

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:09:2209007

(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						31:09:2209007:7	
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
н467У	—	—	405 881,39	2 154 772,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н468У	—	—	405 846,21	2 154 849,82			
н469У	—	—	405 820,56	2 154 837,90			
н470У	—	—	405 823,97	2 154 831,13			
н471У	—	—	405 845,12	2 154 789,34			
н472У	—	—	405 860,20	2 154 760,65			
н467У	—	—	405 881,39	2 154 772,55			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:2209007:7	
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	
н467У	н468У	84,90	—			—	
н468У	н469У	28,28					
н469У	н470У	7,58					
н470У	н471У	46,84					
н471У	н472У	32,41					
н472У	н467У	24,30					

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2209007:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хворостянка ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2269 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 269,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 394
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	125
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:21

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
12	6 996,15	6 782,82	—	—	—	—	—
13	7 019,03	6 824,90	—	—			
14	6 960,25	6 859,58	—	—			
15	6 944,12	6 870,30	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
16	6 923,55	6 833,69	—	—	—	—	—
17	6 929,19	6 824,97	—	—			
18	6 935,51	6 818,30	—	—			
19	6 941,90	6 813,00	—	—			
20	6 944,97	6 812,15	—	—			
н381У	—	—	405 595,41	2 154 693,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н382У	—	—	405 625,88	2 154 730,19			
н383У	—	—	405 574,77	2 154 775,42			
н384У	—	—	405 560,97	2 154 789,02			
н385У	—	—	405 533,81	2 154 756,99			
н386У	—	—	405 537,69	2 154 747,36			
н387У	—	—	405 542,62	2 154 739,60			
н388У	—	—	405 547,89	2 154 733,19			
н389У	—	—	405 550,74	2 154 731,77			
н381У	—	—	405 595,41	2 154 693,23			

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

31:09:2209007:21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н381У	н382У	47,90	—	—
н382У	н383У	68,25		
н383У	н384У	19,38		
н384У	н385У	42,00		
н385У	н386У	10,38		

1	2	3	4	5	6	7	8
н430У	—	—	405 700,10	2 154 780,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н431У	—	—	405 710,23	2 154 786,39			
н432У	—	—	405 665,95	2 154 846,78			
н433У	—	—	405 653,70	2 154 837,95			
н430У	—	—	405 700,10	2 154 780,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2209007:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н430У	н431У	11,85	—	—
н431У	н432У	74,88		
н432У	н433У	15,10		
н433У	н430У	74,04		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:09:2209007:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1000 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 000,00) = 11
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:29

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н455У	—	—	405 420,06	2 154 475,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н456У	—	—	405 430,02	2 154 485,79			
н457У	—	—	405 389,23	2 154 537,59			
н458У	—	—	405 376,72	2 154 527,64			
н455У	—	—	405 420,06	2 154 475,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н455У	н456У	14,07	—	—
н456У	н457У	65,93		
н457У	н458У	15,98		
н458У	н455У	67,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2209007:29

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1000 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:18

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
107	7 030,90	6 826,34	—	—	—	—	—
108	7 012,04	6 796,10	—	—			
109	7 027,85	6 781,98	—	—			
110	7 049,39	6 814,79	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н377У	—	—	405 629,70	2 154 715,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н378У	—	—	405 607,22	2 154 687,88			
н379У	—	—	405 621,16	2 154 671,90			
н380У	—	—	405 646,61	2 154 701,78			
н377У	—	—	405 629,70	2 154 715,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2209007:18

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
н377У	н378У	35,64	—	—
н378У	н379У	21,21		
н379У	н380У	39,25		
н380У	н377У	21,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:09:2209007:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хворостянка ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	800 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(800,00) = 10
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	800
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2209001:237
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:44

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
111	6 776,59	6 640,48	—	—	—	—	—
112	6 753,97	6 627,33	—	—			
113	6 808,75	6 551,19	—	—			
114	6 828,82	6 580,12	—	—			
115	6 796,89	6 599,70	—	—			
н405У	—	—	405 513,55	2 154 731,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н406У	—	—	405 487,38	2 154 731,20			
н407У	—	—	405 497,06	2 154 637,90			
н408У	—	—	405 528,85	2 154 653,05			
н409У	—	—	405 510,89	2 154 685,89			
н405У	—	—	405 513,55	2 154 731,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2209007:44
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н405У	н406У	26,17	—	—	
н406У	н407У	93,80			
н407У	н408У	35,22			
н408У	н409У	37,43			
н409У	н405У	45,55			
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:2209007:44
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1	Адрес земельного участка		—		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Авдеевка ул, д 2		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—		
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		2130 ± 16		
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(2 130,00) = 16		
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 130		
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—		
8	Иные сведения		—		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:30

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
н451У	—	—	405 372,82	2 154 430,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н452У	—	—	405 420,06	2 154 475,85			
н453У	—	—	405 376,72	2 154 527,64			
н454У	—	—	405 325,41	2 154 482,66			
н451У	—	—	405 372,82	2 154 430,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:30

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н451У	н452У	65,33	—	—
н452У	н453У	67,53		
н453У	н454У	68,23		
н454У	н451У	70,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2209007:30

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	4600 ± 24
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 600,00)} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	4 600
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:34

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н443У	—	—	405 300,11	2 154 529,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н444У	—	—	405 272,42	2 154 597,14			
н445У	—	—	405 265,94	2 154 612,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н446У	—	—	405 264,32	2 154 616,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н447У	—	—	405 247,89	2 154 609,45			
н448У	—	—	405 237,40	2 154 600,83			
н449У	—	—	405 231,32	2 154 592,86			
н450У	—	—	405 271,57	2 154 516,11			
н443У	—	—	405 300,11	2 154 529,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:34

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н443У	н444У	72,82	—	—
н444У	н445У	16,86		
н445У	н446У	3,87		
н446У	н447У	17,77		
н447У	н448У	13,58		
н448У	н449У	10,02		
н449У	н450У	86,66		
н450У	н443У	31,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2209007:34

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	3320 ± 20

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 320,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 320
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2209001:61
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:28

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
237	6 805,72	6 625,51	—	—	—	—	—
238	6 817,70	6 632,47	—	—			
239	6 801,47	6 658,35	—	—			
240	6 732,22	6 788,24	—	—			
241	6 720,09	6 781,76	—	—			
242	6 790,95	6 652,39	—	—			
н390У	—	—	405 364,01	2 154 722,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н391У	—	—	405 353,11	2 154 716,14			
н392У	—	—	405 408,19	2 154 600,03			
н393У	—	—	405 417,86	2 154 579,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н394У	—	—	405 421,32	2 154 571,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н395У	—	—	405 426,48	2 154 557,95			
н396У	—	—	405 433,35	2 154 559,09			
н397У	—	—	405 440,81	2 154 562,35			
н398У	—	—	405 429,64	2 154 585,53			
н390У	—	—	405 364,01	2 154 722,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2209007:28

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
н390У	н391У	12,67	—	—
н391У	н392У	128,51		
н392У	н393У	22,57		
н393У	н394У	8,67		
н394У	н395У	14,68		
н395У	н396У	6,96		
н396У	н397У	8,14		
н397У	н398У	25,73		
н398У	н390У	151,97		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:09:2209007:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Авдеевка ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2301 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2 \cdot 301,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	2 301
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2209001:305
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:45

Зона № <u>2</u>							
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
268	7 230,34	6 963,95	—	—	—	—	—
269	7 243,12	6 975,40	—	—			
270	7 186,37	7 040,97	—	—			
271	7 173,81	7 029,41	—	—			
н410У	—	—	405 858,03	2 154 880,84			
н411У	—	—	405 872,56	2 154 889,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н412У	—	—	405 841,02	2 154 948,96			
н413У	—	—	405 836,52	2 154 952,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н414У	—	—	405 819,88	2 154 944,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н415У	—	—	405 821,01	2 154 941,60			
н416У	—	—	405 853,71	2 154 886,43			
н410У	—	—	405 858,03	2 154 880,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н410У	н411У	16,84	—	—
н411У	н412У	67,44		
н412У	н413У	5,55		
н413У	н414У	18,27		
н414У	н415У	3,27		
н415У	н416У	64,13		
н416У	н410У	7,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2209007:45

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1418 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,418,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 482
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	64

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 95382043/3102, документ выдан Белгородское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:1

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
295	7 342,78	6 846,06	—	—	—	—	—
296	7 326,81	6 865,22	—	—			
297	7 322,08	6 861,17	—	—			
298	7 312,13	6 863,17	—	—			
299	7 256,22	6 952,39	—	—			
300	7 239,41	6 943,91	—	—			
301	7 307,41	6 838,55	—	—			
302	7 288,44	6 823,24	—	—			
303	7 294,69	6 811,13	—	—			
н459У	—	—	405 952,62	2 154 748,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н460У	—	—	405 939,02	2 154 764,89			
н461У	—	—	405 924,58	2 154 769,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н462У	—	—	405 877,42	2 154 863,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н463У	—	—	405 861,83	2 154 857,19			
н464У	—	—	405 913,56	2 154 747,62			
н465У	—	—	405 899,67	2 154 732,40			
н466У	—	—	405 900,81	2 154 718,94			
н459У	—	—	405 952,62	2 154 748,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н459У	н460У	21,08	—	—
н460У	н461У	15,27		
н461У	н462У	104,81		
н462У	н463У	16,81		
н463У	н464У	121,17		
н464У	н465У	20,61		
н465У	н466У	13,51		
н466У	н459У	59,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2209007:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	3222 ± 20

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 222,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 222
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:43

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
356	7 166,17	6 913,82	—	—	—	—	—
357	7 152,40	6 905,66	—	—			
358	7 215,00	6 819,14	—	—			
359	7 238,08	6 783,84	—	—			
360	7 246,94	6 787,93	—	—			
н399У	—	—	405 804,16	2 154 823,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н400У	—	—	405 790,72	2 154 815,25			
н401У	—	—	405 810,58	2 154 774,71			
н402У	—	—	405 847,60	2 154 719,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н403У	—	—	405 859,02	2 154 727,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н404У	—	—	405 825,73	2 154 784,56			
н399У	—	—	405 804,16	2 154 823,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н399У	н400У	15,74	—	—
н400У	н401У	45,14		
н401У	н402У	66,18		
н402У	н403У	13,72		
н403У	н404У	66,10		
н404У	н399У	44,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2209007:43

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1805 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1\,805,00} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 805
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:4

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н425У	—	—	405 861,99	2 154 697,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н426У	—	—	405 847,60	2 154 719,85			
н427У	—	—	405 810,58	2 154 774,71			
н428У	—	—	405 797,47	2 154 767,44			
н429У	—	—	405 847,60	2 154 688,67			
н425У	—	—	405 861,99	2 154 697,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н425У	н426У	26,33	—	—
н426У	н427У	66,18		
н427У	н428У	14,99		
н428У	н429У	93,37		

1	2	3	4	5
н429У	н425У	17,04	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2209007:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

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

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

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:2209007:5	
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
33	405 735,77	2 154 788,89	—	—	—	—	—
34	405 755,13	2 154 763,32	—	—			
35	405 779,71	2 154 776,74	—	—			
36	405 764,39	2 154 805,28	—	—			
н417У	—	—	405 755,85	2 154 793,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н418У	—	—	405 775,21	2 154 767,81			
н419У	—	—	405 799,79	2 154 781,23			
н420У	—	—	405 784,47	2 154 809,77			
н417У	—	—	405 755,85	2 154 793,38			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:2209007:5	
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		
н417У	н418У	32,07	—		—		
н418У	н419У	28,00					
н419У	н420У	32,39					
н420У	н417У	32,98					

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	978 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(978,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:26

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
280	405 351,38	2 154 716,19	—	—	—	—	—
281	405 339,98	2 154 712,25	—	—			
282	405 390,06	2 154 598,47	—	—			
283	405 405,77	2 154 606,01	—	—			
284	405 379,97	2 154 659,87	—	—			
н434У	—	—	405 353,11	2 154 716,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н435У	—	—	405 342,61	2 154 708,73			
н436У	—	—	405 393,12	2 154 593,07			
н437У	—	—	405 408,19	2 154 600,03			
н434У	—	—	405 353,11	2 154 716,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н434У	н435У	12,85	—	—
н435У	н436У	126,21		
н436У	н437У	16,60		
н437У	н434У	128,51		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1861 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 861,00)} = 15$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:27

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
281	405 339,98	2 154 712,25	—	—	—	—	—
350	405 326,63	2 154 702,78	—	—			
351	405 379,81	2 154 575,83	—	—			
352	405 396,56	2 154 583,34	—	—			
353	405 390,18	2 154 598,19	—	—			
н438У	—	—	405 342,61	2 154 708,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
н439У	—	—	405 331,34	2 154 699,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н440У	—	—	405 381,97	2 154 568,63			
н441У	—	—	405 399,73	2 154 575,94			
н442У	—	—	405 393,12	2 154 593,07			
н438У	—	—	405 342,61	2 154 708,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2209007:27

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
н438У	н439У	14,27	—	—
н439У	н440У	140,76		
н440У	н441У	19,21		
н441У	н442У	18,36		
н442У	н438У	126,21		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2209007:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2400 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 400,00) = 17
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:49

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
143	405 727,57	2 154 784,98	—	—	—	—	—
144	405 660,13	2 154 743,67	—	—			
145	405 674,73	2 154 729,96	—	—			
146	405 744,80	2 154 758,78	—	—			
н421У	—	—	405 732,20	2 154 766,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н422У	—	—	405 660,20	2 154 734,10			
н423У	—	—	405 673,01	2 154 718,70			
н424У	—	—	405 746,09	2 154 738,71			
н421У	—	—	405 732,20	2 154 766,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:49

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н421У	н422У	79,09	—	—
н422У	н423У	20,03		
н423У	н424У	75,77		
н424У	н421У	31,36		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2209007:49

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

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1931 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,931,00)} = 15$
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) 31:09:2209007:52										
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
—	н473О	—	—	—	405 740,23	2 154 805,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н474О	—	—	—	405 749,63	2 154 810,76	—			
	н475О	—	—	—	405 746,51	2 154 816,69	—			
	н476О	—	—	—	405 737,11	2 154 811,74	—			
	н473О	—	—	—	405 740,23	2 154 805,81	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209007:52										
№ 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	31:09:2209007:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209007
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хворостянка ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209007:50

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
—	н5350	—	—	—	405 848,57	2 154 873,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н5360	—	—	—	405 844,96	2 154 879,47	—			
	н5370	—	—	—	405 840,61	2 154 876,97	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н538О	—	—	—	405 844,22	2 154 870,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н535О	—	—	—	405 848,57	2 154 873,17	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209007:50

№ 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	31:09:2209007:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209007
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хворостянка ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:125										
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
—	н477О	—	—	—	405 793,54	2 154 986,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н478О	—	—	—	405 803,20	2 154 992,62	—			
	н479О	—	—	—	405 798,09	2 155 000,39	—			
	н480О	—	—	—	405 788,44	2 154 994,05	—			
	н477О	—	—	—	405 793,54	2 154 986,28	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:125										
№ 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	31:09:2209007:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209009
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:283

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
—	н481О	—	—	—	405 776,92	2 154 975,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н482О	—	—	—	405 786,25	2 154 981,11	—			
	н483О	—	—	—	405 781,40	2 154 989,07	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н484О	—	—	—	405 772,07	2 154 983,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н481О	—	—	—	405 776,92	2 154 975,43	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:283

№ 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	31:09:2209007:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209009
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:87

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
—	н485О	—	—	—	405 659,07	2 154 898,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н486О	—	—	—	405 668,90	2 154 904,22	—			
	н487О	—	—	—	405 663,52	2 154 912,99	—			
	н488О	—	—	—	405 653,69	2 154 906,97	—			
	н485О	—	—	—	405 659,07	2 154 898,20	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:87

№ 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	31:09:2209007:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209009
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:237

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
—	н543О	—	—	—	405 610,21	2 154 714,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н544О	—	—	—	405 613,56	2 154 718,05	—			
	н545О	—	—	—	405 607,93	2 154 723,74	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н546О	—	—	—	405 600,71	2 154 716,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н547О	—	—	—	405 602,97	2 154 714,31	—			
	н548О	—	—	—	405 606,84	2 154 718,13	—			
	н543О	—	—	—	405 610,21	2 154 714,73	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:237

№ 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	31:09:2209007:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209009
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Хворостянка ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:116										
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
—	н489О	—	—	—	405 464,71	2 154 769,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н490О	—	—	—	405 469,28	2 154 771,06	—			
	н491О	—	—	—	405 467,18	2 154 777,65	—			
	н492О	—	—	—	405 460,19	2 154 775,42	—			
	н493О	—	—	—	405 461,17	2 154 772,37	—			
	н494О	—	—	—	405 463,59	2 154 773,14	—			
	н489О	—	—	—	405 464,71	2 154 769,61	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:116										
№ 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	31:09:2209007:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209007
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:88

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
—	н4950	—	—	—	405 428,61	2 154 740,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н4960	—	—	—	405 435,47	2 154 742,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4970	—	—	—	405 433,68	2 154 749,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н4980	—	—	—	405 426,82	2 154 748,00	—			
	н4950	—	—	—	405 428,61	2 154 740,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:88

№ 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	31:09:2209007:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209007
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:350										
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
—	н499О	—	—	—	405 452,15	2 154 570,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н500О	—	—	—	405 456,45	2 154 573,04	—			
	н501О	—	—	—	405 452,73	2 154 579,00	—			
	н502О	—	—	—	405 446,46	2 154 575,09	—			
	н503О	—	—	—	405 448,12	2 154 572,43	—			
	н504О	—	—	—	405 450,08	2 154 573,66	—			
	н499О	—	—	—	405 452,15	2 154 570,35	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:350										
№ 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	31:09:2209007:25
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209007
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Авдеевка ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:305										
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
—	н539О	—	—	—	405 433,32	2 154 560,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н540О	—	—	—	405 438,57	2 154 562,21	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н541О	—	—	—	405 436,21	2 154 567,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н542О	—	—	—	405 430,96	2 154 565,74	—			
	н539О	—	—	—	405 433,32	2 154 560,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:305

№ 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	31:09:2209007:28
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209007
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Афанасовское с/п, Нечаево с, Авдеевка ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:364										
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
—	н505О	—	—	—	405 320,01	2 154 668,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н506О	—	—	—	405 327,83	2 154 673,32	—			
	н507О	—	—	—	405 323,02	2 154 681,01	—			
	н508О	—	—	—	405 318,44	2 154 678,14	—			
	н509О	—	—	—	405 321,18	2 154 673,76	—			
	н510О	—	—	—	405 317,95	2 154 671,74	—			
	н505О	—	—	—	405 320,01	2 154 668,44	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:364										
№ 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	31:09:2209007:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209007
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:365										
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
—	н511О	—	—	—	405 276,29	2 154 629,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н512О	—	—	—	405 280,13	2 154 632,17	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н5130	—	—	—	405 275,44	2 154 638,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н5140	—	—	—	405 271,59	2 154 635,88	—			
	н5110	—	—	—	405 276,29	2 154 629,39	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:365

№ 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	31:09:2209007:33
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209007
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:61										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н549О	—	—	—	405 253,48	2 154 597,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н550О	—	—	—	405 259,12	2 154 600,18	—			
	н551О	—	—	—	405 256,30	2 154 607,16	—			
	н552О	—	—	—	405 252,66	2 154 605,69	—			
	н553О	—	—	—	405 254,24	2 154 601,80	—			
	н554О	—	—	—	405 252,23	2 154 600,99	—			
	н549О	—	—	—	405 253,48	2 154 597,90	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:61										
№ 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	31:09:2209007:34
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209007
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:230

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
—	н531О	—	—	—	405 189,83	2 154 506,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н532О	—	—	—	405 192,77	2 154 510,92	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н533О	—	—	—	405 186,66	2 154 515,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н534О	—	—	—	405 183,72	2 154 510,86	—			
	н531О	—	—	—	405 189,83	2 154 506,65	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:230

№ 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	31:09:2209007:39
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209007
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Центральная ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:352										
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
—	н5250	—	—	—	405 287,84	2 154 354,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н5260	—	—	—	405 293,16	2 154 360,20	—			
	н5270	—	—	—	405 288,03	2 154 365,40	—			
	н5280	—	—	—	405 284,66	2 154 362,08	—			
	н5290	—	—	—	405 287,59	2 154 359,11	—			
	н5300	—	—	—	405 285,64	2 154 357,19	—			
	н5250	—	—	—	405 287,84	2 154 354,96	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:352										
№ 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	31:09:2209007:38
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209009
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Авдеевка ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:351										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н519О	—	—	—	405 373,24	2 154 379,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н520О	—	—	—	405 378,32	2 154 386,17	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н521О	—	—	—	405 371,98	2 154 390,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н522О	—	—	—	405 369,02	2 154 386,58	—			
	н523О	—	—	—	405 372,76	2 154 383,90	—			
	н524О	—	—	—	405 370,64	2 154 380,94	—			
	н519О	—	—	—	405 373,24	2 154 379,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:351

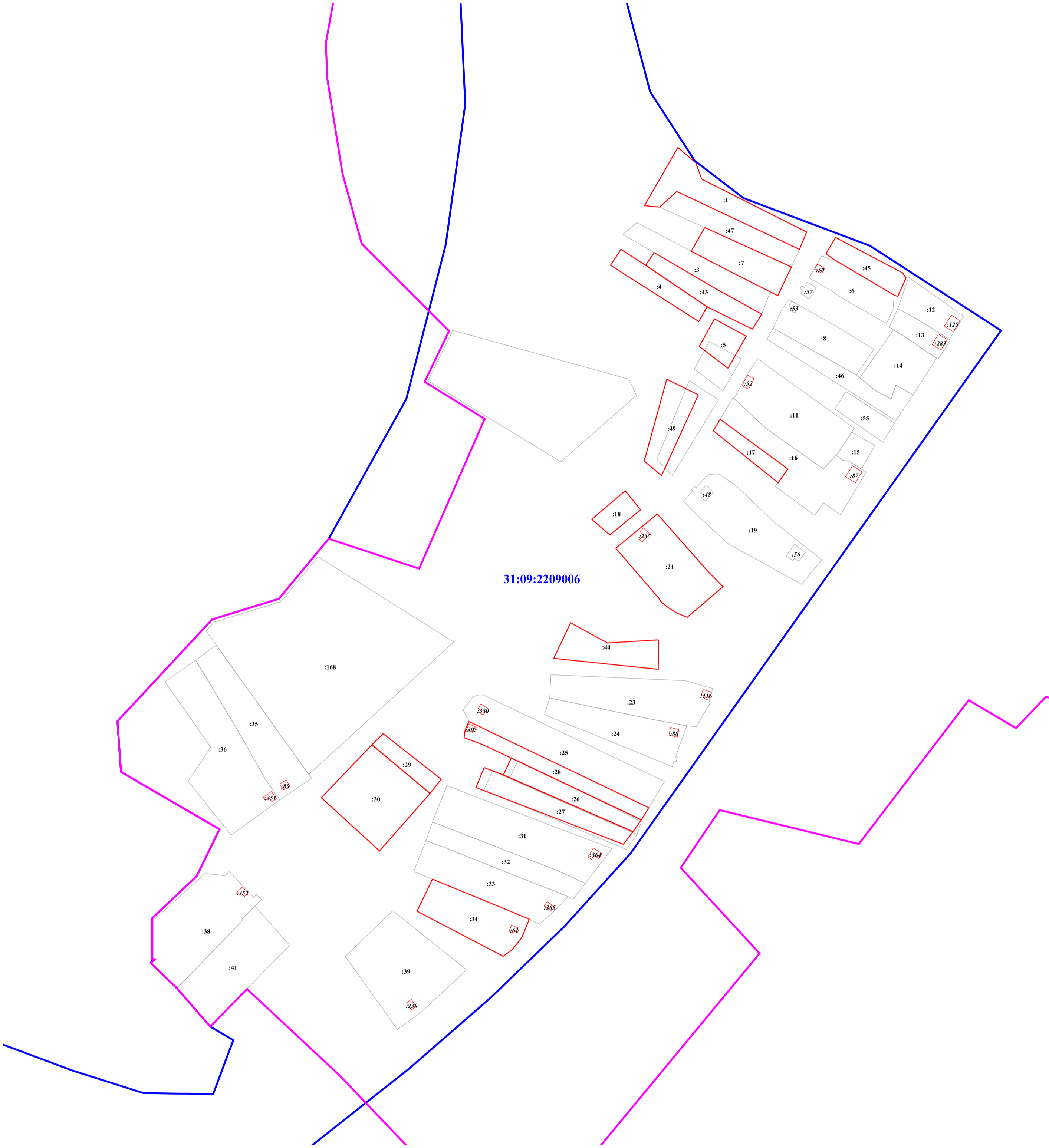
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209007:36
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209007
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Авдеевка ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:2209001:85										
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
—	н5150	—	—	—	405 385,05	2 154 393,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н5160	—	—	—	405 388,69	2 154 399,05	—			
	н5170	—	—	—	405 383,14	2 154 402,73	—			
	н5180	—	—	—	405 379,50	2 154 397,23	—			
	н5150	—	—	—	405 385,05	2 154 393,55	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2209001:85										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2209007:35
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:2209007
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Нечаево с, Авдеевка ул, д 4
	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 31:09:2209007
в с.Нечаево Афанасовского сельского поселения
муниципального района "Корочанский район" Белгородской области



Условные обозначения

- :23 кадастровый номер земельного участка
- :23 и объекта капитального строительства
- н47У 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
- 31:09:2209007 граница и номер кадастрового квартала
- граница земель населенного пункта

Масштаб 1:2500