

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:09:1308004

(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					31:09:1308004:66		
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
285	—	—	415 482,43	2 148 509,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
286	—	—	415 494,54	2 148 518,20			
287	—	—	415 469,55	2 148 566,58			
288	—	—	415 455,02	2 148 593,04			
289	—	—	415 450,88	2 148 600,80			
290	—	—	415 451,12	2 148 600,90			
291	—	—	415 442,69	2 148 618,93			
292	—	—	415 430,81	2 148 616,00			
285	—	—	415 482,43	2 148 509,94			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1308004:66		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
285	286	14,66	—		—		
286	287	54,45					

1	2	3	4	5
287	288	30,19	—	—
288	289	8,80		
289	290	0,26		
290	291	19,90		
291	292	12,24		
292	285	117,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308004:66

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1497 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 497,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 985
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	488
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	31:09:1308001:306
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:67

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
346	415 304,75	2 148 330,66	—	—	—	—	—
347	415 310,18	2 148 301,88	—	—			
348	415 345,34	2 148 310,08	—	—			
349	415 336,83	2 148 338,93	—	—			
285	—	—	415 482,43	2 148 509,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
292	—	—	415 430,81	2 148 616,00			
296	—	—	415 414,51	2 148 611,80			
н269У	—	—	415 409,80	2 148 610,66			
273	—	—	415 419,37	2 148 589,22			
272	—	—	415 460,10	2 148 510,62			
285	—	—	415 482,43	2 148 509,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:67

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
285	292	117,95	—	—
292	296	16,83		
296	н269У	4,85		

1	2	3	4	5
н269У	273	23,48	—	—
273	272	88,53		
272	285	22,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308004:67

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2412 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 412,00) = 17
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 026
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 386
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 31:09:1308004:28

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
н240У	—	—	415 397,16	2 148 179,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н241У	—	—	415 392,82	2 148 195,50			
н242У	—	—	415 337,91	2 148 177,82			
н243У	—	—	415 333,14	2 148 200,33			
н244У	—	—	415 293,14	2 148 186,73			
н245У	—	—	415 304,14	2 148 170,02			
246	—	—	415 285,94	2 148 167,35			
247	—	—	415 268,95	2 148 163,41			
248	—	—	415 224,20	2 148 148,65			
249	—	—	415 214,80	2 148 143,67			
250	—	—	415 204,09	2 148 137,01			
226	—	—	415 219,22	2 148 123,44			
н238У	—	—	415 229,17	2 148 129,13			
н237У	—	—	415 228,58	2 148 131,18			
н236У	—	—	415 232,58	2 148 133,15			
н235У	—	—	415 234,17	2 148 130,19			
н234У	—	—	415 242,09	2 148 133,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
233	—	—	415 362,05	2 148 166,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н240У	—	—	415 397,16	2 148 179,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н240У	н241У	17,06	—	—
н241У	н242У	57,69		
н242У	н243У	23,01		
н243У	н244У	42,25		
н244У	н245У	20,01		
н245У	246	18,39		
246	247	17,44		
247	248	47,12		
248	249	10,64		
249	250	12,61		
250	226	20,32		
226	н238У	11,46		
н238У	н237У	2,13		
н237У	н236У	4,46		
н236У	н235У	3,36		
н235У	н234У	8,68		
н234У	233	124,31		
233	н240У	37,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308004:28

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	4489 ± 23
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,489,00)} = 23$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 900
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	2 589
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 31:09:1308004:3

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
н198У	—	—	415 549,60	2 147 967,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н197У	—	—	415 470,61	2 147 946,94			
н196У	—	—	415 437,98	2 147 937,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н195У	—	—	415 434,29	2 147 937,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н194У	—	—	415 426,56	2 147 934,87			
н193У	—	—	415 403,37	2 147 926,37			
н192У	—	—	415 384,58	2 147 918,18			
н191У	—	—	415 375,13	2 147 913,49			
н219У	—	—	415 389,99	2 147 891,53			
н220У	—	—	415 392,64	2 147 892,92			
221	—	—	415 414,12	2 147 903,81			
222	—	—	415 434,70	2 147 910,45			
223	—	—	415 514,19	2 147 930,94			
224	—	—	415 552,72	2 147 940,88			
н198У	—	—	415 549,60	2 147 967,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н198У	н197У	81,62	—	—
н197У	н196У	33,98		
н196У	н195У	3,70		
н195У	н194У	8,07		
н194У	н193У	24,70		
н193У	н192У	20,50		

1	2	3	4	5
н192У	н191У	10,55	—	—
н191У	н219У	26,52		
н219У	н220У	2,99		
н220У	221	24,08		
221	222	21,62		
222	223	82,09		
223	224	39,79		
224	н198У	26,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308004:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 59
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	4604 ± 24
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 604,00)} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 100
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1 504
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	31:09:1308001:439
8	Иные сведения	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи от 26 августа 2013 г.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:107

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
275	—	—	415 436,27	2 148 471,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
276	—	—	415 452,34	2 148 481,77			
н271У	—	—	415 444,43	2 148 504,54			
н270У	—	—	415 393,28	2 148 605,67			
н1У	—	—	415 371,55	2 148 600,35			
н18У	—	—	415 374,23	2 148 591,51			
н17У	—	—	415 376,76	2 148 585,46			
н16У	—	—	415 384,84	2 148 572,60			
н15У	—	—	415 387,45	2 148 571,96			
275	—	—	415 436,27	2 148 471,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:107

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
275	276	18,84	—	—

1	2	3	4	5
276	н271У	24,10	—	—
н271У	н270У	113,33		
н270У	н1У	22,37		
н1У	н18У	9,24		
н18У	н17У	6,56		
н17У	н16У	15,19		
н16У	н15У	2,69		
н15У	275	111,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308004:107

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 76
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2995 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 995,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 087
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	92
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	31:09:1308001:102
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 31:09:1308004:5							
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
811	415 362,10	2 147 932,09	—	—	—	—	—
329	415 367,14	2 147 920,72	—	—			
808	415 367,62	2 147 920,92	—	—			
331	415 374,12	2 147 907,97	—	—			
332	415 385,66	2 147 912,14	—	—			
333	415 402,85	2 147 917,53	—	—			
334	415 426,33	2 147 924,06	—	—			
335	415 434,28	2 147 925,40	—	—			
336	415 437,98	2 147 925,24	—	—			
337	415 471,53	2 147 930,63	—	—			
338	415 552,45	2 147 941,33	—	—			
328	415 559,58	2 147 957,41	—	—			
327	415 471,48	2 147 945,16	—	—			
326	415 469,83	2 147 950,55	—	—			
325	415 467,20	2 147 951,92	—	—			
324	415 463,23	2 147 951,90	—	—			
323	415 393,93	2 147 941,52	—	—			
322	415 388,33	2 147 940,79	—	—			
321	415 384,92	2 147 940,33	—	—			
320	415 382,07	2 147 939,53	—	—			
319	415 378,54	2 147 938,40	—	—			
318	415 374,61	2 147 937,04	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н191У	—	—	415 375,13	2 147 913,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н192У	—	—	415 384,58	2 147 918,18			
н193У	—	—	415 403,37	2 147 926,37			
н194У	—	—	415 426,56	2 147 934,87			
н195У	—	—	415 434,29	2 147 937,18			
н196У	—	—	415 437,98	2 147 937,47			
н197У	—	—	415 470,61	2 147 946,94			
н198У	—	—	415 549,60	2 147 967,50			
н182У	—	—	415 554,15	2 147 983,27			
181	—	—	415 468,01	2 147 961,72			
180	—	—	415 466,20	2 147 966,61			
179	—	—	415 463,31	2 147 968,39			
178	—	—	415 458,88	2 147 967,47			
177	—	—	415 403,65	2 147 953,70			
176	—	—	415 391,55	2 147 950,46			
175	—	—	415 388,88	2 147 949,27			
174	—	—	415 372,35	2 147 942,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
173	—	—	415 370,15	2 147 939,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
172	—	—	415 360,57	2 147 935,47			
н191У	—	—	415 375,13	2 147 913,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:5

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
н191У	н192У	10,55	—	—
н192У	н193У	20,50		
н193У	н194У	24,70		
н194У	н195У	8,07		
н195У	н196У	3,70		
н196У	н197У	33,98		
н197У	н198У	81,62		
н198У	н182У	16,41		
н182У	181	88,79		
181	180	5,21		
180	179	3,39		
179	178	4,52		
178	177	56,92		
177	176	12,53		
176	175	2,92		
175	174	17,89		
174	173	3,33		
173	172	10,57		
172	н191У	26,37		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:5

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

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	3885 ± 22
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 885,00)} = 22$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:6

Зона № <u>2</u>							
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
752	415 356,94	2 147 943,45	—	—	—	—	—
811	415 362,10	2 147 932,09	—	—			
318	415 374,61	2 147 937,04	—	—			
319	415 378,54	2 147 938,40	—	—			
320	415 382,07	2 147 939,53	—	—			
321	415 384,92	2 147 940,33	—	—			
322	415 388,33	2 147 940,79	—	—			
323	415 393,93	2 147 941,52	—	—			
324	415 463,23	2 147 951,90	—	—			
325	415 467,20	2 147 951,92	—	—			
326	415 469,83	2 147 950,55	—	—			
327	415 471,48	2 147 945,16	—	—			
328	415 559,58	2 147 957,41	—	—			
312	415 570,38	2 147 973,87	—	—			
311	415 504,03	2 147 966,47	—	—			
310	415 441,22	2 147 957,70	—	—			
309	415 424,27	2 147 955,66	—	—			
308	415 405,98	2 147 954,05	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
307	415 383,26	2 147 951,38	—	—	—	—	—
306	415 363,57	2 147 946,26	—	—			
158	—	—	415 354,50	2 147 946,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
172	—	—	415 360,57	2 147 935,47			
173	—	—	415 370,15	2 147 939,93			
174	—	—	415 372,35	2 147 942,43			
175	—	—	415 388,88	2 147 949,27			
176	—	—	415 391,55	2 147 950,46			
177	—	—	415 403,65	2 147 953,70			
178	—	—	415 458,88	2 147 967,47			
179	—	—	415 463,31	2 147 968,39			
180	—	—	415 466,20	2 147 966,61			
181	—	—	415 468,01	2 147 961,72			
н182У	—	—	415 554,15	2 147 983,27			
165	—	—	415 564,19	2 148 002,06			
164	—	—	415 437,94	2 147 970,64			
н163У	—	—	415 416,18	2 147 965,96			
162	—	—	415 401,66	2 147 963,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
161	—	—	415 380,32	2 147 958,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
160	—	—	415 369,99	2 147 954,43			
159	—	—	415 363,55	2 147 951,97			
158	—	—	415 354,50	2 147 946,49			

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

31:09:1308004:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
158	172	12,58	—	—
172	173	10,57		
173	174	3,33		
174	175	17,89		
175	176	2,92		
176	177	12,53		
177	178	56,92		
178	179	4,52		
179	180	3,39		
180	181	5,21		
181	н182У	88,79		
н182У	165	21,30		
165	164	130,10		
164	н163У	22,26		
н163У	162	14,76		
162	161	21,95		
161	160	10,98		
160	159	6,89		
159	158	10,58		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308004:6

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

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2637 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 637,00)} = 18$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:7

Зона № <u>2</u>							
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
302	415 343,64	2 147 968,33	—	—	—	—	—
303	415 344,49	2 147 966,35	—	—			
304	415 346,96	2 147 965,46	—	—			
752	415 356,94	2 147 943,45	—	—			
306	415 363,57	2 147 946,26	—	—			
307	415 383,26	2 147 951,38	—	—			
308	415 405,98	2 147 954,05	—	—			
309	415 424,27	2 147 955,66	—	—			
310	415 441,22	2 147 957,70	—	—			
311	415 504,03	2 147 966,47	—	—			
312	415 570,38	2 147 973,87	—	—			
313	415 564,25	2 148 001,11	—	—			
314	415 540,04	2 147 998,22	—	—			
315	415 384,31	2 147 978,22	—	—			
316	415 360,76	2 147 973,70	—	—			
155	—	—	415 339,77	2 147 969,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
156	—	—	415 340,85	2 147 967,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
157	—	—	415 343,41	2 147 966,79			
158	—	—	415 354,50	2 147 946,49			
159	—	—	415 363,55	2 147 951,97			
160	—	—	415 369,99	2 147 954,43			
161	—	—	415 380,32	2 147 958,15			
162	—	—	415 401,66	2 147 963,29			
н163У	—	—	415 416,18	2 147 965,96			
164	—	—	415 437,94	2 147 970,64			
165	—	—	415 564,19	2 148 002,06			
166	—	—	415 554,87	2 148 028,19			
167	—	—	415 531,18	2 148 022,42			
168	—	—	415 378,97	2 147 983,93			
169	—	—	415 356,11	2 147 976,61			
155	—	—	415 339,77	2 147 969,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:7

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
155	156	2,15	—	—

1	2	3	4	5
156	157	2,63	—	—
157	158	23,13		
158	159	10,58		
159	160	6,89		
160	161	10,98		
161	162	21,95		
162	н163У	14,76		
н163У	164	22,26		
164	165	130,10		
165	166	27,74		
166	167	24,38		
167	168	157,00		
168	169	24,00		
169	155	17,93		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308004:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	5907 ± 27
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(5 907,00) = 27
3	Иные сведения	—

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

31:09:1308004:13

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
130	415 319,43	2 148 001,09	415 319,43	2 148 001,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
825	415 324,75	2 148 004,44	—	—	—	—	—
129	—	—	415 328,37	2 148 004,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
128	415 337,86	2 148 007,58	415 337,86	2 148 007,58			
127	415 399,74	2 148 024,13	415 399,74	2 148 024,13			
126	415 443,02	2 148 034,34	415 443,02	2 148 034,34			
125	415 492,27	2 148 045,23	415 492,27	2 148 045,23			
146	415 488,47	2 148 059,51	415 488,47	2 148 059,51			
147	415 452,85	2 148 050,91	415 452,85	2 148 050,91			
148	415 408,06	2 148 041,64	415 408,06	2 148 041,64			
149	415 388,15	2 148 037,61	415 388,15	2 148 037,61			
150	415 376,22	2 148 033,42	415 376,22	2 148 033,42			
151	415 336,31	2 148 022,91	415 336,31	2 148 022,91			
152	415 310,28	2 148 017,00	415 310,28	2 148 017,00			
153	415 311,93	2 148 012,47	415 311,93	2 148 012,47			
130	415 319,43	2 148 001,09	415 319,43	2 148 001,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:13

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

1	2	3	4	5
130	129	9,59	—	—
129	128	9,96		
128	127	64,05		
127	126	44,47		
126	125	50,44		
125	146	14,78		
146	147	36,64		
147	148	45,74		
148	149	20,31		
149	150	12,64		
150	151	41,27		
151	152	26,69		
152	153	4,82		
153	130	13,63		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308004:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2731 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 731,00) = 18
3	Иные сведения	—

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

31:09:1308004:18

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
18	9 970,31	9 506,85	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
19	9 979,31	9 479,46	—	—	—	—	—
20	9 989,45	9 483,60	—	—			
21	9 989,55	9 480,19	—	—			
22	10 045,52	9 478,64	—	—			
23	10 141,69	9 471,48	—	—			
24	10 224,95	9 468,25	—	—			
25	10 225,50	9 471,72	—	—			
26	10 141,39	9 475,79	—	—			
27	10 141,99	9 497,03	—	—			
28	10 048,87	9 502,74	—	—			
н101У	—	—	415 275,07	2 148 066,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н102У	—	—	415 289,19	2 148 045,75			
н103У	—	—	415 293,12	2 148 044,41			
104	—	—	415 296,06	2 148 044,68			
105	—	—	415 301,52	2 148 047,51			
106	—	—	415 302,65	2 148 045,27			
107	—	—	415 318,46	2 148 049,23			
108	—	—	415 324,99	2 148 053,99			
н109У	—	—	415 342,03	2 148 058,27			
н110У	—	—	415 411,08	2 148 076,19			
н111У	—	—	415 477,53	2 148 095,01			
н112У	—	—	415 512,44	2 148 103,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н113У	—	—	415 529,70	2 148 108,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н114У	—	—	415 529,10	2 148 112,24			
н115У	—	—	415 512,07	2 148 107,79			
116	—	—	415 447,71	2 148 091,02			
н117У	—	—	415 442,90	2 148 107,73			
н118У	—	—	415 431,01	2 148 104,44			
н119У	—	—	415 368,47	2 148 089,66			
120	—	—	415 296,91	2 148 072,37			
121	—	—	415 287,28	2 148 070,06			
122	—	—	415 287,01	2 148 070,70			
123	—	—	415 278,84	2 148 068,71			
н101У	—	—	415 275,07	2 148 066,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:18

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
н101У	н102У	25,41	—	—
н102У	н103У	4,15		
н103У	104	2,95		
104	105	6,15		
105	106	2,51		
106	107	16,30		

1	2	3	4	5
107	108	8,08	—	—
108	н109У	17,57		
н109У	н110У	71,34		
н110У	н111У	69,06		
н111У	н112У	35,95		
н112У	н113У	17,95		
н113У	н114У	3,76		
н114У	н115У	17,60		
н115У	116	66,51		
116	н117У	17,39		
н117У	н118У	12,34		
н118У	н119У	64,26		
н119У	120	73,62		
120	121	9,90		
121	122	0,69		
122	123	8,41		
123	н101У	4,20		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	4398 ± 23
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(4 398,00) = 23
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:25							
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
113	68 903,23	51 639,35	—	—	—	—	—
114	68 911,20	51 628,95	—	—			
115	68 913,76	51 623,69	—	—			
116	68 937,75	51 627,81	—	—			
117	69 048,44	51 635,52	—	—			
118	69 121,87	51 639,21	—	—			
119	69 181,82	51 643,94	—	—			
120	69 180,88	51 663,93	—	—			
121	68 938,87	51 644,83	—	—			
122	68 929,63	51 642,66	—	—			
85	—	—	415 230,06	2 148 108,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
86	—	—	415 235,06	2 148 101,67			
87	—	—	415 242,56	2 148 094,31			
н88У	—	—	415 251,56	2 148 102,07			
89	—	—	415 300,35	2 148 113,35			
90	—	—	415 349,43	2 148 126,44			
91	—	—	415 442,00	2 148 149,11			
92	—	—	415 439,14	2 148 156,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
93	—	—	415 500,45	2 148 172,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н94У	—	—	415 497,64	2 148 184,93			
95	—	—	415 367,72	2 148 149,96			
96	—	—	415 306,55	2 148 133,49			
97	—	—	415 263,01	2 148 122,62			
98	—	—	415 251,03	2 148 116,76			
99	—	—	415 239,32	2 148 113,42			
85	—	—	415 230,06	2 148 108,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:25

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
85	86	8,86	—	—
86	87	10,51		
87	н88У	11,88		
н88У	89	50,08		
89	90	50,80		
90	91	95,31		
91	92	7,84		
92	93	63,32		
93	н94У	13,00		
н94У	95	134,54		
95	96	63,35		
96	97	44,88		
97	98	13,34		
98	99	12,18		

1	2	3	4	5			
99	85	10,27	—	—			
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:09:1308004:25				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²		4636 ± 24				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²		3,5*0,10*√(4 636,00) = 24				
3	Иные сведения		Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 53846795/3112, от 30 мая 2022 г., 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) № 53847489/3112, от 30 мая 2022 г., 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) № 50370064/3112, от 16 марта 2022 г., 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 № 28405640/3112, от 8 февраля 2019 г., документ выдан Корочанский РОСП УФССП России по Белгородской области Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 27412541/3112, от 26 ноября 2018 г., документ выдан Корочанский РОСП УФССП по Белгородской области				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:09:1308004:27				
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
76	9 940,78	9 581,46	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
77	9 945,13	9 565,02	—	—	—	—	—
78	9 967,05	9 565,40	—	—			
79	10 089,87	9 558,15	—	—			
80	10 089,78	9 575,07	—	—			
81	9 965,76	9 583,68	—	—			
82	9 957,12	9 582,93	—	—			
83	9 956,59	9 586,24	—	—			
84	9 952,16	9 585,70	—	—			
85	9 952,05	9 583,57	—	—			
226	—	—	415 219,22	2 148 123,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
85	—	—	415 230,06	2 148 108,98			
99	—	—	415 239,32	2 148 113,42			
98	—	—	415 251,03	2 148 116,76			
97	—	—	415 263,01	2 148 122,62			
96	—	—	415 306,55	2 148 133,49			
95	—	—	415 367,72	2 148 149,96			
233	—	—	415 362,05	2 148 166,33			
н234У	—	—	415 242,09	2 148 133,74			
н235У	—	—	415 234,17	2 148 130,19			
н236У	—	—	415 232,58	2 148 133,15			
н237У	—	—	415 228,58	2 148 131,18			
н238У	—	—	415 229,17	2 148 129,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
226	—	—	415 219,22	2 148 123,44	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 31:09:1308004:27							
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		
226	85	18,07	—		—		
85	99	10,27					
99	98	12,18					
98	97	13,34					
97	96	44,88					
96	95	63,35					
95	233	17,32					
233	н234У	124,31					
н234У	н235У	8,68					
н235У	н236У	3,36					
н236У	н237У	4,46					
н237У	н238У	2,13					
н238У	226	11,46					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:27							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			2542 ± 18			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 542,00)} = 18$			
3	Иные сведения			—			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:31							
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
86	9 915,86	9 640,76	—	—	—	—	—
87	9 921,10	9 619,70	—	—			
88	9 946,87	9 619,69	—	—			
89	9 946,86	9 620,29	—	—			
90	10 072,65	9 612,73	—	—			
91	10 074,50	9 627,10	—	—			
92	9 949,71	9 637,80	—	—			
72	—	—	415 174,32	2 148 173,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
73	—	—	415 187,69	2 148 154,09			
74	—	—	415 193,04	2 148 156,24			
н75У	—	—	415 205,68	2 148 161,32			
76	—	—	415 218,25	2 148 164,82			
77	—	—	415 332,72	2 148 202,34			
78	—	—	415 330,68	2 148 210,58			
79	—	—	415 329,56	2 148 216,24			
н80У	—	—	415 325,82	2 148 215,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
81	—	—	415 287,42	2 148 202,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
82	—	—	415 252,64	2 148 193,32			
83	—	—	415 191,24	2 148 177,35			
72	—	—	415 174,32	2 148 173,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:31

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
72	73	23,54	—	—
73	74	5,77		
74	н75У	13,62		
н75У	76	13,05		
76	77	120,46		
77	78	8,49		
78	79	5,77		
79	н80У	3,84		
н80У	81	40,54		
81	82	35,94		
82	83	63,44		
83	72	17,36		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:31

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2625 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 625,00) = 18
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:38

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
109	10 118,87	9 604,50	—	—	—	—	—
110	10 118,07	9 565,76	—	—			
111	10 153,47	9 566,24	—	—			
112	10 151,49	9 603,93	—	—			
259	—	—	415 385,81	2 148 382,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
260	—	—	415 399,65	2 148 346,25			
261	—	—	415 432,27	2 148 360,03			
н262У	—	—	415 416,24	2 148 394,20			
259	—	—	415 385,81	2 148 382,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:38

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
259	260	38,75	—	—
260	261	35,41		
261	н262У	37,74		
н262У	259	32,62		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:38

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

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1300 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(1 300,00) = 13
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:59

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
58	9 988,04	9 648,44	—	—	—	—	—
59	9 988,70	9 642,95	—	—			
60	10 129,87	9 665,21	—	—			
61	10 129,56	9 671,07	—	—			
н264У	—	—	415 213,33	2 148 445,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	√(0,07² + 0,07²) = 0,10
н265У	—	—	415 215,68	2 148 440,31			
н266У	—	—	415 342,69	2 148 505,84			
н267У	—	—	415 340,55	2 148 511,31			
н264У	—	—	415 213,33	2 148 445,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:59

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

1	2	3	4	5
н264У	н265У	5,53	—	—
н265У	н266У	142,92		
н266У	н267У	5,87		
н267У	н264У	143,32		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:59

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	814 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(814,00) = 10
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:62

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
105	10 130,80	9 731,28	—	—	—	—	—
106	10 132,54	9 747,21	—	—			
107	10 005,29	9 754,05	—	—			
108	10 004,53	9 737,13	—	—			
61	—	—	415 185,64	2 148 404,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н41У	—	—	415 177,25	2 148 420,14			
40	—	—	415 127,94	2 148 389,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
39	—	—	415 104,34	2 148 376,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н38У	—	—	415 082,78	2 148 368,91			
66	—	—	415 077,84	2 148 367,07			
67	—	—	415 083,47	2 148 351,81			
68	—	—	415 098,39	2 148 357,14			
69	—	—	415 110,08	2 148 362,75			
70	—	—	415 128,87	2 148 372,89			
61	—	—	415 185,64	2 148 404,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:62

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
61	н41У	17,76	—	—
н41У	40	58,28		
40	39	26,59		
39	н38У	22,96		
н38У	66	5,27		
66	67	16,27		
67	68	15,84		
68	69	12,97		
69	70	21,35		
70	61	64,97		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:62

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

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1807 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 807,00)} = 15$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:63

Зона № <u>2</u>							
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
8	9 895,21	9 877,80	—	—	—	—	—
9	9 895,37	9 859,40	—	—			
10	9 917,39	9 859,95	—	—			
11	9 944,88	9 864,19	—	—			
12	9 996,53	9 875,74	—	—			
13	10 051,64	9 887,49	—	—			
14	10 048,22	9 904,65	—	—			
15	9 992,41	9 893,11	—	—			
16	9 941,35	9 882,24	—	—			
17	9 914,13	9 877,64	—	—			
н38У	—	—	415 082,78	2 148 368,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
39	—	—	415 104,34	2 148 376,81			
40	—	—	415 127,94	2 148 389,07			
н41У	—	—	415 177,25	2 148 420,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н42У	—	—	415 220,54	2 148 447,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н43У	—	—	415 211,01	2 148 462,87			
н31У	—	—	415 202,69	2 148 457,64			
н30У	—	—	415 145,07	2 148 422,31			
н29У	—	—	415 093,82	2 148 391,51			
28	—	—	415 077,87	2 148 385,81			
н38У	—	—	415 082,78	2 148 368,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:63

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
н38У	39	22,96	—	—
39	40	26,59		
40	н41У	58,28		
н41У	н42У	51,16		
н42У	н43У	18,16		
н43У	н31У	9,83		
н31У	н30У	67,59		
н30У	н29У	59,79		
н29У	28	16,94		
28	н38У	17,60		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:63

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2913 ± 19

1	2				3		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,10*√(2 913,00) = 19		
3	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:64							
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
48	9 895,38	9 899,09	—	—	—	—	—
49	9 896,31	9 878,11	—	—			
50	10 032,98	9 912,77	—	—			
51	10 027,22	9 931,85	—	—			
52	9 991,60	9 923,00	—	—			
53	9 968,76	9 917,28	—	—			
н27У	—	—	415 072,53	2 148 405,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
28	—	—	415 077,87	2 148 385,81			
н29У	—	—	415 093,82	2 148 391,51			
н30У	—	—	415 145,07	2 148 422,31			
н31У	—	—	415 202,69	2 148 457,64			
н32У	—	—	415 193,45	2 148 473,15			
н33У	—	—	415 161,47	2 148 455,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	—	—	415 140,97	2 148 443,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35У	—	—	415 098,97	2 148 422,03			
н36У	—	—	415 081,55	2 148 410,95			
н27У	—	—	415 072,53	2 148 405,26			

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

31:09:1308004:64

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
н27У	28	20,17	—	—
28	н29У	16,94		
н29У	н30У	59,79		
н30У	н31У	67,59		
н31У	н32У	18,05		
н32У	н33У	36,70		
н33У	н34У	23,55		
н34У	н35У	47,20		
н35У	н36У	20,65		
н36У	н27У	10,66		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1308004:64

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2953 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 953,00) = 19
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:68

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	10 274,85	9 761,36	—	—	—	—	—
2	10 253,89	9 768,03	—	—			
3	10 249,13	9 744,35	—	—			
4	10 241,30	9 651,40	—	—			
5	10 259,36	9 649,54	—	—			
6	10 270,54	9 739,85	—	—			
7	10 271,85	9 750,48	—	—			
н269У	—	—	415 409,80	2 148 610,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н270У	—	—	415 393,28	2 148 605,67			
н271У	—	—	415 444,43	2 148 504,54			
272	—	—	415 460,10	2 148 510,62			
273	—	—	415 419,37	2 148 589,22			
н269У	—	—	415 409,80	2 148 610,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:68

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
н269У	н270У	17,26	—	—
н270У	н271У	113,33		

1	2	3	4	5
н271У	272	16,81	—	—
272	273	88,53		
273	н269У	23,48		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:68

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1839 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 839,00) = 15
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:73

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
29	10 205,87	9 781,68	—	—	—	—	—
30	10 202,22	9 782,90	—	—			
31	10 200,92	9 779,00	—	—			
32	10 191,61	9 781,63	—	—			
33	10 190,53	9 777,26	—	—			
34	10 188,58	9 765,99	—	—			
35	10 186,83	9 744,97	—	—			
36	10 176,24	9 597,24	—	—			
37	10 185,87	9 594,91	—	—			
38	10 190,53	9 626,21	—	—			
39	10 195,01	9 626,41	—	—			
40	10 205,15	9 752,62	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
41	10 203,23	9 754,50	—	—	—	—	—
42	10 202,81	9 769,68	—	—			
н1У	—	—	415 371,55	2 148 600,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2У	—	—	415 368,20	2 148 599,34			
3	—	—	415 368,98	2 148 597,11			
4	—	—	415 370,34	2 148 592,56			
5	—	—	415 367,43	2 148 591,78			
6	—	—	415 361,03	2 148 589,94			
7	—	—	415 362,40	2 148 585,64			
8	—	—	415 366,61	2 148 575,01			
9	—	—	415 376,09	2 148 556,17			
10	—	—	415 429,77	2 148 446,92			
н11У	—	—	415 441,55	2 148 423,46			
н12У	—	—	415 451,02	2 148 426,35			
н13У	—	—	415 439,12	2 148 455,67			
н14У	—	—	415 442,88	2 148 458,12			
н15У	—	—	415 387,45	2 148 571,96			
н16У	—	—	415 384,84	2 148 572,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	—	—	415 376,76	2 148 585,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18У	—	—	415 374,23	2 148 591,51			
н1У	—	—	415 371,55	2 148 600,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:73

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
н1У	н2У	3,50	—	—
н2У	3	2,36		
3	4	4,75		
4	5	3,01		
5	6	6,66		
6	7	4,51		
7	8	11,43		
8	9	21,09		
9	10	121,73		
10	н11У	26,25		
н11У	н12У	9,90		
н12У	н13У	31,64		
н13У	н14У	4,49		
н14У	н15У	126,62		
н15У	н16У	2,69		
н16У	н17У	15,19		
н17У	н18У	6,56		
н18У	н1У	9,24		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:73

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2892 ± 19

1	2				3		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,10*√(2 892,00) = 19		
3	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:77							
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
100	10 143,21	9 808,10	—	—	—	—	—
101	10 122,68	9 814,48	—	—			
102	10 115,87	9 791,73	—	—			
103	10 113,79	9 769,77	—	—			
104	10 133,03	9 769,04	—	—			
20	—	—	415 295,92	2 148 583,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н21У	—	—	415 275,38	2 148 577,57			
н22У	—	—	415 275,73	2 148 576,54			
23	—	—	415 282,23	2 148 554,31			
24	—	—	415 292,71	2 148 535,00			
н25У	—	—	415 309,10	2 148 545,05			
20	—	—	415 295,92	2 148 583,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:77

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
20	н21У	21,30	—	—
н21У	н22У	1,09		
н22У	23	23,16		
23	24	21,97		
24	н25У	19,23		
н25У	20	40,36		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:77

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	920 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(920,00) = 11
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308004:83

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
43	9 979,31	9 846,84	—	—	—	—	—
44	9 967,66	9 847,97	—	—			
45	9 948,07	9 777,49	—	—			
46	9 957,34	9 776,79	—	—			
47	9 971,75	9 822,26	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	—	—	415 138,58	2 148 527,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н50У	—	—	415 127,01	2 148 520,90			
н51У	—	—	415 127,58	2 148 519,72			
52	—	—	415 134,13	2 148 500,49			
53	—	—	415 135,93	2 148 494,32			
54	—	—	415 150,83	2 148 451,72			
55	—	—	415 161,08	2 148 455,93			
56	—	—	415 156,21	2 148 472,71			
57	—	—	415 150,74	2 148 490,60			
н58У	—	—	415 145,66	2 148 506,72			
59	—	—	415 144,85	2 148 510,19			
н49У	—	—	415 138,58	2 148 527,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:83

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
н49У	н50У	13,15	—	—
н50У	н51У	1,31		
н51У	52	20,31		
52	53	6,43		
53	54	45,13		
54	55	11,08		

1	2	3	4	5
55	56	17,47	—	—
56	57	18,71		
57	н58У	16,90		
н58У	59	3,56		
59	н49У	18,08		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1308004:83

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	923 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(923,00) = 11
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:657										
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
—	н6О	—	—	—	415 367,22	2 147 926,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н7О	—	—	—	415 373,77	2 147 929,75	—			
	н8О	—	—	—	415 369,22	2 147 937,69	—			
	н9О	—	—	—	415 362,67	2 147 933,93	—			
	н6О	—	—	—	415 367,22	2 147 926,00	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:657										
№ 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	31:09:1308004:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 57
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:130

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
—	н11О	—	—	—	415 352,05	2 147 955,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н12О	—	—	—	415 359,84	2 147 958,74	—			
	н13О	—	—	—	415 355,61	2 147 968,34	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н14О	—	—	—	415 347,82	2 147 964,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н11О	—	—	—	415 352,05	2 147 955,30	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:130

№ 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	31:09:1308004:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 53
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:1213										
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
—	н26О	—	—	—	415 312,89	2 148 018,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н27О	—	—	—	415 321,81	2 148 020,33	—			
	н28О	—	—	—	415 320,51	2 148 026,52	—			
	н29О	—	—	—	415 311,59	2 148 024,64	—			
	н26О	—	—	—	415 312,89	2 148 018,45	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:1213										
№ 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	31:09:1308004:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая 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) 31:09:1308004:103

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
—	н21О	—	—	—	415 319,20	2 148 002,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н22О	—	—	—	415 327,66	2 148 006,02	—			
	н23О	—	—	—	415 325,62	2 148 011,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н24О	—	—	—	415 317,16	2 148 008,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н21О	—	—	—	415 319,20	2 148 002,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308004:103

№ 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	31:09:1308004:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая 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) 31:09:1308004:106										
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
—	н31О	—	—	—	415 300,66	2 148 037,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н32О	—	—	—	415 303,41	2 148 039,08	—			
	н33О	—	—	—	415 304,45	2 148 036,75	—			
	н34О	—	—	—	415 308,82	2 148 038,71	—			
	н35О	—	—	—	415 305,84	2 148 045,32	—			
	н36О	—	—	—	415 298,73	2 148 042,13	—			
	н31О	—	—	—	415 300,66	2 148 037,84	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308004:106										
№ 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	31:09:1308004:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:238										
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
—	н38О	—	—	—	415 268,18	2 148 070,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н39О	—	—	—	415 276,02	2 148 074,93	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40О	—	—	—	415 273,45	2 148 079,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н41О	—	—	—	415 265,62	2 148 075,64	—			
	н38О	—	—	—	415 268,18	2 148 070,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:238

№ 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	31:09:1308004:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая 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) 31:09:1308001:1162										
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
—	н43О	—	—	—	415 264,19	2 148 076,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н44О	—	—	—	415 272,51	2 148 081,18	—			
	н45О	—	—	—	415 268,73	2 148 088,51	—			
	н46О	—	—	—	415 260,40	2 148 084,21	—			
	н43О	—	—	—	415 264,19	2 148 076,88	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:1162										
№ 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	31:09:1308004:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая 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) 31:09:1308001:441

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
—	н48О	—	—	—	415 244,51	2 148 097,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н49О	—	—	—	415 253,39	2 148 103,71	—			
	н50О	—	—	—	415 248,51	2 148 110,85	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н51О	—	—	—	415 239,63	2 148 104,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н48О	—	—	—	415 244,51	2 148 097,64	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:441

№ 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	31:09:1308004:25
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:440										
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
—	н53О	—	—	—	415 229,07	2 148 112,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н54О	—	—	—	415 236,78	2 148 116,22	—			
	н55О	—	—	—	415 232,41	2 148 124,57	—			
	н56О	—	—	—	415 224,69	2 148 120,53	—			
	н53О	—	—	—	415 229,07	2 148 112,18	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:440										
№ 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	31:09:1308004:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:555

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
—	н200О	—	—	—	415 207,82	2 148 141,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н201О	—	—	—	415 212,61	2 148 144,16	—			
	н202О	—	—	—	415 209,98	2 148 149,63	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н203О	—	—	—	415 205,19	2 148 147,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н200О	—	—	—	415 207,82	2 148 141,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:555

№ 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	31:09:1308004:30
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:439										
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
—	н1О	—	—	—	415 400,68	2 147 905,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н2О	—	—	—	415 397,21	2 147 912,62	—			
	н3О	—	—	—	415 386,64	2 147 907,52	—			
	н4О	—	—	—	415 390,12	2 147 900,31	—			
	н1О	—	—	—	415 400,68	2 147 905,41	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:439										
№ 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	31:09:1308004:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка с, Луговая ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:340

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
—	н68О	—	—	—	415 196,49	2 148 161,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н69О	—	—	—	415 193,42	2 148 167,25	—			
	н70О	—	—	—	415 186,59	2 148 163,83	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н71О	—	—	—	415 189,66	2 148 157,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н68О	—	—	—	415 196,49	2 148 161,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:340

№ 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	31:09:1308004:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:554										
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
—	н78О	—	—	—	415 134,16	2 148 221,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н79О	—	—	—	415 140,63	2 148 224,76	—			
	н80О	—	—	—	415 137,53	2 148 231,34	—			
	н81О	—	—	—	415 131,06	2 148 228,28	—			
	н78О	—	—	—	415 134,16	2 148 221,71	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:554										
№ 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		31:09:1308004:36							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства		31:09:1308003							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 23							
	Дополнительные сведения о местоположении		—							
6	Иные сведения		—							
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:649										
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
—	н83О	—	—	—	415 124,26	2 148 235,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н84О	—	—	—	415 130,62	2 148 238,75	—			
	н85О	—	—	—	415 128,10	2 148 244,03	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86О	—	—	—	415 121,73	2 148 240,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н83О	—	—	—	415 124,26	2 148 235,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:649

№ 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	31:09:1308004:37
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308004:108										
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
—	н93О	—	—	—	415 102,50	2 148 287,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н94О	—	—	—	415 111,64	2 148 290,79	—			
	н95О	—	—	—	415 108,36	2 148 299,99	—			
	н96О	—	—	—	415 099,22	2 148 296,74	—			
	н93О	—	—	—	415 102,50	2 148 287,54	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308004:108										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2		3							
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства		31:09:1308004:50							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства		31:09:1308004							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 15							
	Дополнительные сведения о местоположении		—							
6	Иные сведения		—							
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:121										
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
—	н98О	—	—	—	415 101,13	2 148 329,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н99О	—	—	—	415 097,11	2 148 338,12	—			
	н100О	—	—	—	415 090,39	2 148 334,97	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101О	—	—	—	415 094,42	2 148 326,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н98О	—	—	—	415 101,13	2 148 329,54	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:121

№ 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	31:09:1308004:56
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая 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) 31:09:1308001:242										
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
—	н103О	—	—	—	415 101,60	2 148 346,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н104О	—	—	—	415 098,36	2 148 353,54	—			
	н105О	—	—	—	415 090,92	2 148 350,16	—			
	н106О	—	—	—	415 094,15	2 148 343,04	—			
	н103О	—	—	—	415 101,60	2 148 346,42	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:242										
№ 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	31:09:1308004:58
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая 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) 31:09:1308001:512

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
—	н113О	—	—	—	415 086,15	2 148 464,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н114О	—	—	—	415 094,05	2 148 468,87	—			
	н115О	—	—	—	415 088,00	2 148 478,83	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116О	—	—	—	415 080,10	2 148 474,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н113О	—	—	—	415 086,15	2 148 464,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:512

№ 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	31:09:1308004:98
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 52А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:623										
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
—	н118О	—	—	—	415 098,69	2 148 482,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н119О	—	—	—	415 103,99	2 148 486,02	—			
	н120О	—	—	—	415 098,22	2 148 494,35	—			
	н121О	—	—	—	415 093,14	2 148 491,03	—			
	н118О	—	—	—	415 098,69	2 148 482,55	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:623										
№ 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		31:09:1308004:86							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства		31:09:1308004							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 54/1							
	Дополнительные сведения о местоположении		—							
6	Иные сведения		—							
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308004:111										
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
—	н1224О	—	—	—	415 103,99	2 148 486,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н124О	—	—	—	415 108,75	2 148 489,14	—			
	н125О	—	—	—	415 103,20	2 148 497,61	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1227О	—	—	—	415 098,22	2 148 494,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1224О	—	—	—	415 103,99	2 148 486,02	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308004:111

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308004:85
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 54/2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:209										
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
—	н128О	—	—	—	415 122,35	2 148 503,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н129О	—	—	—	415 129,16	2 148 505,90	—			
	н130О	—	—	—	415 125,97	2 148 513,80	—			
	н131О	—	—	—	415 119,16	2 148 511,05	—			
	н128О	—	—	—	415 122,35	2 148 503,15	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:209										
№ 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	31:09:1308004:84
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 56а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:514

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
—	н133О	—	—	—	415 135,78	2 148 511,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н134О	—	—	—	415 141,64	2 148 514,04	—			
	н135О	—	—	—	415 138,75	2 148 521,54	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н136О	—	—	—	415 132,89	2 148 519,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н133О	—	—	—	415 135,78	2 148 511,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:514

№ 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	31:09:1308004:83
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 56
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:516										
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
—	н143О	—	—	—	415 190,43	2 148 531,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н144О	—	—	—	415 198,55	2 148 534,91	—			
	н145О	—	—	—	415 194,33	2 148 544,63	—			
	н146О	—	—	—	415 186,21	2 148 541,10	—			
	н143О	—	—	—	415 190,43	2 148 531,38	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:516										
№ 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	31:09:1308004:81
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 60
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:409

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
—	н148О	—	—	—	415 203,80	2 148 541,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н149О	—	—	—	415 208,85	2 148 543,94	—			
	н150О	—	—	—	415 206,11	2 148 550,79	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н151О	—	—	—	415 201,06	2 148 548,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н148О	—	—	—	415 203,80	2 148 541,92	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:409

№ 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	31:09:1308004:80
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 62
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:410										
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
—	н153О	—	—	—	415 253,87	2 148 560,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н154О	—	—	—	415 257,84	2 148 562,02	—			
	н155О	—	—	—	415 255,59	2 148 568,82	—			
	н156О	—	—	—	415 251,61	2 148 567,50	—			
	н153О	—	—	—	415 253,87	2 148 560,70	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:410										
№ 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		31:09:1308004:79							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства		31:09:1308004							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 64							
	Дополнительные сведения о местоположении		—							
6	Иные сведения		—							
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:749										
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
—	н1950	—	—	—	415 275,10	2 148 569,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1960	—	—	—	415 273,52	2 148 575,30	—			
	н1970	—	—	—	415 264,67	2 148 572,80	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1980	—	—	—	415 266,25	2 148 567,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1950	—	—	—	415 275,10	2 148 569,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:749

№ 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	31:09:1308004:78
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 66
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:411										
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
—	н190О	—	—	—	415 292,92	2 148 571,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н191О	—	—	—	415 290,44	2 148 579,28	—			
	н192О	—	—	—	415 281,96	2 148 576,65	—			
	н193О	—	—	—	415 284,44	2 148 568,63	—			
	н190О	—	—	—	415 292,92	2 148 571,25	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:411										
№ 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	31:09:1308004:77
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 68
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308004:105

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
—	н138О	—	—	—	415 155,87	2 148 521,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н139О	—	—	—	415 160,53	2 148 523,63	—			
	н140О	—	—	—	415 157,01	2 148 532,24	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н141О	—	—	—	415 152,35	2 148 530,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н138О	—	—	—	415 155,87	2 148 521,72	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308004:105

№ 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	31:09:1308004:82
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308004:102										
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
—	н73О	—	—	—	415 173,37	2 148 180,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н74О	—	—	—	415 180,31	2 148 185,89	—			
	н75О	—	—	—	415 177,30	2 148 190,05	—			
	н76О	—	—	—	415 170,36	2 148 185,03	—			
	н73О	—	—	—	415 173,37	2 148 180,87	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308004:102										
№ 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	31:09:1308004:33
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Луговая ул, д 27
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:859

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
—	н178О	—	—	—	415 341,53	2 148 578,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н179О	—	—	—	415 339,61	2 148 582,56	—			
	н180О	—	—	—	415 335,46	2 148 580,75	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н181О	—	—	—	415 333,73	2 148 584,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н182О	—	—	—	415 330,10	2 148 583,15	—			
	н183О	—	—	—	415 333,74	2 148 574,78	—			
	н178О	—	—	—	415 341,53	2 148 578,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:859

№ 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	31:09:1308004:75
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 72
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:1286										
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
—	н205О	—	—	—	415 370,82	2 148 591,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н206О	—	—	—	415 373,89	2 148 592,08	—			
	н207О	—	—	—	415 372,02	2 148 597,70	—			
	н208О	—	—	—	415 368,95	2 148 596,67	—			
	н205О	—	—	—	415 370,82	2 148 591,06	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:1286										
№ 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	31:09:1308004:73
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 74/2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:752

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
—	н158О	—	—	—	415 453,64	2 148 609,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н159О	—	—	—	415 457,84	2 148 611,45	—			
	н160О	—	—	—	415 454,79	2 148 619,59	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н161О	—	—	—	415 450,59	2 148 618,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н158О	—	—	—	415 453,64	2 148 609,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:752

№ 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	31:09:1308004:65
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 84
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:101										
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
—	н185О	—	—	—	415 325,16	2 148 579,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н186О	—	—	—	415 322,98	2 148 586,79	—			
	н187О	—	—	—	415 318,46	2 148 585,40	—			
	н188О	—	—	—	415 320,65	2 148 578,29	—			
	н185О	—	—	—	415 325,16	2 148 579,68	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:101										
№ 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	31:09:1308004:76
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 70
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:102

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
—	н173О	—	—	—	415 391,09	2 148 593,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н174О	—	—	—	415 388,05	2 148 603,78	—			
	н175О	—	—	—	415 380,67	2 148 601,52	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н176О	—	—	—	415 383,71	2 148 591,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н173О	—	—	—	415 391,09	2 148 593,88	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:102

№ 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	31:09:1308004:107
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 76
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:306										
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
—	н163О	—	—	—	415 445,91	2 148 610,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н164О	—	—	—	415 442,14	2 148 618,03	—			
	н165О	—	—	—	415 436,55	2 148 615,32	—			
	н166О	—	—	—	415 440,33	2 148 607,54	—			
	н163О	—	—	—	415 445,91	2 148 610,25	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:306										
№ 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	31:09:1308004:66
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 82
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:305

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
—	н1228О	—	—	—	415 428,26	2 148 604,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1229О	—	—	—	415 433,90	2 148 606,92	—			
	н1230О	—	—	—	415 431,51	2 148 613,89	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1231О	—	—	—	415 425,87	2 148 611,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1228О	—	—	—	415 428,26	2 148 604,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:305

№ 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	31:09:1308004:67
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 80
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1308001:413										
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
—	н168О	—	—	—	415 411,00	2 148 602,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н169О	—	—	—	415 408,38	2 148 608,42	—			
	н170О	—	—	—	415 399,98	2 148 604,56	—			
	н171О	—	—	—	415 402,59	2 148 598,86	—			
	н168О	—	—	—	415 411,00	2 148 602,71	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1308001:413										
№ 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	31:09:1308004:68
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1308004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Больничная ул, д 78
	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 31:09:1308004 в с.Алексеевка Алексеевского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области



Условные обозначения

:23 кадастровый номер земельного участка
:23 и объекта капитального строительства

• H47У характерная точка границы земельного участка (новая)

• 4 характерная точка границы земельного участка (учтенная в ЕГРН)

— уточненная часть границы земельного участка и объекта капитального строительства
— существующая часть границы земельного участка и объекта капитального строительства

31:09:1308004 граница и номер кадастрового квартала

— граница земель населенного пункта

Масштаб 1:2000