28	—	—			
778	409 934,65	2 156 815,21	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
779	409 952,26	2 156 784,13	—	—	—	—	—
н990У	—	—	409 966,82	2 156 751,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н991У	—	—	409 986,76	2 156 762,37			
н992У	—	—	409 989,67	2 156 764,61			
н993У	—	—	409 996,11	2 156 772,23			
н994У	—	—	409 996,35	2 156 774,35			
н995У	—	—	409 994,29	2 156 779,56			
н996У	—	—	409 986,12	2 156 788,30			
н997У	—	—	409 982,40	2 156 796,04			
н998У	—	—	409 981,07	2 156 807,41			
н999У	—	—	409 977,43	2 156 807,18			
н1000У	—	—	409 959,67	2 156 806,08			
н1001У	—	—	409 939,54	2 156 871,34			
н1002У	—	—	409 923,20	2 156 850,54			
н1003У	—	—	409 920,65	2 156 846,41			
н1004У	—	—	409 935,32	2 156 806,34			
н1005У	—	—	409 952,93	2 156 775,26			
н990У	—	—	409 966,82	2 156 751,13			

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

31:09:2206006:36

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н990У	н991У	22,89	—	—
н991У	н992У	3,67		
н992У	н993У	9,98		
н993У	н994У	2,13		
н994У	н995У	5,60		
н995У	н996У	11,96		
н996У	н997У	8,59		
н997У	н998У	11,45		
н998У	н999У	3,65		
н999У	н1000У	17,79		
н1000У	н1001У	68,29		
н1001У	н1002У	26,45		
н1002У	н1003У	4,85		
н1003У	н1004У	42,67		
н1004У	н1005У	35,72		
н1005У	н990У	27,84		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:2206006:36

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	3302 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(3 302,00) = 20
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:41

Зона № 2							
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
710	410 221,81	2 157 174,12	—	—	—	—	—
715	410 258,00	2 157 186,06	—	—			
719	410 284,65	2 157 194,99	—	—			
720	410 274,76	2 157 224,22	—	—			
721	410 212,59	2 157 202,26	—	—			
н1031У	—	—	410 222,37	2 157 170,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1032У	—	—	410 258,56	2 157 182,58			
н1033У	—	—	410 285,21	2 157 191,50			
н1034У	—	—	410 275,32	2 157 220,74			
н1035У	—	—	410 213,15	2 157 198,77			
н1031У	—	—	410 222,37	2 157 170,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:41

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1031У	н1032У	38,11	—	—
н1032У	н1033У	28,10		
н1033У	н1034У	30,87		
н1034У	н1035У	65,94		

1	2	3	4	5			
н1035У	н1031У	29,61	—	—			
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:09:2206006:41				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²		2000 ± 16				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²		3,5*0,10*√(2 000,00) = 16				
3	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:09:2206006:42				
Зона № 2							
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
1382	410 217,77	2 157 112,20	—	—	—	—	—
1376	410 207,84	2 157 140,10	—	—			
1377	410 190,69	2 157 134,59	—	—			
1383	410 145,45	2 157 111,63	—	—			
529	410 155,31	2 157 085,48	—	—			
1384	410 201,20	2 157 106,16	—	—			
н1157У	—	—	410 225,61	2 157 108,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н1158У	—	—	410 214,67	2 157 138,31			
н1159У	—	—	410 197,52	2 157 132,80			
н1160У	—	—	410 152,28	2 157 109,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1161У	—	—	410 163,44	2 157 084,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1162У	—	—	410 194,15	2 157 098,60			
н1163У	—	—	410 208,81	2 157 104,29			
н1157У	—	—	410 225,61	2 157 108,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:42

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
н1157У	н1158У	31,73	—	—
н1158У	н1159У	18,01		
н1159У	н1160У	50,73		
н1160У	н1161У	28,02		
н1161У	н1162У	33,94		
н1162У	н1163У	15,73		
н1163У	н1157У	17,33		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:42

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:43							
Зона № 2							
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
1376	410 207,84	2 157 140,10	—	—	—	—	—
443	410 199,21	2 157 165,93	—	—			
444	410 193,39	2 157 163,83	—	—			
445	410 164,03	2 157 153,26	—	—			
1379	410 132,55	2 157 139,68	—	—			
1378	410 145,40	2 157 111,63	—	—			
1377	410 190,69	2 157 134,59	—	—			
н1164У	—	—	410 214,67	2 157 138,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1165У	—	—	410 206,04	2 157 164,14			
н1166У	—	—	410 200,22	2 157 162,04			
н1167У	—	—	410 170,86	2 157 151,47			
н1168У	—	—	410 139,38	2 157 137,89			
н1169У	—	—	410 152,23	2 157 109,84			
н1170У	—	—	410 197,52	2 157 132,80			
н1164У	—	—	410 214,67	2 157 138,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1164У	н1165У	27,23	—	—
н1165У	н1166У	6,19		
н1166У	н1167У	31,20		
н1167У	н1168У	34,28		
н1168У	н1169У	30,85		
н1169У	н1170У	50,78		
н1170У	н1164У	18,01		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:43

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2000 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,000,00)} = 16$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:44

Зона № 2

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
443	410 199,21	2 157 165,93	—	—	—	—	—
450	410 189,38	2 157 194,21	—	—			
449	410 165,07	2 157 186,57	—	—			
448	410 166,63	2 157 182,34	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
447	410 125,11	2 157 168,22	—	—	—	—	—
446	410 133,64	2 157 140,16	—	—			
445	410 164,03	2 157 153,26	—	—			
444	410 193,39	2 157 163,83	—	—			
н1171У	—	—	410 206,04	2 157 164,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1172У	—	—	410 196,21	2 157 192,42			
н1173У	—	—	410 171,90	2 157 184,78			
н1174У	—	—	410 173,46	2 157 180,55			
н1175У	—	—	410 131,94	2 157 166,43			
н1176У	—	—	410 140,47	2 157 138,37			
н1177У	—	—	410 170,86	2 157 151,47			
н1178У	—	—	410 200,22	2 157 162,04			
н1171У	—	—	410 206,04	2 157 164,14			

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

31:09:2206006:44

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
н1171У	н1172У	29,94	—	—
н1172У	н1173У	25,48		
н1173У	н1174У	4,51		
н1174У	н1175У	43,86		
н1175У	н1176У	29,33		
н1176У	н1177У	33,09		
н1177У	н1178У	31,20		
н1178У	н1171У	6,19		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:44

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2000 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,000,00)} = 16$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:50

Зона № 2

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
593	409 928,76	2 156 943,30	—	—	—	—	—
599	409 940,34	2 156 948,17	—	—			
598	409 934,29	2 156 960,93	—	—			
597	409 926,00	2 156 957,40	—	—			
596	409 918,96	2 156 954,26	—	—			
595	409 920,43	2 156 951,76	—	—			
594	409 925,68	2 156 942,19	—	—			
н1116У	—	—	409 925,59	2 156 940,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1117У	—	—	409 931,19	2 156 943,62			
н1118У	—	—	409 938,59	2 156 946,85			
н1119У	—	—	409 933,09	2 156 959,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1120У	—	—	409 924,80	2 156 955,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1121У	—	—	409 917,50	2 156 952,69			
н1122У	—	—	409 918,93	2 156 950,50			
н1123У	—	—	409 924,29	2 156 940,33			
н1116У	—	—	409 925,59	2 156 940,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:50

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1116У	н1117У	6,25	—	—
н1117У	н1118У	8,07		
н1118У	н1119У	13,42		
н1119У	н1120У	9,01		
н1120У	н1121У	7,84		
н1121У	н1122У	2,62		
н1122У	н1123У	11,50		
н1123У	н1116У	1,40		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:50

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	220 ± 5
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(220,00) = 5
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:51							
Зона № 2							
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
595	409 920,43	2 156 951,76	—	—	—	—	—
629	409 900,92	2 156 941,48	—	—			
630	409 917,15	2 156 914,54	—	—			
631	409 923,73	2 156 917,98	—	—			
632	409 929,24	2 156 906,98	—	—			
633	409 940,27	2 156 885,52	—	—			
634	409 950,33	2 156 902,59	—	—			
635	409 941,84	2 156 912,08	—	—			
636	409 940,72	2 156 913,33	—	—			
637	409 937,11	2 156 925,06	—	—			
638	409 931,88	2 156 934,85	—	—			
639	409 932,16	2 156 936,78	—	—			
593	409 928,76	2 156 943,30	—	—			
594	409 925,68	2 156 942,19	—	—			
н1124У	—	—	409 925,59	2 156 940,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1125У	—	—	409 924,29	2 156 940,33			
н1126У	—	—	409 918,93	2 156 950,50			
н1127У	—	—	409 899,44	2 156 939,48			
н1128У	—	—	409 915,72	2 156 912,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1129У	—	—	409 922,53	2 156 916,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1130У	—	—	409 928,04	2 156 905,14			
н1131У	—	—	409 939,07	2 156 883,68			
н1132У	—	—	409 949,13	2 156 900,75			
н1133У	—	—	409 939,52	2 156 911,49			
н1134У	—	—	409 936,51	2 156 921,32			
н1124У	—	—	409 925,59	2 156 940,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:51

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
н1124У	н1125У	1,40	—	—
н1125У	н1126У	11,50		
н1126У	н1127У	22,39		
н1127У	н1128У	31,35		
н1128У	н1129У	7,63		
н1129У	н1130У	12,30		
н1130У	н1131У	24,13		
н1131У	н1132У	19,81		
н1132У	н1133У	14,41		
н1133У	н1134У	10,28		
н1134У	н1124У	22,38		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2206006:51

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1179 ± 12

1	2				3		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,10*√(1 179,00) = 12		
3	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:58							
Зона № 2							
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
710	410 221,81	2 157 174,12	—	—	—	—	—
711	410 230,18	2 157 148,89	—	—			
712	410 268,55	2 157 161,40	—	—			
713	410 359,15	2 157 191,45	—	—			
714	410 352,37	2 157 217,68	—	—			
715	410 258,00	2 157 186,06	—	—			
н1036У	—	—	410 222,37	2 157 170,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н1037У	—	—	410 230,74	2 157 145,40			
н1038У	—	—	410 269,11	2 157 157,91			
н1039У	—	—	410 359,71	2 157 187,96			
н1040У	—	—	410 352,73	2 157 214,17			
н1041У	—	—	410 258,56	2 157 182,58			
н1036У	—	—	410 222,37	2 157 170,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:58

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
н1036У	н1037У	26,58	—	—
н1037У	н1038У	40,36		
н1038У	н1039У	95,45		
н1039У	н1040У	27,12		
н1040У	н1041У	99,33		
н1041У	н1036У	38,11		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:58

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	3666 ± 21
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(3 666,00) = 21
3	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Постановление администрации муниципального района " Корочанский район" № 412. Договор аренды находящегося в государственной собственности земельного участка

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:65

Зона № 2							
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
420	410 413,58	2 156 919,63	—	—	—	—	—
442	410 391,90	2 156 913,99	—	—			
441	410 400,88	2 156 883,95	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
440	410 419,53	2 156 822,77	—	—	—	—	—
439	410 426,63	2 156 799,03	—	—			
438	410 450,54	2 156 805,18	—	—			
424	410 436,93	2 156 848,64	—	—			
425	410 419,15	2 156 902,57	—	—			
н866У	—	—	410 426,23	2 156 862,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н867У	—	—	410 412,45	2 156 919,56			
н868У	—	—	410 409,42	2 156 935,21			
н869У	—	—	410 389,21	2 156 934,36			
н870У	—	—	410 391,10	2 156 913,92			
н871У	—	—	410 407,83	2 156 830,86			
н872У	—	—	410 411,04	2 156 818,30			
н873У	—	—	410 412,26	2 156 812,14			
н874У	—	—	410 435,85	2 156 818,31			
н866У	—	—	410 426,23	2 156 862,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:65

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
н866У	н867У	58,75	—	—
н867У	н868У	15,94		
н868У	н869У	20,23		
н869У	н870У	20,53		
н870У	н871У	84,73		

1	2	3	4	5
н871У	н872У	12,96	—	—
н872У	н873У	6,28		
н873У	н874У	24,38		
н874У	н866У	45,18		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2206006:65

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2850 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 850,00)} = 19$
3	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 61800743/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 38539064/3112, документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области) Ипотека. Обременение возникает на основании: Договор ипотеки № 10-19-2018-1238-1

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) 31:09:2206001:262										
Зона № 2										
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
—	н1208О	—	—	—	409 924,56	2 156 917,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1209О	—	—	—	409 930,28	2 156 920,83	—			
	н1210О	—	—	—	409 925,85	2 156 929,03	—			
	н1211О	—	—	—	409 920,13	2 156 925,94	—			
	н1208О	—	—	—	409 924,56	2 156 917,75	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:262										
№ 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	31:09:2206006:51
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Центральная ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:353

Зона №		2								
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
—	н1212О	—	—	—	409 929,71	2 156 949,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1213О	—	—	—	409 934,00	2 156 951,55	—			
	н1214О	—	—	—	409 931,54	2 156 958,12	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1215О	—	—	—	409 924,87	2 156 955,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1216О	—	—	—	409 925,82	2 156 953,09	—			
	н1217О	—	—	—	409 928,20	2 156 953,98	—			
	н1212О	—	—	—	409 929,71	2 156 949,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:353

№ 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	31:09:2206006:50
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Центральная ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:147										
Зона № 2										
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
—	н1222О	—	—	—	409 975,29	2 156 756,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1223О	—	—	—	409 985,44	2 156 762,25	—			
	н1224О	—	—	—	409 979,75	2 156 772,54	—			
	н1225О	—	—	—	409 969,60	2 156 766,93	—			
	н1222О	—	—	—	409 975,29	2 156 756,63	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:147										
№ 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	31:09:2206006:36
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Афанасово с, Ленинская ул, д 73
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:190

Зона № 2

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
—	н1226О	—	—	—	410 051,74	2 156 796,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1227О	—	—	—	410 059,51	2 156 798,98	—			
	н1228О	—	—	—	410 056,57	2 156 806,72	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1229О	—	—	—	410 048,81	2 156 803,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1226О	—	—	—	410 051,74	2 156 796,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:190

№ 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	31:09:2206006:33
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 69
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:388										
Зона № 2										
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
—	н1230О	—	—	—	410 069,09	2 156 803,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1231О	—	—	—	410 075,85	2 156 805,45	—			
	н1232О	—	—	—	410 073,93	2 156 812,32	—			
	н1233О	—	—	—	410 067,17	2 156 810,43	—			
	н1230О	—	—	—	410 069,09	2 156 803,56	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:388										
№ 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	31:09:2206006:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 67
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:187

Зона № 2

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
—	н1234О	—	—	—	410 140,22	2 156 833,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1235О	—	—	—	410 137,83	2 156 841,52	—			
	н1236О	—	—	—	410 131,88	2 156 839,70	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1237О	—	—	—	410 134,28	2 156 831,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1234О	—	—	—	410 140,22	2 156 833,65	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:187

№ 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	31:09:2206006:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Афанасово с, Ленинская ул, д 65
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:58										
Зона № 2										
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
—	н1238О	—	—	—	410 185,88	2 156 855,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1239О	—	—	—	410 189,38	2 156 856,20	—			
	н1240О	—	—	—	410 187,31	2 156 863,60	—			
	н1241О	—	—	—	410 183,81	2 156 862,62	—			
	н1238О	—	—	—	410 185,88	2 156 855,22	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:58										
№ 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			31:09:2206006:27						
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства			31:09:2206006						
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—						
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Афанасово с, Ленинская ул, д 59						
	Дополнительные сведения о местоположении			—						
6	Иные сведения			—						
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:289										
Зона № 2										
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
—	н1242О	—	—	—	410 256,87	2 156 892,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1243О	—	—	—	410 255,39	2 156 903,20	—			
	н1244О	—	—	—	410 246,51	2 156 901,94	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1245О	—	—	—	410 247,99	2 156 891,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1242О	—	—	—	410 256,87	2 156 892,81	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:289

№ 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	31:09:2206006:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Нижняя ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:117										
Зона № 2										
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
—	н1246О	—	—	—	410 271,78	2 156 902,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1247О	—	—	—	410 275,84	2 156 904,29	—			
	н1248О	—	—	—	410 273,58	2 156 911,20	—			
	н1249О	—	—	—	410 269,52	2 156 909,87	—			
	н1246О	—	—	—	410 271,78	2 156 902,96	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:117										
№ 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			31:09:2206006:22						
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства			31:09:2206006						
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—						
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 49						
	Дополнительные сведения о местоположении			—						
6	Иные сведения			—						
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:390										
Зона № 2										
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
—	н1250О	—	—	—	410 278,76	2 156 937,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1251О	—	—	—	410 284,08	2 156 938,51	—			
	н1252О	—	—	—	410 282,70	2 156 946,90	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1253О	—	—	—	410 277,38	2 156 946,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1250О	—	—	—	410 278,76	2 156 937,63	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:390

№ 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	31:09:2206006:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:392										
Зона № 2										
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
—	н1254О	—	—	—	410 376,53	2 156 941,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1255О	—	—	—	410 375,57	2 156 948,22	—			
	н1256О	—	—	—	410 368,89	2 156 947,25	—			
	н1257О	—	—	—	410 369,57	2 156 942,62	—			
	н1258О	—	—	—	410 372,04	2 156 942,98	—			
	н1259О	—	—	—	410 372,33	2 156 940,99	—			
	н1254О	—	—	—	410 376,53	2 156 941,60	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:392										
№ 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	31:09:2206006:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:71

Зона №		2								
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
—	н1260О	—	—	—	410 400,63	2 156 947,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1261О	—	—	—	410 399,93	2 156 953,68	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1262О	—	—	—	410 395,59	2 156 953,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1263О	—	—	—	410 396,29	2 156 947,05	—			
	н1260О	—	—	—	410 400,63	2 156 947,55	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:71

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206006:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Афанасово с, Ленинская ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:69										
Зона № 2										
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
—	н1264О	—	—	—	410 422,32	2 156 949,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1265О	—	—	—	410 421,79	2 156 958,83	—			
	н1266О	—	—	—	410 414,64	2 156 958,44	—			
	н1267О	—	—	—	410 415,16	2 156 948,77	—			
	н1264О	—	—	—	410 422,32	2 156 949,16	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:69										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206006:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Афанасово с, Ленинская ул, д 41
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:223

Зона №		2								
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
—	н1268О	—	—	—	410 444,50	2 156 947,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1269О	—	—	—	410 443,50	2 156 955,16	—			
	н1270О	—	—	—	410 438,06	2 156 954,48	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1271О	—	—	—	410 438,59	2 156 950,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1272О	—	—	—	410 440,51	2 156 950,42	—			
	н1273О	—	—	—	410 440,98	2 156 946,61	—			
	н1268О	—	—	—	410 444,50	2 156 947,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:223

№ 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	31:09:2206006:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:314										
Зона № 2										
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
—	н1274О	—	—	—	410 401,92	2 156 926,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1275О	—	—	—	410 408,40	2 156 927,61	—			
	н1276О	—	—	—	410 407,22	2 156 933,76	—			
	н1277О	—	—	—	410 400,74	2 156 932,52	—			
	н1274О	—	—	—	410 401,92	2 156 926,37	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:314										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206006:65
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Ленинская 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) 31:09:2206001:55

Зона № 2

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
—	н1278О	—	—	—	410 458,89	2 156 728,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1279О	—	—	—	410 461,98	2 156 730,88	—			
	н1280О	—	—	—	410 459,05	2 156 735,35	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1281О	—	—	—	410 455,95	2 156 733,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1278О	—	—	—	410 458,89	2 156 728,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:55

№ 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	31:09:2206006:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Афанасово с, Родниковая ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:76										
Зона № 2										
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
—	н1282О	—	—	—	410 409,36	2 156 719,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1283О	—	—	—	410 408,15	2 156 727,60	—			
	н1284О	—	—	—	410 401,90	2 156 726,71	—			
	н1285О	—	—	—	410 403,11	2 156 718,19	—			
	н1282О	—	—	—	410 409,36	2 156 719,07	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:76										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206006:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Родниковая ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:370

Зона №		2								
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
—	н1286О	—	—	—	410 380,53	2 156 710,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1287О	—	—	—	410 379,58	2 156 718,03	—			
	н1288О	—	—	—	410 373,69	2 156 717,28	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1289О	—	—	—	410 374,63	2 156 709,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1286О	—	—	—	410 380,53	2 156 710,61	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:370

№ 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	31:09:2206006:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Родниковая ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:198										
Зона № 2										
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
—	н1290О	—	—	—	410 352,98	2 156 706,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1291О	—	—	—	410 351,78	2 156 715,19	—			
	н1292О	—	—	—	410 345,52	2 156 714,32	—			
	н1293О	—	—	—	410 346,71	2 156 705,75	—			
	н1290О	—	—	—	410 352,98	2 156 706,62	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:198										
№ 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	31:09:2206006:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Афанасово с, Родниковая ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:351

Зона № 2

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
—	н1294О	—	—	—	410 263,10	2 156 688,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1295О	—	—	—	410 268,18	2 156 690,88	—			
	н1296О	—	—	—	410 265,86	2 156 696,04	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1297О	—	—	—	410 260,78	2 156 693,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1294О	—	—	—	410 263,10	2 156 688,60	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:351

№ 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	31:09:2206006:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Родниковая ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:292										
Зона № 2										
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
—	н1298О	—	—	—	410 249,35	2 156 648,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1299О	—	—	—	410 248,04	2 156 655,85	—			
	н1300О	—	—	—	410 243,52	2 156 655,00	—			
	н1301О	—	—	—	410 244,83	2 156 648,05	—			
	н1298О	—	—	—	410 249,35	2 156 648,91	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:292										
№ 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	31:09:2206006:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Родниковая ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206006:74

Зона № 2

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
—	н1302О	—	—	—	410 124,77	2 157 059,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1303О	—	—	—	410 121,34	2 157 069,17	—			
	н1304О	—	—	—	410 112,42	2 157 066,01	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1305О	—	—	—	410 115,84	2 157 056,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1302О	—	—	—	410 124,77	2 157 059,51	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206006:74

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206006:45
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Березовая ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:325										
Зона № 2										
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
—	н1306О	—	—	—	410 096,22	2 157 133,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1307О	—	—	—	410 092,36	2 157 143,27	—			
	н1308О	—	—	—	410 083,64	2 157 139,91	—			
	н1309О	—	—	—	410 087,50	2 157 129,89	—			
	н1306О	—	—	—	410 096,22	2 157 133,25	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:325										
№ 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	31:09:2206006:67
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Березовая ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:324

Зона №		2								
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
—	н1310О	—	—	—	410 118,52	2 157 075,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1311О	—	—	—	410 114,01	2 157 088,15	—			
	н1312О	—	—	—	410 109,03	2 157 086,37	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1313О	—	—	—	410 110,65	2 157 081,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1314О	—	—	—	410 106,44	2 157 080,32	—			
	н1315О	—	—	—	410 109,33	2 157 072,26	—			
	н1310О	—	—	—	410 118,52	2 157 075,56	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:324

№ 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	31:09:2206006:72
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Березовая ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206006:78										
Зона № 2										
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
—	н1316О	—	—	—	410 079,20	2 157 029,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1317О	—	—	—	410 083,67	2 157 031,12	—			
	н1318О	—	—	—	410 080,63	2 157 040,78	—			
	н1319О	—	—	—	410 076,15	2 157 039,37	—			
	н1316О	—	—	—	410 079,20	2 157 029,71	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206006:78										
№ 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	31:09:2206006:46
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Березовая ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:285

Зона №		2								
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
—	н1320О	—	—	—	410 263,07	2 157 115,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1321О	—	—	—	410 260,53	2 157 122,98	—			
	н1322О	—	—	—	410 252,01	2 157 120,24	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1323О	—	—	—	410 254,54	2 157 112,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1320О	—	—	—	410 263,07	2 157 115,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:285

№ 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	31:09:2206006:40
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Березовая ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:367										
Зона № 2										
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
—	н1324О	—	—	—	410 254,13	2 157 132,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1325О	—	—	—	410 251,27	2 157 143,28	—			
	н1326О	—	—	—	410 246,06	2 157 141,85	—			
	н1327О	—	—	—	410 248,93	2 157 131,42	—			
	н1324О	—	—	—	410 254,13	2 157 132,86	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:367										
№ 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	31:09:2206006:63
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Березовая ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:366

Зона №		2								
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
—	н1328О	—	—	—	410 245,88	2 157 158,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1329О	—	—	—	410 242,74	2 157 168,68	—			
	н1330О	—	—	—	410 237,26	2 157 166,91	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1331О	—	—	—	410 240,40	2 157 157,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1328О	—	—	—	410 245,88	2 157 158,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:366

№ 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	31:09:2206006:58
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Березовая ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:368										
Зона № 2										
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
—	н1332О	—	—	—	410 237,50	2 157 184,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1333О	—	—	—	410 234,20	2 157 194,74	—			
	н1334О	—	—	—	410 228,45	2 157 192,92	—			
	н1335О	—	—	—	410 231,74	2 157 182,47	—			
	н1332О	—	—	—	410 237,50	2 157 184,28	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:368										
№ 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			31:09:2206006:41						
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства			31:09:2206006						
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—						
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Афанасово с, Березовая ул, д 1						
	Дополнительные сведения о местоположении			—						
6	Иные сведения			—						
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:61										
Зона № 2										
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
—	н1336О	—	—	—	410 215,29	2 157 089,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1337О	—	—	—	410 223,68	2 157 092,51	—			
	н1338О	—	—	—	410 219,41	2 157 105,44	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1339О	—	—	—	410 211,02	2 157 102,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1336О	—	—	—	410 215,29	2 157 089,74	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:61

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2206006:62
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Березовая ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:207										
Зона № 2										
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
—	н1340О	—	—	—	410 207,11	2 157 138,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1341О	—	—	—	410 203,84	2 157 149,48	—			
	н1342О	—	—	—	410 193,13	2 157 146,14	—			
	н1343О	—	—	—	410 196,40	2 157 135,66	—			
	н1340О	—	—	—	410 207,11	2 157 138,99	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:207										
№ 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	31:09:2206006:43
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Афанасово с, Березовая ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2206001:155

Зона № 2

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
—	н1344О	—	—	—	410 198,29	2 157 165,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1345О	—	—	—	410 194,77	2 157 176,38	—			
	н1346О	—	—	—	410 183,68	2 157 172,66	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1347О	—	—	—	410 187,21	2 157 162,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1344О	—	—	—	410 198,29	2 157 165,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2206001:155

№ 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	31:09:2206006:44
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2206006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309236, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасово с, Березовая ул, д 2
	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 _____										
Зона № _____										
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
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____										
1.										

Схема границ земельных участков в границах кадастрового квартала 31:09:2206006
в с.Афанасово Афанасовского сельского поселения
муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

