

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:09:0701005

(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	2	3
1	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	№ 02-05-62/221, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области
2	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	№ 02-05-62/219, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области
3	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	№ 02-09-44/1480, от 24 сентября 2019 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области
4	Кадастровый план территории	№ 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 18 апреля 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Марьевский, сигнал	Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	392 020,27	2 170 692,25	Не обнаружен	Сохранился	Не обнаружен
2	603 Беломестное, сигнал		405 149,55	2 194 022,79			
3	Высокий Мелавский, дв. пирамида		448 793,79	2 173 055,73			

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая S660 (заводской номер S66497134318564)	Номер: 64206-16. Срок действия: 16.06.2021	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/07-10-2022/191796694 от 07 октября 2022 г. действительно до 06 октября 2023 г.

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0701005:1		
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
н1У	—	—	430 372,36	2 170 459,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2У	—	—	430 455,48	2 170 411,98			
н3У	—	—	430 470,13	2 170 441,60			
н4У	—	—	430 381,79	2 170 482,76			
н5У	—	—	430 378,30	2 170 475,29			
н6У	—	—	430 379,94	2 170 474,34			
н1У	—	—	430 372,36	2 170 459,23			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0701005:1		
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		
н1У	н2У	95,61	—		—		
н2У	н3У	33,04					
н3У	н4У	97,46					
н4У	н5У	8,25					
н5У	н6У	1,90					
н6У	н1У	16,90					

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0701005:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное 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	2800 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,800,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 800
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0701004:120
8	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 55249667/3112, от 15 июля 2022 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:14

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
38	—	—	430 281,55	2 170 958,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
39	—	—	430 298,38	2 170 961,80			
40	—	—	430 342,76	2 170 963,73			
41	—	—	430 422,80	2 170 965,10			
42	—	—	430 516,77	2 170 966,00			
н43У	—	—	430 551,63	2 170 963,70			
н44У	—	—	430 551,43	2 170 985,39			
45	—	—	430 543,48	2 170 985,04			
46	—	—	430 453,13	2 170 984,04			
47	—	—	430 359,12	2 170 982,67			
48	—	—	430 295,25	2 170 981,06			
н49У	—	—	430 274,19	2 170 978,13			
38	—	—	430 281,55	2 170 958,08			

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

31:09:0701005:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
38	39	17,24	—	—
39	40	44,42		
40	41	80,05		
41	42	93,97		
42	н43У	34,94		

1	2	3	4	5
н43У	н44У	21,69	—	—
н44У	45	7,96		
45	46	90,36		
46	47	94,02		
47	48	63,89		
48	н49У	21,26		
н49У	38	21,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0701005:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное 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	5200 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 200,00)} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 200
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:16

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
н50У	—	—	430 335,76	2 171 024,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н51У	—	—	430 272,57	2 171 018,47			
н52У	—	—	430 259,35	2 171 015,50			
н53У	—	—	430 265,56	2 170 997,73			
54	—	—	430 289,46	2 171 003,32			
55	—	—	430 362,62	2 171 004,08			
56	—	—	430 452,53	2 171 007,28			
н57У	—	—	430 484,35	2 171 008,21			
н58У	—	—	430 479,48	2 171 036,29			
н50У	—	—	430 335,76	2 171 024,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н50У	н51У	63,50	—	—

1	2	3	4	5
н51У	н52У	13,55	—	—
н52У	н53У	18,82		
н53У	54	24,55		
54	55	73,16		
55	56	89,97		
56	н57У	31,83		
н57У	н58У	28,50		
н58У	н50У	144,18		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0701005:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное 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	5000 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ 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 31:09:0701005:20

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н65У	—	—	430 244,15	2 171 088,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
66	—	—	430 305,32	2 171 088,68			
67	—	—	430 399,75	2 171 098,92			
н68У	—	—	430 393,46	2 171 129,75			
69	—	—	430 344,25	2 171 124,24			
70	—	—	430 237,71	2 171 111,16			
н65У	—	—	430 244,15	2 171 088,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н65У	66	61,17	—	—
66	67	94,98		
67	н68У	31,47		
н68У	69	49,52		
69	70	107,34		
70	н65У	23,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0701005:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное 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	4600 ± 24
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,600,00)} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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 31:09:0701005:22

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
71	—	—	430 234,38	2 171 125,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
72	—	—	430 343,12	2 171 135,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н73У	—	—	430 390,72	2 171 142,76			
н74У	—	—	430 387,01	2 171 177,81			
н75У	—	—	430 268,71	2 171 162,47			
н76У	—	—	430 214,53	2 171 155,61			
н77У	—	—	430 210,03	2 171 155,04			
н78У	—	—	430 222,97	2 171 125,98			
н79У	—	—	430 225,04	2 171 123,75			
71	—	—	430 234,38	2 171 125,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:0701005:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
71	72	109,26	—	—
72	н73У	48,13		
н73У	н74У	35,25		
н74У	н75У	119,29		
н75У	н76У	54,61		
н76У	н77У	4,54		
н77У	н78У	31,81		
н78У	н79У	3,04		
н79У	71	9,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:09:0701005:22

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная ул, д 66
	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	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0701004:132
8	Иные сведения	<p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 61801400/3112, от 10 ноября 2022 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 61801446/3112, от 10 ноября 2022 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 53848024/3112, от 30 мая 2022 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 49233277/3112, от 14 января 2022 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 47963536/3112, от 17 ноября 2021 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области)</p>

[illegible]

1	2	3 Белгородской области) Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 38069414/3112, от 14 августа 2020 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области) Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 37995110/3112, от 10 августа 2020 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области) Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 35268421/3112, от 23 марта 2020 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 35490063/3112, от 3 апреля 2020 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов
---	---	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:38

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
н138У	—	—	430 148,91	2 170 836,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н139У	—	—	430 292,68	2 170 867,05			
н129У	—	—	430 278,41	2 170 901,12			
н128У	—	—	430 144,68	2 170 870,48			
н138У	—	—	430 148,91	2 170 836,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:38				
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
н138У	н139У	146,97	—	—
н139У	н129У	36,94		
н129У	н128У	137,20		
н128У	н138У	34,19		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0701005:38				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное 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		5000 ± 25	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(5 000,00) = 25	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 000	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
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						31:09:0701005:39	
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
н120У	—	—	430 254,88	2 170 961,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н129У	—	—	430 278,41	2 170 901,12			
н128У	—	—	430 144,68	2 170 870,48			
н127У	—	—	430 103,01	2 170 860,93			
н124У	—	—	430 099,90	2 170 928,24			
н125У	—	—	430 209,34	2 170 950,55			
н126У	—	—	430 239,30	2 170 955,95			
н120У	—	—	430 254,88	2 170 961,33			
Вырез 1 из 2							
н130У	—	—	430 114,26	2 170 926,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н131У	—	—	430 114,29	2 170 926,57			
н132У	—	—	430 114,00	2 170 926,54			
н133У	—	—	430 113,97	2 170 926,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н130У	—	—	430 114,26	2 170 926,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
Вырез 2 из 2							
н134У	—	—	430 118,57	2 170 885,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н135У	—	—	430 118,60	2 170 885,57			
н136У	—	—	430 118,31	2 170 885,54			
н137У	—	—	430 118,28	2 170 885,83			
н134У	—	—	430 118,57	2 170 885,86			

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

31:09:0701005:39

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н120У	н126У	16,48	—	—
н126У	н125У	30,44		
н125У	н124У	111,69		
н124У	н127У	67,38		
н127У	н128У	42,75		
н128У	н129У	137,20		
н129У	н120У	64,64		
Вырез 1 из 2				
н130У	н131У	0,29	—	—
н131У	н132У	0,29		
н132У	н133У	0,29		
н133У	н130У	0,29		
Вырез 2 из 2				
н134У	н135У	0,29	—	—
н135У	н136У	0,29		
н136У	н137У	0,29		
н137У	н134У	0,29		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0701005:39

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное 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	10900 ± 37
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(10\,900,00)} = 37$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	10 900
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0701004:138
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:2

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
н7У	—	—	430 487,97	2 170 496,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	430 514,49	2 170 565,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9У	—	—	430 451,75	2 170 589,67			
н10У	—	—	430 425,10	2 170 520,26			
н7У	—	—	430 487,97	2 170 496,12			

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

31:09:0701005:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7У	н8У	74,27	—	—
н8У	н9У	67,24		
н9У	н10У	74,35		
н10У	н7У	67,35		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

31:09:0701005:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное 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	5000 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(5 000,00) = 25
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
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 31:09:0701005:32							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
104	—	—	430 467,50	2 171 697,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н100У	—	—	430 460,38	2 171 658,71			
н103У	—	—	430 531,70	2 171 662,80			
н102У	—	—	430 595,61	2 171 669,53			
н105У	—	—	430 596,46	2 171 713,29			
106	—	—	430 537,81	2 171 703,17			
107	—	—	430 495,06	2 171 699,09			
104	—	—	430 467,50	2 171 697,71			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:32							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
104	н100У	39,64	—	—
н100У	н103У	71,44		
н103У	н102У	64,26		
н102У	н105У	43,77		
н105У	106	59,52		
106	107	42,94		
107	104	27,59		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0701005:32

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное 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	5300 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 300,00)} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 300
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:11

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
34	—	—	430 339,23	2 170 878,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
35	—	—	430 552,46	2 170 882,81			
н36У	—	—	430 552,26	2 170 904,94			
н37У	—	—	430 331,07	2 170 902,15			
34	—	—	430 339,23	2 170 878,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
34	35	213,28	—	—
35	н36У	22,13		
н36У	н37У	221,21		
н37У	34	25,13		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0701005:11

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное 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	5000 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ 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 31:09:0701005:37

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н144У	—	—	430 136,16	2 170 796,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н149У	—	—	430 107,65	2 170 791,90			
н148У	—	—	430 103,48	2 170 826,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н138У	—	—	430 148,91	2 170 836,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н139У	—	—	430 292,68	2 170 867,05			
н147У	—	—	430 310,80	2 170 828,37			
н146У	—	—	430 261,37	2 170 818,70			
н145У	—	—	430 226,70	2 170 812,46			
н144У	—	—	430 136,16	2 170 796,00			
Вырез 1 из 1							
н140У	—	—	430 126,75	2 170 808,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н141У	—	—	430 126,78	2 170 807,96			
н142У	—	—	430 126,49	2 170 807,93			
н143У	—	—	430 126,46	2 170 808,22			
н140У	—	—	430 126,75	2 170 808,25			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0701005:37		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н144У	н145У	92,02	—		—		
н145У	н146У	35,23					
н146У	н147У	50,37					
н147У	н139У	42,71					
н139У	н138У	146,97					
н138У	н148У	46,44					
н148У	н149У	35,27					

1	2	3	4	5
н149У	н144У	28,80	—	—
Вырез 1 из 1				
н140У	н141У	0,29	—	—
н141У	н142У	0,29		
н142У	н143У	0,29		
н143У	н140У	0,29		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:09:0701005:37	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное 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		7800 ± 31	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(7 800,00) = 31	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		7 800	
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 31:09:0701005:10

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
30	—	—	430 341,31	2 170 841,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
31	—	—	430 528,81	2 170 832,94			
н32У	—	—	430 525,75	2 170 864,18			
33	—	—	430 347,26	2 170 858,98			
30	—	—	430 341,31	2 170 841,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
30	31	187,68	—	—
31	н32У	31,39		
н32У	33	178,57		
33	30	18,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0701005:10

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное 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	4500 ± 23
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 500,00)} = 23$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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 31:09:0701005:28

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
н91У	—	—	430 403,66	2 171 444,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
92	—	—	430 544,11	2 171 437,66			
н93У	—	—	430 547,61	2 171 480,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	—	—	430 418,03	2 171 489,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н91У	—	—	430 403,66	2 171 444,54			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:28							
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		
н91У	92	140,62	—		—		
92	н93У	42,91					
н93У	н94У	129,90					
н94У	н91У	47,29					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0701005:28							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное 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			6000 ± 27			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(6\,000,00)} = 27$			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			6 000			
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 31:09:0701005:31

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
н100У	—	—	430 460,38	2 171 658,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н95У	—	—	430 457,13	2 171 616,77			
н99У	—	—	430 516,28	2 171 614,93			
н98У	—	—	430 612,51	2 171 618,67			
н101У	—	—	430 619,34	2 171 672,03			
н102У	—	—	430 595,61	2 171 669,53			
н103У	—	—	430 531,70	2 171 662,80			
н100У	—	—	430 460,38	2 171 658,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:31

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
н100У	н95У	42,07	—	—
н95У	н99У	59,18		
н99У	н98У	96,30		
н98У	н101У	53,80		
н101У	н102У	23,86		

1	2	3	4	5
н102У	н103У	64,26	—	—
н103У	н100У	71,44		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0701005:31				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная ул, д 74	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		7500 ± 30	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(7 500,00) = 30	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		7 500	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:09:0701005:49	
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 31:09:0701005:6							
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
35	83 948,40	74 444,65	—	—	—	—	—
36	83 948,79	74 419,25	—	—			
37	83 966,90	74 417,67	—	—			
38	83 984,51	74 413,82	—	—			
39	84 041,48	74 402,27	—	—			
40	84 148,73	74 379,22	—	—			
41	84 155,00	74 406,35	—	—			
42	84 083,81	74 418,63	—	—			
43	83 991,68	74 436,25	—	—			
44	83 967,99	74 444,41	—	—			
н11У	—	—	430 362,69	2 170 777,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12У	—	—	430 363,59	2 170 764,26			
13	—	—	430 369,05	2 170 751,01			
14	—	—	430 384,50	2 170 751,41			
15	—	—	430 399,68	2 170 747,98			
16	—	—	430 463,49	2 170 734,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
17	—	—	430 544,36	2 170 716,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18У	—	—	430 562,34	2 170 712,92			
н19У	—	—	430 568,48	2 170 739,78			
н20У	—	—	430 498,33	2 170 752,70			
н21У	—	—	430 406,10	2 170 770,36			
н22У	—	—	430 383,30	2 170 777,82			
н11У	—	—	430 362,69	2 170 777,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:6

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
н11У	н12У	13,42	—	—
н12У	13	14,33		
13	14	15,46		
14	15	15,56		
15	16	65,31		
16	17	82,77		
17	н18У	18,32		
н18У	н19У	27,55		
н19У	н20У	71,33		
н20У	н21У	93,91		
н21У	н22У	23,99		
н22У	н11У	20,61		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:6

№ 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	5200 ± 25
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 200,00)} = 25$
3	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 43748038/3112, от 28 апреля 2021 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:8

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
18	26 246,22	25 845,14	—	—	—	—	—
19	26 223,92	25 837,60	—	—			
20	26 281,85	25 662,22	—	—			
21	26 306,21	25 667,72	—	—			
23	—	—	430 338,02	2 170 826,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
24	—	—	430 346,36	2 170 818,16			
25	—	—	430 556,16	2 170 789,13			
н26У	—	—	430 567,77	2 170 787,71			
н27У	—	—	430 561,68	2 170 816,25			
28	—	—	430 530,31	2 170 816,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
29	—	—	430 475,31	2 170 821,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
23	—	—	430 338,02	2 170 826,17			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:8							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
23	24	11,56	—		—		
24	25	211,80					
25	н26У	11,70					
н26У	н27У	29,18					
н27У	28	31,37					
28	29	55,22					
29	23	137,36					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:8							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			4060 ± 22			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 060,00)} = 22$			
3	Иные сведения			Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 106164495/3123, от 31 мая 2022 г., документ выдан Яковлевское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:17							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7	26 374,60	25 996,71	—	—	—	—	—
8	26 362,63	25 986,05	—	—			
9	26 404,07	25 919,20	—	—			
10	26 490,96	25 769,53	—	—			
11	26 509,62	25 785,12	—	—			
12	26 420,13	25 928,18	—	—			
н52У	—	—	430 259,35	2 171 015,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н51У	—	—	430 272,57	2 171 018,47			
н50У	—	—	430 335,76	2 171 024,72			
н58У	—	—	430 479,48	2 171 036,29			
н59У	—	—	430 507,48	2 171 039,26			
н60У	—	—	430 503,29	2 171 063,57			
61	—	—	430 411,78	2 171 051,12			
62	—	—	430 281,91	2 171 037,38			
н63У	—	—	430 254,95	2 171 030,88			
н64У	—	—	430 256,09	2 171 025,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н52У	—	—	430 259,35	2 171 015,50	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 31:09:0701005:17							
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		
н52У	н51У	13,55	—		—		
н51У	н50У	63,50					
н50У	н58У	144,18					
н58У	н59У	28,16					
н59У	н60У	24,67					
н60У	61	92,35					
61	62	130,59					
62	н63У	27,73					
н63У	н64У	5,60					
н64У	н52У	10,42					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:17							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			5000 ± 25			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 000,00)} = 25$			
3	Иные сведения			—			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:23							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	26 672,99	26 302,97	—	—	—	—	—
2	26 647,53	26 283,09	—	—			
3	26 676,74	26 236,41	—	—			
4	26 743,67	26 130,41	—	—			
5	26 768,59	26 147,55	—	—			
6	26 706,01	26 249,54	—	—			
80	—	—	430 210,80	2 171 187,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н81У	—	—	430 206,19	2 171 187,32			
н82У	—	—	430 207,40	2 171 177,16			
н77У	—	—	430 210,03	2 171 155,04			
н76У	—	—	430 214,53	2 171 155,61			
н75У	—	—	430 268,71	2 171 162,47			
н74У	—	—	430 387,01	2 171 177,81			
н83У	—	—	430 384,80	2 171 210,64			
84	—	—	430 264,19	2 171 193,02			
80	—	—	430 210,80	2 171 187,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
80	н81У	4,62	—	—
н81У	н82У	10,23		
н82У	н77У	22,28		
н77У	н76У	4,54		
н76У	н75У	54,61		
н75У	н74У	119,29		
н74У	н83У	32,90		
н83У	84	121,89		
84	80	53,72		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	5681 ± 26
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 681,00)} = 26$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:26

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
13	26 697,09	26 081,42	—	—	—	—	—
14	26 615,61	26 086,66	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
15	26 686,63	25 956,06	—	—	—	—	—
16	26 741,87	25 985,96	—	—			
17	26 700,11	26 068,68	—	—			
85	—	—	430 323,12	2 171 362,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н86У	—	—	430 313,07	2 171 338,04			
н87У	—	—	430 284,74	2 171 291,75			
н88У	—	—	430 432,43	2 171 294,52			
н89У	—	—	430 429,61	2 171 356,99			
90	—	—	430 388,02	2 171 357,88			
85	—	—	430 323,12	2 171 362,27			

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

31:09:0701005:26

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
85	н86У	26,23	—	—
н86У	н87У	54,27		
н87У	н88У	147,72		
н88У	н89У	62,53		
н89У	90	41,60		
90	85	65,05		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:0701005:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	8300 ± 32

1	2				3		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,10*√(8 300,00) = 32		
3	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:34							
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
154	430 336,05	2 170 713,12	—	—	—	—	—
155	430 330,98	2 170 744,41	—	—			
156	430 329,10	2 170 751,31	—	—			
157	430 328,77	2 170 752,88	—	—			
158	430 317,34	2 170 750,56	—	—			
159	430 218,77	2 170 738,17	—	—			
148	430 221,19	2 170 704,45	—	—			
147	430 253,90	2 170 708,76	—	—			
151	430 256,98	2 170 704,46	—	—			
160	430 300,10	2 170 709,89	—	—			
161	430 316,45	2 170 711,69	—	—			
н166У	—	—	430 338,82	2 170 716,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10
н167У	—	—	430 333,78	2 170 742,43			
н165У	—	—	430 330,30	2 170 753,77			
н164У	—	—	430 318,87	2 170 751,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н163У	—	—	430 220,30	2 170 739,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н168У	—	—	430 222,74	2 170 705,67			
н169У	—	—	430 255,43	2 170 709,65			
н170У	—	—	430 258,51	2 170 705,35			
н171У	—	—	430 301,63	2 170 710,78			
н172У	—	—	430 317,90	2 170 712,91			
н166У	—	—	430 338,82	2 170 716,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:0701005:34

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
н166У	н167У	26,24	—	—
н167У	н165У	11,86		
н165У	н164У	11,66		
н164У	н163У	99,35		
н163У	н168У	33,48		
н168У	н169У	32,93		
н169У	н170У	5,29		
н170У	н171У	43,46		
н171У	н172У	16,41		
н172У	н166У	21,26		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:0701005:34

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	4200 ± 23

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 200,00)} = 23$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:35

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
218	430 335,81	2 170 753,99	—	—	—	—	—
185	430 332,62	2 170 765,75	—	—			
186	430 330,48	2 170 773,10	—	—			
187	430 325,98	2 170 791,53	—	—			
188	430 291,12	2 170 783,81	—	—			
189	430 212,65	2 170 768,56	—	—			
190	430 184,07	2 170 762,73	—	—			
191	430 187,92	2 170 732,88	—	—			
159	430 218,77	2 170 738,17	—	—			
158	430 317,34	2 170 750,56	—	—			
157	430 328,77	2 170 752,88	—	—			
н159У	—	—	430 337,13	2 170 755,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н160У	—	—	430 334,15	2 170 766,64			
н161У	—	—	430 332,01	2 170 773,99			
н154У	—	—	430 327,13	2 170 793,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н153У	—	—	430 295,06	2 170 785,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н152У	—	—	430 214,18	2 170 769,45			
н151У	—	—	430 187,02	2 170 763,67			
н162У	—	—	430 190,96	2 170 735,06			
н163У	—	—	430 220,30	2 170 739,06			
н164У	—	—	430 318,87	2 170 751,45			
н165У	—	—	430 330,30	2 170 753,77			
н159У	—	—	430 337,13	2 170 755,52			

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

31:09:0701005:35

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н159У	н160У	11,51	—	—
н160У	н161У	7,66		
н161У	н154У	20,46		
н154У	н153У	33,03		
н153У	н152У	82,55		
н152У	н151У	27,77		
н151У	н162У	28,88		
н162У	н163У	29,61		
н163У	н164У	99,35		
н164У	н165У	11,66		
н165У	н159У	7,05		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:0701005:35

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

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	5000 ± 25
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,000,00)} = 25$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:36

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
27	26 173,80	25 835,37	—	—	—	—	—
28	26 191,30	25 860,49	—	—			
29	26 154,66	25 897,49	—	—			
30	26 158,32	25 901,81	—	—			
31	26 133,90	25 925,60	—	—			
32	26 066,37	25 994,50	—	—			
33	26 033,85	25 969,11	—	—			
34	26 105,20	25 899,20	—	—			
н146У	—	—	430 261,37	2 170 818,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н145У	—	—	430 226,70	2 170 812,46			
н144У	—	—	430 136,16	2 170 796,00			
н150У	—	—	430 138,15	2 170 754,50			
н151У	—	—	430 187,02	2 170 763,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н152У	—	—	430 214,18	2 170 769,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н153У	—	—	430 295,06	2 170 785,95			
н154У	—	—	430 327,13	2 170 793,86			
н155У	—	—	430 321,02	2 170 813,18			
н156У	—	—	430 318,32	2 170 812,47			
н157У	—	—	430 315,00	2 170 821,35			
н158У	—	—	430 262,56	2 170 811,55			
н146У	—	—	430 261,37	2 170 818,70			

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

31:09:0701005:36

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н146У	н145У	35,23	—	—
н145У	н144У	92,02		
н144У	н150У	41,55		
н150У	н151У	49,72		
н151У	н152У	27,77		
н152У	н153У	82,55		
н153У	н154У	33,03		
н154У	н155У	20,26		
н155У	н156У	2,79		
н156У	н157У	9,48		
н157У	н158У	53,35		
н158У	н146У	7,25		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:0701005:36

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

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	7000 ± 29
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 000,00)} = 29$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:40

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
199	430 250,13	2 170 973,79	—	—	—	—	—
102	430 233,90	2 171 013,26	—	—			
103	430 190,92	2 171 009,35	—	—			
195	430 089,86	2 170 990,47	—	—			
194	430 095,15	2 170 940,70	—	—			
106	430 204,59	2 170 963,01	—	—			
107	430 234,55	2 170 968,41	—	—			
н120У	—	—	430 254,88	2 170 961,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н121У	—	—	430 238,65	2 171 000,80			
н122У	—	—	430 195,67	2 170 996,89			
н123У	—	—	430 094,61	2 170 978,01			
н124У	—	—	430 099,90	2 170 928,24			
н125У	—	—	430 209,34	2 170 950,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	—	—	430 239,30	2 170 955,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н120У	—	—	430 254,88	2 170 961,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:0701005:40

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н120У	н121У	42,68	—	—
н121У	н122У	43,16		
н122У	н123У	102,81		
н123У	н124У	50,05		
н124У	н125У	111,69		
н125У	н126У	30,44		
н126У	н120У	16,48		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:0701005:40

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	7300 ± 30
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(7 300,00) = 30
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:0701005:42

Зона № 2						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y		
						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м

1	2	3	4	5	6	7	8
108	430 219,98	2 171 050,56	430 219,98	2 171 050,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
157	430 214,11	2 171 079,86	—	—	—	—	—
158	430 210,28	2 171 093,80	—	—			
159	430 208,87	2 171 098,93	—	—			
н109У	—	—	430 215,96	2 171 083,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н110У	—	—	430 212,77	2 171 097,05			
н111У	—	—	430 211,34	2 171 102,47			
112	430 208,00	2 171 101,35	430 208,00	2 171 101,35			
113	430 185,82	2 171 094,84	430 185,82	2 171 094,84			
114	430 153,87	2 171 086,06	430 153,87	2 171 086,06			
115	430 101,99	2 171 071,86	430 101,99	2 171 071,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
233	430 107,42	2 171 026,04	—	—			
н116У	—	—	430 110,62	2 171 028,11			
117	430 144,82	2 171 034,80	430 144,82	2 171 034,80			
118	430 171,82	2 171 041,71	430 171,82	2 171 041,71			
119	430 196,05	2 171 047,90	430 196,05	2 171 047,90			
108	430 219,98	2 171 050,56	430 219,98	2 171 050,56			

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

31:09:0701005:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
108	н109У	33,58	—	—

1	2	3	4	5
н109У	н110У	13,53	—	—
н110У	н111У	5,61		
н111У	112	3,52		
112	113	23,12		
113	114	33,13		
114	115	53,79		
115	н116У	44,59		
н116У	117	34,85		
117	118	27,87		
118	119	25,01		
119	108	24,08		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	5400 ± 26
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 400,00)} = 26$
3	Иные сведения	<p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 61800708/3112, от 10 ноября 2022 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 40321666/3112, от 26 ноября 2020 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области)</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 28405739/3112, от 8 февраля 2019 г., документ выдан Корочанский РОСП УФССП по Белгородской области</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:44

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
22	26 205,11	25 407,14	—	—	—	—	—
23	26 164,91	25 349,36	—	—			
24	26 281,24	25 271,45	—	—			
25	26 347,37	25 344,63	—	—			
26	26 258,21	25 381,01	—	—			
н95У	—	—	430 457,13	2 171 616,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н96У	—	—	430 444,42	2 171 547,53			
н97У	—	—	430 582,56	2 171 524,70			
н98У	—	—	430 612,51	2 171 618,67			
н99У	—	—	430 516,28	2 171 614,93			
н95У	—	—	430 457,13	2 171 616,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0701005:44

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
н95У	н96У	70,40	—	—
н96У	н97У	140,01		
н97У	н98У	98,63		
н98У	н99У	96,30		

1	2	3	4	5
н99У	н95У	59,18	—	—
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:09:0701005:44</u>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²		12000 ± 38	
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(12\ 000,00)} = 38$	
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) 31:09:0701005:49										
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
—	н106О	—	—	—	430 461,55	2 171 637,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н107О	—	—	—	430 470,03	2 171 637,69	—			
	н108О	—	—	—	430 470,03	2 171 645,54	—			
	н109О	—	—	—	430 466,42	2 171 645,54	—			
	н110О	—	—	—	430 466,42	2 171 642,87	—			
	н111О	—	—	—	430 461,55	2 171 642,87	—			
	н106О	—	—	—	430 461,55	2 171 637,69	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701005:49										
№ 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	31:09:0701005:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная ул, д 74
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:0701004:104										
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
—	н57О	—	—	—	430 263,11	2 171 040,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н58О	—	—	—	430 260,90	2 171 049,54	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н59О	—	—	—	430 252,01	2 171 047,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н60О	—	—	—	430 253,79	2 171 040,22	—			
	н61О	—	—	—	430 259,03	2 171 041,54	—			
	н62О	—	—	—	430 259,46	2 171 039,85	—			
	н57О	—	—	—	430 263,11	2 171 040,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:104

№ 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	31:09:0701005:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная ул, д 63
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:0701004:105										
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
—	н75О	—	—	—	430 221,94	2 171 224,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н76О	—	—	—	430 230,12	2 171 221,13	—			
	н77О	—	—	—	430 234,28	2 171 230,51	—			
	н78О	—	—	—	430 229,41	2 171 232,67	—			
	н79О	—	—	—	430 228,60	2 171 230,84	—			
	н80О	—	—	—	430 225,29	2 171 232,31	—			
	н75О	—	—	—	430 221,94	2 171 224,76	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:105										
№ 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	31:09:0701005:25
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная ул, д 69
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:0701004:103										
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
—	н139О	—	—	—	430 330,96	2 170 773,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н140О	—	—	—	430 326,99	2 170 772,10	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н141О	—	—	—	430 326,47	2 170 773,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н142О	—	—	—	430 321,31	2 170 771,93	—			
	н143О	—	—	—	430 324,25	2 170 763,12	—			
	н144О	—	—	—	430 333,38	2 170 766,16	—			
	н139О	—	—	—	430 330,96	2 170 773,42	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:103

№ 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	31:09:0701005:35
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:0701004:109										
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
—	н7О	—	—	—	430 412,11	2 170 675,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н8О	—	—	—	430 408,44	2 170 684,80	—			
	н9О	—	—	—	430 399,55	2 170 681,16	—			
	н10О	—	—	—	430 402,50	2 170 673,95	—			
	н11О	—	—	—	430 407,59	2 170 676,03	—			
	н12О	—	—	—	430 408,31	2 170 674,28	—			
	н7О	—	—	—	430 412,11	2 170 675,84	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:109										
№ 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	31:09:0701005:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная 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) 31:09:0701004:120

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
—	n1O	—	—	—	430 387,51	2 170 468,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	n2O	—	—	—	430 391,40	2 170 476,37	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	430 384,07	2 170 480,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н4О	—	—	—	430 381,51	2 170 475,36	—			
	н5О	—	—	—	430 387,05	2 170 472,45	—			
	н6О	—	—	—	430 385,72	2 170 469,91	—			
	н1О	—	—	—	430 387,51	2 170 468,97	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:120

№ 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	31:09:0701004:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная 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) 31:09:0701004:122										
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
—	н117О	—	—	—	430 205,41	2 171 074,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н118О	—	—	—	430 215,40	2 171 075,93	—			
	н119О	—	—	—	430 214,66	2 171 082,98	—			
	н120О	—	—	—	430 209,69	2 171 082,46	—			
	н121О	—	—	—	430 209,43	2 171 084,90	—			
	н122О	—	—	—	430 204,42	2 171 084,37	—			
	н117О	—	—	—	430 205,41	2 171 074,88	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:122										
№ 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	31:09:0701005:42
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная ул, д 64
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:0701004:125										
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
—	н100О	—	—	—	430 450,87	2 171 575,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н101О	—	—	—	430 459,40	2 171 574,73	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102О	—	—	—	430 460,29	2 171 582,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н103О	—	—	—	430 455,79	2 171 583,37	—			
	н104О	—	—	—	430 455,55	2 171 581,17	—			
	н105О	—	—	—	430 451,52	2 171 581,61	—			
	н100О	—	—	—	430 450,87	2 171 575,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:125

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0701005:44
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная ул, д 73
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:0701004:129										
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
—	н71О	—	—	—	430 225,88	2 171 207,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н72О	—	—	—	430 226,87	2 171 214,29	—			
	н73О	—	—	—	430 219,82	2 171 215,38	—			
	н74О	—	—	—	430 218,83	2 171 208,98	—			
	н71О	—	—	—	430 225,88	2 171 207,89	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:129										
№ 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	31:09:0701005:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная 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) 31:09:0701004:132

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
—	н63О	—	—	—	430 231,37	2 171 129,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н64О	—	—	—	430 229,25	2 171 134,64	—			
	н65О	—	—	—	430 221,28	2 171 131,43	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н66О	—	—	—	430 223,40	2 171 126,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н63О	—	—	—	430 231,37	2 171 129,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:132

№ 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	31:09:0701005:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная 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) 31:09:0701004:138										
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
—	н129О	—	—	—	430 254,60	2 170 932,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н130О	—	—	—	430 262,94	2 170 935,67	—			
	н131О	—	—	—	430 261,05	2 170 941,50	—			
	н132О	—	—	—	430 257,29	2 170 940,28	—			
	н133О	—	—	—	430 256,81	2 170 941,76	—			
	н134О	—	—	—	430 252,23	2 170 940,28	—			
	н129О	—	—	—	430 254,60	2 170 932,97	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:138										
№ 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	31:09:0701005:39
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная ул, д 57
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:0701004:76										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н53О	—	—	—	430 259,97	2 171 016,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н54О	—	—	—	430 268,38	2 171 018,89	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н55О	—	—	—	430 266,66	2 171 025,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н56О	—	—	—	430 258,26	2 171 023,56	—			
	н53О	—	—	—	430 259,97	2 171 016,77	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:76

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0701005:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная 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) 31:09:0701004:75										
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
—	н67О	—	—	—	430 222,84	2 171 178,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н68О	—	—	—	430 214,38	2 171 178,08	—			
	н69О	—	—	—	430 214,77	2 171 170,18	—			
	н70О	—	—	—	430 223,22	2 171 170,59	—			
	н67О	—	—	—	430 222,84	2 171 178,49	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:75										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2		3							
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства		31:09:0701005:23							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства		31:09:0701005							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная ул, д 67							
	Дополнительные сведения о местоположении		—							
6	Иные сведения		—							
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:0701004:74										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н13О	—	—	—	430 395,61	2 170 734,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н14О	—	—	—	430 396,58	2 170 743,39	—			
	н15О	—	—	—	430 387,49	2 170 744,37	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н16О	—	—	—	430 387,05	2 170 740,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н17О	—	—	—	430 389,39	2 170 740,05	—			
	н18О	—	—	—	430 388,86	2 170 735,03	—			
	н13О	—	—	—	430 395,61	2 170 734,31	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:74

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0701005:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная 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) 31:09:0701004:89										
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
—	н45О	—	—	—	430 273,59	2 170 978,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н46О	—	—	—	430 284,09	2 170 982,08	—			
	н47О	—	—	—	430 282,21	2 170 987,41	—			
	н48О	—	—	—	430 279,95	2 170 986,62	—			
	н49О	—	—	—	430 279,25	2 170 988,62	—			
	н50О	—	—	—	430 275,72	2 170 987,39	—			
	н51О	—	—	—	430 276,43	2 170 985,39	—			
	н52О	—	—	—	430 271,72	2 170 983,74	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н45О	—	—	—	430 273,59	2 170 978,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:89										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0701005:15				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства					31:09:0701005				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная 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) 31:09:0701004:83										
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81О	—	—	—	430 321,02	2 171 335,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н82О	—	—	—	430 330,39	2 171 332,03	—			
	н83О	—	—	—	430 333,59	2 171 340,46	—			
	н84О	—	—	—	430 328,46	2 171 342,41	—			
	н85О	—	—	—	430 327,18	2 171 339,04	—			
	н86О	—	—	—	430 322,94	2 171 340,65	—			
	н81О	—	—	—	430 321,02	2 171 335,58	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:83

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0701005:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная 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) 31:09:0701004:80		
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
—	н87О	—	—	—	430 355,72	2 171 397,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н88О	—	—	—	430 364,37	2 171 394,09	—			
	н89О	—	—	—	430 367,21	2 171 401,77	—			
	н90О	—	—	—	430 362,78	2 171 403,42	—			
	н91О	—	—	—	430 361,88	2 171 400,99	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92О	—	—	—	430 357,67	2 171 402,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н87О	—	—	—	430 355,72	2 171 397,29	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:80

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0701005:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная ул, д 71
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:0701004:91										
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
—	н123О	—	—	—	430 250,57	2 170 962,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н124О	—	—	—	430 248,52	2 170 968,61	—			
	н125О	—	—	—	430 244,02	2 170 967,03	—			
	н126О	—	—	—	430 243,22	2 170 969,30	—			
	н127О	—	—	—	430 239,16	2 170 967,87	—			
	н128О	—	—	—	430 242,01	2 170 959,78	—			
	н123О	—	—	—	430 250,57	2 170 962,80	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:91										
№ 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	31:09:0701005:40
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:09:0701004:93										
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
—	н19О	—	—	—	430 375,11	2 170 775,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н20О	—	—	—	430 363,32	2 170 775,53	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н21О	—	—	—	430 363,53	2 170 770,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н22О	—	—	—	430 368,21	2 170 770,18	—			
	н23О	—	—	—	430 368,30	2 170 767,95	—			
	н24О	—	—	—	430 372,62	2 170 768,11	—			
	н25О	—	—	—	430 372,54	2 170 770,35	—			
	н26О	—	—	—	430 375,32	2 170 770,46	—			
	н19О	—	—	—	430 375,11	2 170 775,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:93

№ 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	31:09:0701005:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная 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) 31:09:0701004:97		
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
—	н33О	—	—	—	430 292,73	2 170 938,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н34О	—	—	—	430 300,34	2 170 942,05	—			
	н35О	—	—	—	430 296,49	2 170 949,64	—			
	н36О	—	—	—	430 292,46	2 170 947,60	—			
	н37О	—	—	—	430 293,82	2 170 944,91	—			

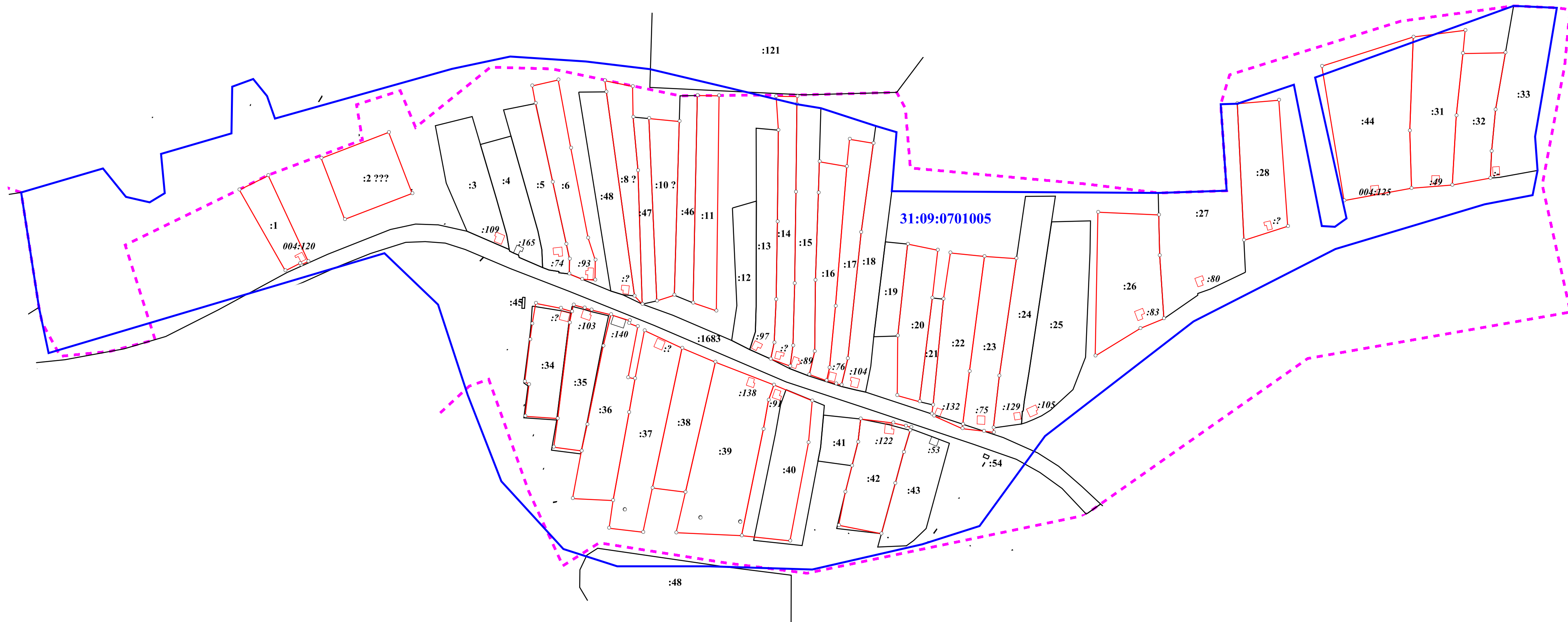
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н38О	—	—	—	430 290,25	2 170 943,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н33О	—	—	—	430 292,73	2 170 938,20	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0701004:97

№ 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	31:09:0701005:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:0701005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309208, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Большое Песчаное с, Песчаная ул, д 53
	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 квартале 31:09:0701005
в границах с.Большое Песчаное Яблоновского сельского поселения
Корочанского района Белгородской области



- Условные обозначения
- :20 кадастровый номер земельного участка и
:70 объекта капитального строительства
 - n1У характерная точка границы земельного участка (новая)
 - 1 характерная точка границы земельного участка (учтенная в ЕГРН)
 - характерная точка границы объекта капитального строительства
 - уточненная часть границы земельного участка
 - существующая часть границы земельного участка
 - границы объекта капитального строительства (уточняемого и исправляемого)
 - границы объекта капитального строительства (учтенного в ЕГРН)
 - 31:09:0701005 граница и номер кадастрового квартала
 - граница населенного пункта

М 1:3000