

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

67:26:0010108

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

Дата подготовки карты-плана территории 30 августа 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

(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)

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Лосев Сергей Васильевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: —

Контактный телефон: _____

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: sgeo@bk.ru

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
СРО «БОКИ»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: —

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

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

(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

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат —

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на —		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010108:14 уточн

Зона № _____

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
39	389 827,91	1 302 089,65	389 827,91	1 302 089,65	—	0,10	—
40	389 847,62	1 302 135,90	389 847,62	1 302 135,90			
173	389 819,95	1 302 146,59	389 819,95	1 302 146,59			
190	389 781,31	1 302 053,47	389 781,31	1 302 053,47			
189	389 809,40	1 302 042,24	389 809,40	1 302 042,24			
39	389 827,91	1 302 089,65	389 827,91	1 302 089,65			
						0,30	
					0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010108:14 уточн

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
39	40	50,27	—	—
40	173	29,66		
173	190	100,82		
190	189	30,25		
189	39	50,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010108:14 уточн

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	216400, Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 3-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2986 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 986,00} = 19 = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	3 000
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	14
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
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 67:26:0010108:16 уточн

Зона № —

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
138	389 184,84	1 302 101,84	389 184,84	1 302 101,84	—	0,30	—
141	389 185,78	1 302 099,26	389 185,78	1 302 099,26			
140	389 184,22	1 302 098,83	389 184,22	1 302 098,83			
139	389 183,36	1 302 101,27	389 183,36	1 302 101,27			
138	389 184,84	1 302 101,84	389 184,84	1 302 101,84			
138	389 184,84	1 302 101,84	389 184,84	1 302 101,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010108:16 уточн

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
138	141	2,75	—	—
141	140	1,62	—	—

1	2	3	4	5
140	139	2,59	—	—
139	138	1,59	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010108:16 уточн

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	216400, Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, КАЗС-2м р-н
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 ± 1
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(4,00)} = 1 = 1$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	4
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), 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 67:26:0010108:17 уточн

Зона № —

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
206	389 212,75	1 302 113,72	389 212,75	1 302 113,72	—	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
207	389 211,54	1 302 103,23	389 211,54	1 302 103,23	—	0,30	—
208	389 227,72	1 302 102,93	389 227,72	1 302 102,93			
209	389 232,60	1 302 104,06	389 232,60	1 302 104,06			
210	389 236,10	1 302 101,51	389 236,10	1 302 101,51			
197	389 241,79	1 302 102,91	389 241,79	1 302 102,91			
211	389 240,76	1 302 107,32	389 240,76	1 302 107,32			
198	389 255,92	1 302 110,85	389 255,92	1 302 110,85			
199	389 264,85	1 302 107,13	389 264,85	1 302 107,13			
200	389 271,28	1 302 109,74	389 271,28	1 302 109,74			
201	389 264,11	1 302 127,58	389 264,11	1 302 127,58			
202	389 266,86	1 302 128,76	389 266,86	1 302 128,76			
203	389 262,97	1 302 138,13	389 262,97	1 302 138,13			
204	389 252,27	1 302 133,62	389 252,27	1 302 133,62			
205	389 253,34	1 302 131,12	389 253,34	1 302 131,12			
206	389 212,75	1 302 113,72	389 212,75	1 302 113,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010108:17 уточн

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
206	207	10,56	—	—
207	208	16,18		
208	209	5,01		
209	210	4,33		
210	197	5,86		
197	211	4,53		
211	198	15,57		
198	199	9,67		
199	200	6,94		
200	201	19,23		
201	202	2,99		
202	203	10,15		
203	204	11,61		
204	205	2,72		

1	2	3	4	5
205	206	44,16	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010108:17 уточн

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	216400, Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, Коммунально-складская зона тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1100 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 100,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 100
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
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 67:26:0010108:21 уточн

Зона № —

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
169	389 867,69	1 302 031,16	389 867,69	1 302 031,16	—	0,30	—
170	389 838,67	1 302 045,35	389 838,67	1 302 045,35	—	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
171	389 830,29	1 302 025,03	389 830,29	1 302 025,03	—	0,30	—
172	389 858,40	1 302 016,41	389 858,40	1 302 016,41			
133	389 860,86	1 302 015,59	389 860,86	1 302 015,59			
169	389 867,69	1 302 031,16	389 867,69	1 302 031,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010108:21 уточн

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
169	170	32,30	—	—
170	171	21,98		
171	172	29,40		
172	133	2,59		
133	169	17,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010108:21 уточн

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	216400, Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 3-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	624 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(624,00)} = 9 = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	624
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010108:23 уточн

Зона № —							
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
28	389 746,87	1 302 144,58	389 746,87	1 302 144,58	—	0,10	—
27	389 725,77	1 302 134,93	389 725,77	1 302 134,93			
212	389 740,04	1 302 104,20	389 740,04	1 302 104,20			
213	389 675,03	1 302 074,08	389 675,03	1 302 074,08			
214	389 670,02	1 302 071,68	389 670,02	1 302 071,68			
215	389 725,81	1 302 063,52	389 725,81	1 302 063,52			
216	389 734,26	1 302 066,30	389 734,26	1 302 066,30			
217	389 752,43	1 302 072,30	389 752,43	1 302 072,30			
218	389 769,13	1 302 077,77	389 769,13	1 302 077,77			
219	389 770,21	1 302 080,40	389 770,21	1 302 080,40			
220	389 773,06	1 302 087,31	389 773,06	1 302 087,31			
221	389 774,87	1 302 091,69	389 774,87	1 302 091,69			
28	389 746,87	1 302 144,58	389 746,87	1 302 144,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010108:23 уточн

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
28	27	23,20	—	—
27	212	33,88		
212	213	71,65		
213	214	5,56		
214	215	56,38		
215	216	8,90		
216	217	19,14		

1	2	3	4	5
217	218	17,57	—	—
218	219	2,84		
219	220	7,47		
220	221	4,74		
221	28	59,84		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010108:23 уточн

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 3-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	3392 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 392,00} = 20 = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 392
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010108:24 уточн

Зона № _____							
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
220	389 773,06	1 302 087,31	389 773,06	1 302 087,31	—	—	—
219	389 770,21	1 302 080,40	389 770,21	1 302 080,40			
222	389 775,15	1 302 082,74	389 775,15	1 302 082,74			
220	389 773,06	1 302 087,31	389 773,06	1 302 087,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010108:24 уточн

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
220	219	7,47	—	—
219	222	5,47		
222	220	5,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010108:24 уточн

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	216400, Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 3-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	14 ± 1
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(14,00)} = 1 = 1$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	14
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010108:25 уточн

Зона № —

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
119	389 916,26	1 301 996,76	389 916,26	1 301 996,76	—	0,30	—
133	389 860,86	1 302 015,59	389 860,86	1 302 015,59			
132	389 868,19	1 302 032,27	389 868,19	1 302 032,27			
194	389 869,19	1 302 034,55	389 869,19	1 302 034,55			
193	389 923,95	1 302 007,60	389 923,95	1 302 007,60			
120	389 922,58	1 302 005,67	389 922,58	1 302 005,67			
119	389 916,26	1 301 996,76	389 916,26	1 301 996,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010108:25 уточн

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
119	133	58,51	—	—
133	132	18,22		
132	194	2,49		
194	193	61,03		

1	2	3	4	5
193	120	2,37	—	—
120	119	10,92	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010108:25 уточн

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	216400, Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 3-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1004 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 004,00} = 11 = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	1 004
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), 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 67:26:0010108:26 уточн

Зона № —

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
130	389 889,37	1 302 080,51	389 889,37	1 302 080,51	—	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
131	389 872,21	1 302 041,44	389 872,21	1 302 041,44	—	0,30	—
196	389 871,60	1 302 040,04	389 871,60	1 302 040,04			
195	389 927,43	1 302 012,50	389 927,43	1 302 012,50			
121	389 928,44	1 302 013,93	389 928,44	1 302 013,93			
122	389 929,47	1 302 015,38	389 929,47	1 302 015,38			
123	389 905,56	1 302 073,44	389 905,56	1 302 073,44			
124	389 906,15	1 302 073,83	389 906,15	1 302 073,83			
125	389 902,69	1 302 081,37	389 902,69	1 302 081,37			
126	389 899,68	1 302 086,92	389 899,68	1 302 086,92			
127	389 893,53	1 302 087,42	389 893,53	1 302 087,42			
128	389 891,17	1 302 085,24	389 891,17	1 302 085,24			
129	389 890,53	1 302 083,64	389 890,53	1 302 083,64			
130	389 889,37	1 302 080,51	389 889,37	1 302 080,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010108:26 уточн

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
130	131	42,67	—	—
131	196	1,53		
196	195	62,25		
195	121	1,75		
121	122	1,78		
122	123	62,79		
123	124	0,71		
124	125	8,30		
125	126	6,31		
126	127	6,17		
127	128	3,21		
128	129	1,72		
129	130	3,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010108:26 уточн

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	216400, Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 3-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2005 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 005,00} = 16 = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 005
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010108:3 уточн

Зона № —

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
173	389 819,95	1 302 146,59	389 819,95	1 302 146,59	—	0,30	—
174	389 784,42	1 302 161,56	389 784,42	1 302 161,56		0,10	
28	389 746,87	1 302 144,58	389 746,87	1 302 144,58		—	
221	389 774,87	1 302 091,69	389 774,87	1 302 091,69		—	
220	389 773,06	1 302 087,31	389 773,06	1 302 087,31		—	
222	389 775,15	1 302 082,74	389 775,15	1 302 082,74		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
219	389 770,21	1 302 080,40	389 770,21	1 302 080,40	—	—	
218	389 769,13	1 302 077,77	389 769,13	1 302 077,77			
217	389 752,43	1 302 072,30	389 752,43	1 302 072,30			
182	389 743,90	1 302 068,36	389 743,90	1 302 068,36			
183	389 781,30	1 302 053,46	389 781,30	1 302 053,46			
173	389 819,95	1 302 146,59	389 819,95	1 302 146,59		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010108:3 уточн

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
173	174	38,55	—	—
174	28	41,21		
28	221	59,84		
221	220	4,74		
220	222	5,03		
222	219	5,47		
219	218	2,84		
218	217	17,57		
217	182	9,40		
182	183	40,26		
183	173	100,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010108:3 уточн

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	216400, Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 3-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4096 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 096,00} = 22 = 22$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 230
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	134
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

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

Зона № _____

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

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

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 уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010108:53 уточн

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	216400, Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, Десногорский р-н, 3-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м ²	466 ± 11,

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$4,72 + 5,90 = 11 = 11,$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	467
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

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

Зона № _____

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

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

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 уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0000000:30 уточн _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	216400, Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	14692 ± 42
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(14\ 692,00)} = 42 = 42$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	—
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), 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	—
8	Иные сведения	—

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

Зона № _____

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

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

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 уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010108:10 не найден

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, коммунально-складская зона мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0 = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	569
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	569
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

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

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²	Pмин = Pмакс =
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 _____

Зона № _____

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

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

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. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
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) _____

Зона № _____

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

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 67:26:0010108:29

№ 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	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	67:26:0010108
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	216400, Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 3-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

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

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 67:26:0010108:35

№ 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	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	67:26:0010108
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 3 мкр-н
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

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

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 67:26:0010108:36

№ 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	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	67:26:0010108
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г., 3 мкр-н
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

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

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 67:26:0010108:37

№ 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	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	67:26:0010108
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г., 3 мкр-н
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

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

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 67:26:0010108:39

№ 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	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	67:26:0010108
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г., 3 мкр-н
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

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

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 67:26:0010108:40

№ 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	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	67:26:0010108
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г., 3 мкр-н
	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 № _____

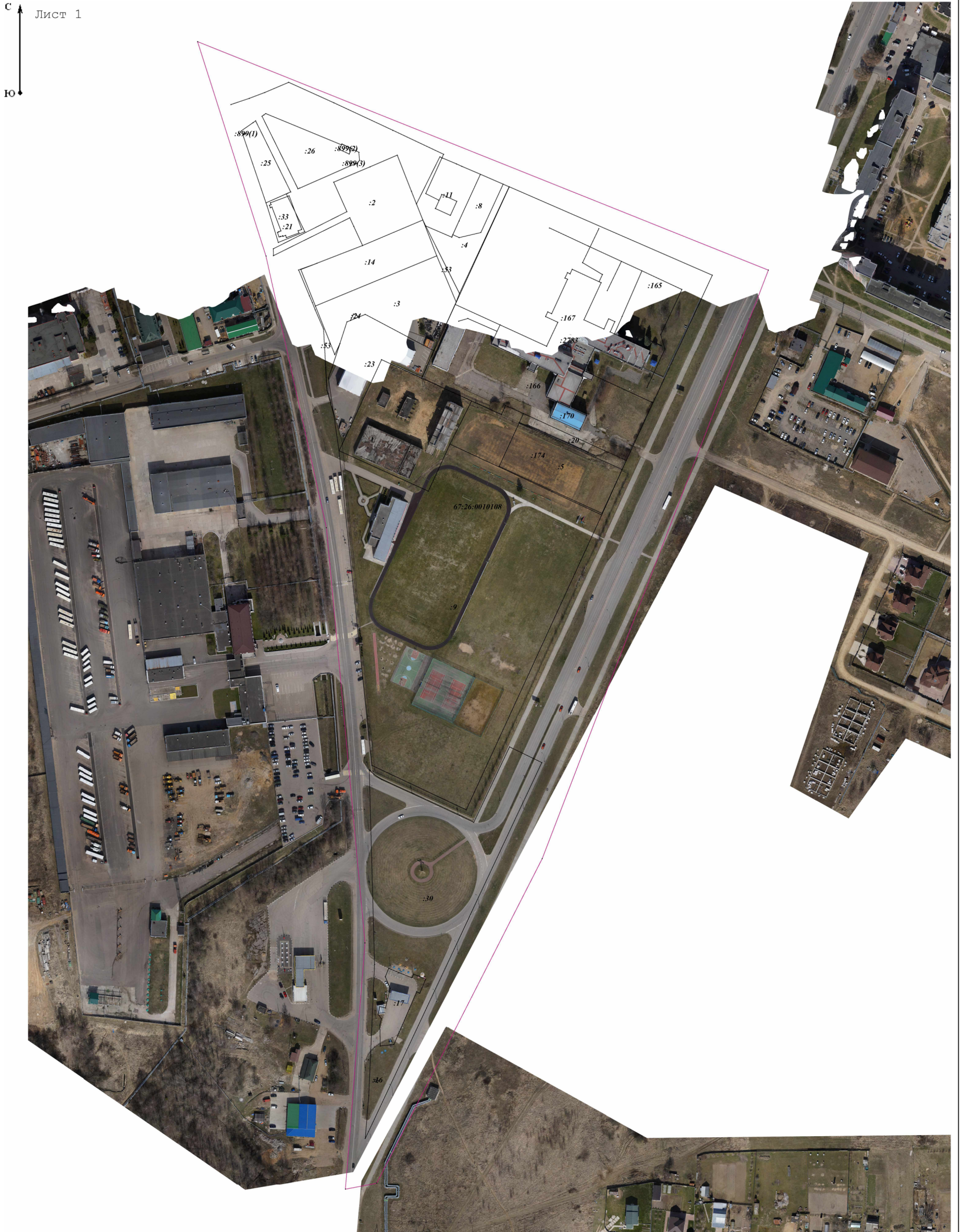
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков

Лист 1



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- 5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 6 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКП сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения