

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

67:26:0010113

(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 67:26:0010113:10 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
73	388 423,86	1 302 836,92	388 423,86	1 302 836,92	—	0,30	—
75	388 377,99	1 302 833,39	388 377,99	1 302 833,39			
81	388 379,98	1 302 807,47	388 379,98	1 302 807,47			
80	388 425,85	1 302 810,99	388 425,85	1 302 810,99			
73	388 423,86	1 302 836,92	388 423,86	1 302 836,92			
73	388 423,86	1 302 836,92	388 423,86	1 302 836,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:10 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
73	75	46,01	—	—
75	81	26,00		
81	80	46,00		
80	73	26,01		
73	75	46,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:10 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1196 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
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 67:26:0010113:11 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
77	388 331,07	1 302 829,79	388 331,07	1 302 829,79	—	0,30	—
82	388 333,06	1 302 803,87	388 333,06	1 302 803,87			
83	388 378,92	1 302 807,39	388 378,92	1 302 807,39			
78	388 376,93	1 302 833,31	388 376,93	1 302 833,31			
77	388 331,07	1 302 829,79	388 331,07	1 302 829,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:11 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
77	82	26,00	—	—
82	83	45,99		
83	78	26,00		
78	77	45,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:11 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1196 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
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 67:26:0010113:12 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
80	388 425,85	1 302 810,99	388 425,85	1 302 810,99	—	0,30	—
81	388 379,98	1 302 807,47	388 379,98	1 302 807,47			
85	388 381,97	1 302 781,55	388 381,97	1 302 781,55			
84	388 427,84	1 302 785,07	388 427,84	1 302 785,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
80	388 425,85	1 302 810,99	388 425,85	1 302 810,99	—	0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:12 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
80	81	46,00	—	—
81	85	26,00		
85	84	46,00		
84	80	26,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:12 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, 7-й мкр, уч 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1196 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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 67:26:0010113:13 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
82	388 333,06	1 302 803,87	388 333,06	1 302 803,87	—	0,30	—
86	388 335,06	1 302 777,94	388 335,06	1 302 777,94			
87	388 380,91	1 302 781,47	388 380,91	1 302 781,47			
83	388 378,92	1 302 807,39	388 378,92	1 302 807,39			
82	388 333,06	1 302 803,87	388 333,06	1 302 803,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:13 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
82	86	26,01	—	—
86	87	45,99		
87	83	26,00		
83	82	45,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:13 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1196 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
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 67:26:0010113:135 уточн

Зона № <u> — </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
88	388 623,89	1 302 395,34	388 623,89	1 302 395,34	—	—	—
89	388 624,00	1 302 425,52	388 624,00	1 302 425,52			
90	388 616,98	1 302 429,15	388 616,98	1 302 429,15			
91	388 616,00	1 302 431,96	388 616,00	1 302 431,96			
92	388 616,03	1 302 446,90	388 616,03	1 302 446,90			
93	388 606,21	1 302 446,93	388 606,21	1 302 446,93			
94	388 606,18	1 302 432,10	388 606,18	1 302 432,10			
95	388 599,80	1 302 432,08	388 599,80	1 302 432,08			
96	388 599,53	1 302 395,58	388 599,53	1 302 395,58			
88	388 623,89	1 302 395,34	388 623,89	1 302 395,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:135 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
88	89	30,18	—	—
89	90	7,90		
90	91	2,98		
91	92	14,94		
92	93	9,82		
93	94	14,83		
94	95	6,38		
95	96	36,50		
96	88	24,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:135 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, Сосновка д, 2 кв-л
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1000 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11 = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 000
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	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
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 67:26:0010113:17 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
90	388 337,04	1 302 752,02	388 337,04	1 302 752,02	—	0,30	—
94	388 339,04	1 302 726,09	388 339,04	1 302 726,09			
95	388 384,89	1 302 729,62	388 384,89	1 302 729,62			
91	388 382,90	1 302 755,54	388 382,90	1 302 755,54			
90	388 337,04	1 302 752,02	388 337,04	1 302 752,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:17 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
90	94	26,01	—	—
94	95	45,99		
95	91	26,00		
91	90	45,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:17 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1196 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:18 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
92	388 431,82	1 302 733,22	388 431,82	1 302 733,22	—	0,30	—
93	388 385,96	1 302 729,70	388 385,96	1 302 729,70			
97	388 387,95	1 302 703,76	388 387,95	1 302 703,76			
96	388 433,81	1 302 707,30	388 433,81	1 302 707,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
92	388 431,82	1 302 733,22	388 431,82	1 302 733,22	—	0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:18 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
92	93	45,99	—	—
93	97	26,02		
97	96	46,00		
96	92	26,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:18 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1196 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 196
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 67:26:0010113:19 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
94	388 339,04	1 302 726,09	388 339,04	1 302 726,09	—	0,30	—
98	388 341,03	1 302 700,17	388 341,03	1 302 700,17			
99	388 386,89	1 302 703,69	388 386,89	1 302 703,69			
95	388 384,89	1 302 729,62	388 384,89	1 302 729,62			
94	388 339,04	1 302 726,09	388 339,04	1 302 726,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:19 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
94	98	26,00	—	—
98	99	45,99		
99	95	26,01		
95	94	45,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:19 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, 7-й мкр, уч 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1196 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
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 67:26:0010113:21 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
104	388 342,26	1 302 684,26	388 342,26	1 302 684,26	—	0,30	—
105	388 344,26	1 302 658,31	388 344,26	1 302 658,31			
106	388 390,12	1 302 661,85	388 390,12	1 302 661,85			
107	388 388,13	1 302 687,77	388 388,13	1 302 687,77			
104	388 342,26	1 302 684,26	388 342,26	1 302 684,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:21 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
104	105	26,03	—	—
105	106	46,00		
106	107	26,00		
107	104	46,00		

1	2	3	4	5	6	7	8
100	388 437,03	1 302 665,44	388 437,03	1 302 665,44	—	0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:22 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
100	103	46,00	—	—
103	108	30,48		
108	69	45,98		
69	100	30,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:22 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, 7-й мкр, уч 17
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1402 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 402,00)} = 13 = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 402
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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 67:26:0010113:23 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
105	388 344,26	1 302 658,31	388 344,26	1 302 658,31	—	0,30	—
109	388 346,60	1 302 627,91	388 346,60	1 302 627,91			
110	388 392,45	1 302 631,43	388 392,45	1 302 631,43			
106	388 390,12	1 302 661,85	388 390,12	1 302 661,85			
105	388 344,26	1 302 658,31	388 344,26	1 302 658,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:23 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
105	109	30,49	—	—
109	110	45,98		
110	106	30,51		
106	105	46,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:23 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, 7-й мкр, уч 18
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1403 ± 13

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 403,00)} = 13 = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 402
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
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 67:26:0010113:24 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
111	388 316,16	1 302 828,64	388 316,16	1 302 828,64	—	0,30	—
112	388 314,17	1 302 854,57	388 314,17	1 302 854,57			
113	388 268,34	1 302 851,04	388 268,34	1 302 851,04			
114	388 270,30	1 302 825,12	388 270,30	1 302 825,12			
111	388 316,16	1 302 828,64	388 316,16	1 302 828,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:24 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
111	112	26,01	—	—
112	113	45,97		
113	114	25,99		
114	111	45,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:24 уточн

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, городской округ город Десногорск, город Десногорск, микрорайон 7, земельный участок 19
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1195 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 195,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 196
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 67:26:0010113:25 уточн

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
71	388 221,45	1 302 847,44	388 221,45	1 302 847,44	—	0,30	—
115	388 223,42	1 302 821,52	388 223,42	1 302 821,52			
116	388 269,30	1 302 825,04	388 269,30	1 302 825,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
117	388 267,30	1 302 850,97	388 267,30	1 302 850,97	—	0,30	—
71	388 221,45	1 302 847,44	388 221,45	1 302 847,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:25 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
71	115	25,99	—	—
115	116	46,01		
116	117	26,01		
117	71	45,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:25 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1196 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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 67:26:0010113:26 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
111	388 316,16	1 302 828,64	388 316,16	1 302 828,64	—	0,30	—
114	388 270,30	1 302 825,12	388 270,30	1 302 825,12			
119	388 272,29	1 302 799,20	388 272,29	1 302 799,20			
118	388 318,16	1 302 802,72	388 318,16	1 302 802,72			
111	388 316,16	1 302 828,64	388 316,16	1 302 828,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:26 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
111	114	45,99	—	—
114	119	26,00		
119	118	46,00		
118	111	26,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:26 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, 7-й мкр, уч 21
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1196 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
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 67:26:0010113:28 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
118	388 318,16	1 302 802,72	388 318,16	1 302 802,72	—	0,30	—
119	388 272,29	1 302 799,20	388 272,29	1 302 799,20			
123	388 274,29	1 302 773,28	388 274,29	1 302 773,28			
122	388 320,14	1 302 776,79	388 320,14	1 302 776,79			
118	388 318,16	1 302 802,72	388 318,16	1 302 802,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:28 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
118	119	46,00	—	—
119	123	26,00		
123	122	45,98		
122	118	26,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:28 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1196 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 196
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
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 67:26:0010113:30 уточн

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
122	388 320,14	1 302 776,79	388 320,14	1 302 776,79	—	0,30	—
123	388 274,29	1 302 773,28	388 274,29	1 302 773,28			
127	388 276,28	1 302 747,35	388 276,28	1 302 747,35			
126	388 322,14	1 302 750,88	388 322,14	1 302 750,88			
			388 322,14	1 302 750,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
122	388 320,14	1 302 776,79	388 320,14	1 302 776,79	—	0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:30 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
122	123	45,98	—	—
123	127	26,01		
127	126	46,00		
126	122	25,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:30 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1196 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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 67:26:0010113:31 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
124	388 227,40	1 302 769,67	388 227,40	1 302 769,67	—	0,30	—
128	388 229,39	1 302 743,75	388 229,39	1 302 743,75			
129	388 275,26	1 302 747,27	388 275,26	1 302 747,27			
125	388 273,27	1 302 773,19	388 273,27	1 302 773,19			
124	388 227,40	1 302 769,67	388 227,40	1 302 769,67			
124	388 227,40	1 302 769,67	388 227,40	1 302 769,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:31 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
124	128	26,00	—	—
128	129	46,00		
129	125	26,00		
125	124	46,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:31 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1196 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
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 67:26:0010113:32 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
126	388 322,14	1 302 750,88	388 322,14	1 302 750,88	—	0,30	—
127	388 276,28	1 302 747,35	388 276,28	1 302 747,35			
131	388 278,27	1 302 721,42	388 278,27	1 302 721,42			
130	388 324,13	1 302 724,95	388 324,13	1 302 724,95			
126	388 322,14	1 302 750,88	388 322,14	1 302 750,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:32 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
126	127	46,00	—	—
127	131	26,01		
131	130	46,00		
130	126	26,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:32 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1196 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 196
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
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 67:26:0010113:34 уточн

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
130	388 324,13	1 302 724,95	388 324,13	1 302 724,95	—	0,30	—
131	388 278,27	1 302 721,42	388 278,27	1 302 721,42			
135	388 280,26	1 302 695,50	388 280,26	1 302 695,50			
134	388 326,12	1 302 699,03	388 326,12	1 302 699,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
130	388 324,13	1 302 724,95	388 324,13	1 302 724,95	—	0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:34 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	46,00	—	—
131	135	26,00		
135	134	46,00		
134	130	26,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:34 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1196 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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 67:26:0010113:35 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
132	388 231,38	1 302 717,83	388 231,38	1 302 717,83	—	0,30	—
136	388 233,40	1 302 691,87	388 233,40	1 302 691,87			
137	388 279,24	1 302 695,43	388 279,24	1 302 695,43			
133	388 277,25	1 302 721,34	388 277,25	1 302 721,34			
132	388 231,38	1 302 717,83	388 231,38	1 302 717,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:35 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
132	136	26,04	—	—
136	137	45,98		
137	133	25,99		
133	132	46,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:35 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, 7-й мкр, уч 30
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1196 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
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 67:26:0010113:36 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	388 329,35	1 302 657,18	388 329,35	1 302 657,18	—	0,30	—
139	388 327,36	1 302 683,10	388 327,36	1 302 683,10			
140	388 281,49	1 302 679,58	388 281,49	1 302 679,58			
141	388 283,49	1 302 653,65	388 283,49	1 302 653,65			
138	388 329,35	1 302 657,18	388 329,35	1 302 657,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:36 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	139	26,00	—	—
139	140	46,00		
140	141	26,01		
141	138	46,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:36 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, 7-й мкр, уч 31
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1196 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 196
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 67:26:0010113:37 уточн

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
142	388 234,63	1 302 675,99	388 234,63	1 302 675,99	—	0,30	—
143	388 236,62	1 302 650,04	388 236,62	1 302 650,04			
144	388 282,47	1 302 653,57	388 282,47	1 302 653,57			
145	388 280,47	1 302 679,50	388 280,47	1 302 679,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
142	388 234,63	1 302 675,99	388 234,63	1 302 675,99	—	0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:37 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
142	143	26,03	—	—
143	144	45,99		
144	145	26,01		
145	142	45,97		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:37 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, 7-й мкр, уч 32
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1196 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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 67:26:0010113:38 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	388 329,35	1 302 657,18	388 329,35	1 302 657,18	—	0,30	—
141	388 283,49	1 302 653,65	388 283,49	1 302 653,65			
147	388 285,83	1 302 623,24	388 285,83	1 302 623,24			
146	388 331,68	1 302 626,76	388 331,68	1 302 626,76			
138	388 329,35	1 302 657,18	388 329,35	1 302 657,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:38 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	46,00	—	—
141	147	30,50		
147	146	45,98		
146	138	30,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:38 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1403 ± 13

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 403,00)} = 13 = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 402
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
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 67:26:0010113:39 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
143	388 236,62	1 302 650,04	388 236,62	1 302 650,04	—	0,30	—
70	388 238,96	1 302 619,64	388 238,96	1 302 619,64			
148	388 284,80	1 302 623,16	388 284,80	1 302 623,16			
144	388 282,47	1 302 653,57	388 282,47	1 302 653,57			
143	388 236,62	1 302 650,04	388 236,62	1 302 650,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:39 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
143	70	30,49	—	—
70	148	45,97		
148	144	30,50		
144	143	45,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:39 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1402 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 402,00)} = 13 = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 402
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 67:26:0010113:4 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
197	387 489,28	1 302 315,31	387 489,28	1 302 315,31	—	—	—
202	387 698,74	1 302 264,00	387 698,74	1 302 264,00			
201	387 637,28	1 301 970,40	387 637,28	1 301 970,40			
200	387 683,22	1 301 968,07	387 683,22	1 301 968,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
199	387 856,39	1 302 798,10	387 856,39	1 302 798,10	—	—	—
198	387 604,07	1 302 864,73	387 604,07	1 302 864,73			
197	387 489,28	1 302 315,31	387 489,28	1 302 315,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:4 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
197	202	215,65	—	—
202	201	299,96		
201	200	46,00		
200	199	847,90		
199	198	260,97		
198	197	561,28		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:4 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	159118 ± 140
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(159\ 118,00)} = 140 = 140$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	159 115
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3
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 67:26:0010113:40 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
74	388 376,00	1 302 859,32	388 376,00	1 302 859,32	—	0,30	—
79	388 374,94	1 302 859,23	388 374,94	1 302 859,23			
78	388 376,93	1 302 833,31	388 376,93	1 302 833,31			
83	388 378,92	1 302 807,39	388 378,92	1 302 807,39			
87	388 380,91	1 302 781,47	388 380,91	1 302 781,47			
91	388 382,90	1 302 755,54	388 382,90	1 302 755,54			
95	388 384,89	1 302 729,62	388 384,89	1 302 729,62			
99	388 386,89	1 302 703,69	388 386,89	1 302 703,69			
98	388 341,03	1 302 700,17	388 341,03	1 302 700,17			
94	388 339,04	1 302 726,09	388 339,04	1 302 726,09			
90	388 337,04	1 302 752,02	388 337,04	1 302 752,02			
86	388 335,06	1 302 777,94	388 335,06	1 302 777,94			
82	388 333,06	1 302 803,87	388 333,06	1 302 803,87			
77	388 331,07	1 302 829,79	388 331,07	1 302 829,79			
76	388 329,07	1 302 855,71	388 329,07	1 302 855,71			
112	388 314,17	1 302 854,57	388 314,17	1 302 854,57			
111	388 316,16	1 302 828,64	388 316,16	1 302 828,64			
118	388 318,16	1 302 802,72	388 318,16	1 302 802,72			
122	388 320,14	1 302 776,79	388 320,14	1 302 776,79			
126	388 322,14	1 302 750,88	388 322,14	1 302 750,88			
130	388 324,13	1 302 724,95	388 324,13	1 302 724,95			
134	388 326,12	1 302 699,03	388 326,12	1 302 699,03			
135	388 280,26	1 302 695,50	388 280,26	1 302 695,50			
131	388 278,27	1 302 721,42	388 278,27	1 302 721,42			
127	388 276,28	1 302 747,35	388 276,28	1 302 747,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
123	388 274,29	1 302 773,28	388 274,29	1 302 773,28			
119	388 272,29	1 302 799,20	388 272,29	1 302 799,20			
114	388 270,30	1 302 825,12	388 270,30	1 302 825,12			
113	388 268,34	1 302 851,04	388 268,34	1 302 851,04			
117	388 267,30	1 302 850,97	388 267,30	1 302 850,97			
116	388 269,30	1 302 825,04	388 269,30	1 302 825,04			
121	388 271,28	1 302 799,12	388 271,28	1 302 799,12			
125	388 273,27	1 302 773,19	388 273,27	1 302 773,19			
129	388 275,26	1 302 747,27	388 275,26	1 302 747,27			
133	388 277,25	1 302 721,34	388 277,25	1 302 721,34			
137	388 279,24	1 302 695,43	388 279,24	1 302 695,43			
136	388 233,40	1 302 691,87	388 233,40	1 302 691,87			
142	388 234,63	1 302 675,99	388 234,63	1 302 675,99			
145	388 280,47	1 302 679,50	388 280,47	1 302 679,50			
144	388 282,47	1 302 653,57	388 282,47	1 302 653,57			
148	388 284,80	1 302 623,16	388 284,80	1 302 623,16			
147	388 285,83	1 302 623,24	388 285,83	1 302 623,24			
141	388 283,49	1 302 653,65	388 283,49	1 302 653,65	—	0,30	—
140	388 281,49	1 302 679,58	388 281,49	1 302 679,58			
139	388 327,36	1 302 683,10	388 327,36	1 302 683,10			
146	388 331,68	1 302 626,76	388 331,68	1 302 626,76			
109	388 346,60	1 302 627,91	388 346,60	1 302 627,91			
105	388 344,26	1 302 658,31	388 344,26	1 302 658,31			
104	388 342,26	1 302 684,26	388 342,26	1 302 684,26			
107	388 388,13	1 302 687,77	388 388,13	1 302 687,77			
106	388 390,12	1 302 661,85	388 390,12	1 302 661,85			
110	388 392,45	1 302 631,43	388 392,45	1 302 631,43			
108	388 393,52	1 302 631,51	388 393,52	1 302 631,51			
103	388 391,17	1 302 661,90	388 391,17	1 302 661,90			
102	388 389,16	1 302 687,83	388 389,16	1 302 687,83			
101	388 435,03	1 302 691,37	388 435,03	1 302 691,37			
96	388 433,81	1 302 707,30	388 433,81	1 302 707,30			
97	388 387,95	1 302 703,76	388 387,95	1 302 703,76			
93	388 385,96	1 302 729,70	388 385,96	1 302 729,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
89	388 383,96	1 302 755,62	388 383,96	1 302 755,62	—	0,30	—
85	388 381,97	1 302 781,55	388 381,97	1 302 781,55			
81	388 379,98	1 302 807,47	388 379,98	1 302 807,47			
75	388 377,99	1 302 833,39	388 377,99	1 302 833,39			
74	388 376,00	1 302 859,32	388 376,00	1 302 859,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:40 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
74	79	1,06	—	—
79	78	26,00		
78	83	26,00		
83	87	26,00		
87	91	26,01		
91	95	26,00		
95	99	26,01		
99	98	45,99		
98	94	26,00		
94	90	26,01		
90	86	26,00		
86	82	26,01		
82	77	26,00		
77	76	26,00		
76	112	14,94		
112	111	26,01		
111	118	26,00		
118	122	26,01		
122	126	25,99		
126	130	26,01		
130	134	26,00		
134	135	46,00		
135	131	26,00		
131	127	26,01		

1	2	3	4	5
127	123	26,01		
123	119	26,00		
119	114	26,00		
114	113	25,99		
113	117	1,04		
117	116	26,01		
116	121	26,00		
121	125	26,01		
125	129	26,00		
129	133	26,01		
133	137	25,99		
137	136	45,98		
136	142	15,93		
142	145	45,97		
145	144	26,01		
144	148	30,50		
148	147	1,03		
147	141	30,50	—	—
141	140	26,01		
140	139	46,00		
139	146	56,51		
146	109	14,96		
109	105	30,49		
105	104	26,03		
104	107	46,00		
107	106	26,00		
106	110	30,51		
110	108	1,07		
108	103	30,48		
103	102	26,01		
102	101	46,01		
101	96	15,98		
96	97	46,00		
97	93	26,02		

1	2	3	4	5
93	89	26,00	—	—
89	85	26,01		
85	81	26,00		
81	75	26,00		
75	74	26,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:40 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6829 ± 29
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 829,00)} = 29 = 29$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 828
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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 67:26:0010113:41 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
204	388 260,04	1 302 012,65	388 260,04	1 302 012,65	—	—	—
205	388 259,50	1 302 018,80	388 259,50	1 302 018,80			
206	388 259,26	1 302 021,60	388 259,26	1 302 021,60			
207	388 256,71	1 302 049,42	388 256,71	1 302 049,42			
208	388 177,45	1 302 041,45	388 177,45	1 302 041,45			
209	388 180,79	1 302 005,22	388 180,79	1 302 005,22			
210	388 255,64	1 302 012,23	388 255,64	1 302 012,23			
211	388 259,49	1 302 012,67	388 259,49	1 302 012,67			
204	388 260,04	1 302 012,65	388 260,04	1 302 012,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:41 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
204	205	6,17	—	—
205	206	2,81		
206	207	27,94		
207	208	79,66		
208	209	36,38		
209	210	75,18		
210	211	3,88		
211	204	0,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:41 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2919 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 919,00)} = 19 = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 919
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 67:26:0010113:5 уточн

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
212	387 489,28	1 302 315,30	387 489,28	1 302 315,30	—	—	—
243	387 345,24	1 302 350,58	387 345,24	1 302 350,58			
242	387 460,53	1 302 902,59	387 460,53	1 302 902,59			
241	387 493,93	1 302 893,78	387 493,93	1 302 893,78			
240	387 487,27	1 302 861,96	387 487,27	1 302 861,96			
239	387 519,51	1 302 854,97	387 519,51	1 302 854,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
238	387 551,76	1 302 848,00	387 551,76	1 302 848,00			
237	387 557,82	1 302 876,92	387 557,82	1 302 876,92			
236	387 572,07	1 302 873,16	387 572,07	1 302 873,16			
235	387 565,65	1 302 842,23	387 565,65	1 302 842,23			
234	387 559,26	1 302 811,77	387 559,26	1 302 811,77			
233	387 552,90	1 302 781,41	387 552,90	1 302 781,41			
232	387 585,23	1 302 774,55	387 585,23	1 302 774,55			
231	387 583,08	1 302 764,27	387 583,08	1 302 764,27			
230	387 550,76	1 302 771,13	387 550,76	1 302 771,13			
229	387 544,75	1 302 741,23	387 544,75	1 302 741,23			
228	387 538,41	1 302 710,89	387 538,41	1 302 710,89			
227	387 532,14	1 302 680,93	387 532,14	1 302 680,93			
226	387 525,87	1 302 650,95	387 525,87	1 302 650,95			
225	387 558,00	1 302 644,20	387 558,00	1 302 644,20	—	—	—
224	387 552,57	1 302 618,27	387 552,57	1 302 618,27			
223	387 520,46	1 302 625,00	387 520,46	1 302 625,00			
222	387 514,08	1 302 594,91	387 514,08	1 302 594,91			
221	387 507,80	1 302 564,67	387 507,80	1 302 564,67			
220	387 501,39	1 302 534,11	387 501,39	1 302 534,11			
219	387 495,15	1 302 504,36	387 495,15	1 302 504,36			
218	387 488,83	1 302 474,10	387 488,83	1 302 474,10			
217	387 482,53	1 302 443,96	387 482,53	1 302 443,96			
216	387 476,18	1 302 413,63	387 476,18	1 302 413,63			
215	387 469,85	1 302 383,43	387 469,85	1 302 383,43			
214	387 463,50	1 302 353,16	387 463,50	1 302 353,16			
213	387 495,60	1 302 345,55	387 495,60	1 302 345,55			
212	387 489,28	1 302 315,30	387 489,28	1 302 315,30			
Вырез 1 из 4							
268	387 429,41	1 302 424,41	387 429,41	1 302 424,41			
287	387 423,07	1 302 394,25	387 423,07	1 302 394,25			
286	387 416,78	1 302 364,19	387 416,78	1 302 364,19			
285	387 448,95	1 302 356,97	387 448,95	1 302 356,97	—	—	—
284	387 455,28	1 302 387,21	387 455,28	1 302 387,21			
283	387 461,61	1 302 417,48	387 461,61	1 302 417,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
282	387 467,94	1 302 447,65	387 467,94	1 302 447,65			
281	387 474,15	1 302 477,47	387 474,15	1 302 477,47			
280	387 480,54	1 302 507,82	387 480,54	1 302 507,82			
279	387 486,88	1 302 538,12	387 486,88	1 302 538,12			
278	387 493,11	1 302 567,90	387 493,11	1 302 567,90			
277	387 499,41	1 302 597,99	387 499,41	1 302 597,99			
276	387 505,70	1 302 627,99	387 505,70	1 302 627,99			
275	387 473,40	1 302 634,68	387 473,40	1 302 634,68	—	—	—
274	387 467,12	1 302 604,65	387 467,12	1 302 604,65			
273	387 460,86	1 302 574,77	387 460,86	1 302 574,77			
272	387 454,54	1 302 544,51	387 454,54	1 302 544,51			
271	387 448,26	1 302 514,56	387 448,26	1 302 514,56			
270	387 441,98	1 302 484,68	387 441,98	1 302 484,68			
269	387 435,66	1 302 454,41	387 435,66	1 302 454,41			
268	387 429,41	1 302 424,41	387 429,41	1 302 424,41			
Вырез 2 из 4							
256	387 523,69	1 302 713,93	387 523,69	1 302 713,93			
267	387 529,98	1 302 743,97	387 529,98	1 302 743,97			
266	387 536,30	1 302 774,16	387 536,30	1 302 774,16			
265	387 504,05	1 302 780,93	387 504,05	1 302 780,93			
264	387 471,72	1 302 787,67	387 471,72	1 302 787,67			
263	387 465,42	1 302 757,59	387 465,42	1 302 757,59			
262	387 459,15	1 302 727,57	387 459,15	1 302 727,57	—	—	—
261	387 452,89	1 302 697,69	387 452,89	1 302 697,69			
260	387 446,56	1 302 667,54	387 446,56	1 302 667,54			
259	387 478,86	1 302 660,78	387 478,86	1 302 660,78			
258	387 511,14	1 302 654,02	387 511,14	1 302 654,02			
257	387 517,44	1 302 684,11	387 517,44	1 302 684,11			
256	387 523,69	1 302 713,93	387 523,69	1 302 713,93			
Вырез 3 из 4							
248	387 538,46	1 302 784,45	387 538,46	1 302 784,45			
255	387 544,65	1 302 814,05	387 544,65	1 302 814,05	—	—	—
254	387 550,84	1 302 843,63	387 550,84	1 302 843,63			
253	387 518,61	1 302 850,61	387 518,61	1 302 850,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
252	387 486,36	1 302 857,61	387 486,36	1 302 857,61	—	—	—
251	387 480,12	1 302 827,79	387 480,12	1 302 827,79			
250	387 473,88	1 302 797,96	387 473,88	1 302 797,96			
249	387 506,13	1 302 791,08	387 506,13	1 302 791,08			
248	387 538,46	1 302 784,45	387 538,46	1 302 784,45			

Вырез 4 из 4

244	387 434,10	1 302 529,87	387 434,10	1 302 529,87	—	—	—
247	387 437,28	1 302 542,67	387 437,28	1 302 542,67			
246	387 396,05	1 302 552,94	387 396,05	1 302 552,94			
245	387 392,87	1 302 540,12	387 392,87	1 302 540,12			
244	387 434,10	1 302 529,87	387 434,10	1 302 529,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:5 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
212	213	30,90	—	—
213	214	32,99		
214	215	30,93		
215	216	30,86		
216	217	30,99		
217	218	30,79		
218	219	30,91		
219	220	30,40		
220	221	31,23		
221	222	30,89		
222	223	30,76		
223	224	32,81		
224	225	26,49		
225	226	32,83		
226	227	30,63		
227	228	30,61		
228	229	31,00		
229	230	30,50		

1	2	3	4	5
230	231	33,04	—	—
231	232	10,50		
232	233	33,05		
233	234	31,02		
234	235	31,12		
235	236	31,59		
236	237	14,74		
237	238	29,55		
238	239	32,99		
239	240	32,99		
240	241	32,51		
241	242	34,54		
242	243	563,92		
243	212	148,30		

Вырез 1 из 4

268	287	30,82	—	—
287	286	30,71		
286	285	32,97		
285	284	30,90		
284	283	30,92		
283	282	30,83		
282	281	30,46		
281	280	31,02		
280	279	30,96		
279	278	30,42		
278	277	30,74		
277	276	30,65		
276	275	32,99		
275	274	30,68		
274	273	30,53		
273	272	30,91		
272	271	30,60		
271	270	30,53		
270	269	30,92		

1	2	3	4	5
269	268	30,64	—	—
Вырез 2 из 4				
256	267	30,69	—	—
267	266	30,84		
266	265	32,95		
265	264	33,03		
264	263	30,73		
263	262	30,67		
262	261	30,53		
261	260	30,81		
260	259	33,00		
259	258	32,98		
258	257	30,74		
257	256	30,47		
Вырез 3 из 4				
248	255	30,24	—	—
255	254	30,22		
254	253	32,98		
253	252	33,00		
252	251	30,47		
251	250	30,48		
250	249	32,98		
249	248	33,00		
Вырез 4 из 4				
244	247	13,19	—	—
247	246	42,49		
246	245	13,21		
245	244	42,49		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:26:0010113:5 уточн</u>				
№ 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	43305 ± 73
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(43\ 305,00)} = 73 = 73$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	30 732
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	12 573
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 67:26:0010113:561 уточн

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
214	387 463,50	1 302 353,16	387 463,50	1 302 353,16	—	—	—
215	387 469,85	1 302 383,43	387 469,85	1 302 383,43			
216	387 476,18	1 302 413,63	387 476,18	1 302 413,63			
217	387 482,53	1 302 443,96	387 482,53	1 302 443,96			
218	387 488,83	1 302 474,10	387 488,83	1 302 474,10			
219	387 495,15	1 302 504,36	387 495,15	1 302 504,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
220	387 501,39	1 302 534,11	387 501,39	1 302 534,11			
221	387 507,80	1 302 564,67	387 507,80	1 302 564,67			
222	387 514,08	1 302 594,91	387 514,08	1 302 594,91			
223	387 520,46	1 302 625,00	387 520,46	1 302 625,00			
226	387 525,87	1 302 650,95	387 525,87	1 302 650,95			
227	387 532,14	1 302 680,93	387 532,14	1 302 680,93			
228	387 538,41	1 302 710,89	387 538,41	1 302 710,89			
230	387 550,76	1 302 771,13	387 550,76	1 302 771,13			
233	387 552,90	1 302 781,41	387 552,90	1 302 781,41			
234	387 559,26	1 302 811,77	387 559,26	1 302 811,77			
235	387 565,65	1 302 842,23	387 565,65	1 302 842,23			
236	387 572,07	1 302 873,16	387 572,07	1 302 873,16			
237	387 557,82	1 302 876,92	387 557,82	1 302 876,92			
238	387 551,76	1 302 848,00	387 551,76	1 302 848,00			
254	387 550,84	1 302 843,63	387 550,84	1 302 843,63			
255	387 544,65	1 302 814,05	387 544,65	1 302 814,05			
248	387 538,46	1 302 784,45	387 538,46	1 302 784,45			
266	387 536,30	1 302 774,16	387 536,30	1 302 774,16	—	—	—
267	387 529,98	1 302 743,97	387 529,98	1 302 743,97			
256	387 523,69	1 302 713,93	387 523,69	1 302 713,93			
257	387 517,44	1 302 684,11	387 517,44	1 302 684,11			
258	387 511,14	1 302 654,02	387 511,14	1 302 654,02			
259	387 478,86	1 302 660,78	387 478,86	1 302 660,78			
260	387 446,56	1 302 667,54	387 446,56	1 302 667,54			
261	387 452,89	1 302 697,69	387 452,89	1 302 697,69			
262	387 459,15	1 302 727,57	387 459,15	1 302 727,57			
263	387 465,42	1 302 757,59	387 465,42	1 302 757,59			
264	387 471,72	1 302 787,67	387 471,72	1 302 787,67			
250	387 473,88	1 302 797,96	387 473,88	1 302 797,96			
251	387 480,12	1 302 827,79	387 480,12	1 302 827,79			
252	387 486,36	1 302 857,61	387 486,36	1 302 857,61			
240	387 487,27	1 302 861,96	387 487,27	1 302 861,96			
241	387 493,93	1 302 893,78	387 493,93	1 302 893,78			
1	387 479,39	1 302 897,59	387 479,39	1 302 897,59		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
2	387 428,61	1 302 655,76	387 428,61	1 302 655,76	—	0,10	—
3	387 507,88	1 302 639,39	387 507,88	1 302 639,39			
276	387 505,70	1 302 627,99	387 505,70	1 302 627,99			
277	387 499,41	1 302 597,99	387 499,41	1 302 597,99			
278	387 493,11	1 302 567,90	387 493,11	1 302 567,90			
279	387 486,88	1 302 538,12	387 486,88	1 302 538,12			
280	387 480,54	1 302 507,82	387 480,54	1 302 507,82			
281	387 474,15	1 302 477,47	387 474,15	1 302 477,47			
282	387 467,94	1 302 447,65	387 467,94	1 302 447,65			
283	387 461,61	1 302 417,48	387 461,61	1 302 417,48			
284	387 455,28	1 302 387,21	387 455,28	1 302 387,21			
285	387 448,95	1 302 356,97	387 448,95	1 302 356,97			
4	387 442,71	1 302 326,72	387 442,71	1 302 326,72			
5	387 457,32	1 302 323,15	387 457,32	1 302 323,15			
214	387 463,50	1 302 353,16	387 463,50	1 302 353,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:561 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
214	215	30,93	—	—
215	216	30,86		
216	217	30,99		
217	218	30,79		
218	219	30,91		
219	220	30,40		
220	221	31,23		
221	222	30,89		
222	223	30,76		
223	226	26,51		
226	227	30,63		
227	228	30,61		
228	230	61,49		
230	233	10,50		

1	2	3	4	5
233	234	31,02		
234	235	31,12		
235	236	31,59		
236	237	14,74		
237	238	29,55		
238	254	4,47		
254	255	30,22		
255	248	30,24		
248	266	10,51		
266	267	30,84		
267	256	30,69		
256	257	30,47		
257	258	30,74		
258	259	32,98		
259	260	33,00		
260	261	30,81		
261	262	30,53		
262	263	30,67	—	—
263	264	30,73		
264	250	10,51		
250	251	30,48		
251	252	30,47		
252	240	4,44		
240	241	32,51		
241	1	15,03		
1	2	247,10		
2	3	80,94		
3	276	11,61		
276	277	30,65		
277	278	30,74		
278	279	30,42		
279	280	30,96		
280	281	31,02		
281	282	30,46		

1	2	3	4	5
282	283	30,83	—	—
283	284	30,92		
284	285	30,90		
285	4	30,89		
4	5	15,04		
5	214	30,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:561 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	13131 ± 40
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(13\ 131,00)} = 40 = 40$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	13 132
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 67:26:0010113:6 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	
48	386 740,97	1 302 112,74	386 740,97	1 302 112,74	—	0,30	—	
49	386 783,44	1 302 105,94	386 783,44	1 302 105,94				
50	386 829,53	1 302 295,88	386 829,53	1 302 295,88				
51	386 932,05	1 302 346,44	386 932,05	1 302 346,44				
52	386 956,16	1 302 445,87	386 956,16	1 302 445,87				
243	387 345,24	1 302 350,58	387 345,24	1 302 350,58		—		—
53	387 460,53	1 302 902,60	387 460,53	1 302 902,60		0,30		—
54	387 049,29	1 303 011,12	387 049,29	1 303 011,12				
55	386 892,00	1 302 363,35	386 892,00	1 302 363,35				
56	386 789,85	1 302 313,11	386 789,85	1 302 313,11				
48	386 740,97	1 302 112,74	386 740,97	1 302 112,74				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:6 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
48	49	43,01	—	—
49	50	195,45		
50	51	114,31		
51	52	102,31		
52	243	400,58		
243	53	563,93		
53	54	425,32		
54	55	666,59		
55	56	113,84		

1	2	3	4	5
56	48	206,25	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:6 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	262991 ± 179
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(262\ 991,00)} = 179 = 179$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	262 989
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	2
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 67:26:0010113:8 уточн

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
72	388 421,87	1 302 862,84	388 421,87	1 302 862,84	—	0,30	—
74	388 376,00	1 302 859,32	388 376,00	1 302 859,32	—	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
75	388 377,99	1 302 833,39	388 377,99	1 302 833,39	—	0,30	—
73	388 423,86	1 302 836,92	388 423,86	1 302 836,92			
72	388 421,87	1 302 862,84	388 421,87	1 302 862,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:8 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
72	74	46,00	—	—
74	75	26,01		
75	73	46,01		
73	72	26,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:8 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1196 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 196
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 67:26:0010113:9 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
78	388 376,93	1 302 833,31	388 376,93	1 302 833,31	—	0,30	—
79	388 374,94	1 302 859,23	388 374,94	1 302 859,23			
76	388 329,07	1 302 855,71	388 329,07	1 302 855,71			
77	388 331,07	1 302 829,79	388 331,07	1 302 829,79			
78	388 376,93	1 302 833,31	388 376,93	1 302 833,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:9 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
78	79	26,00	—	—
79	76	46,00		
76	77	26,00		
77	78	45,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:26:0010113:9 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, 7-й мкр
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1196 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 196
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

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

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), 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 67:26:0010113:14 реестр ош

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
84	388 427,84	1 302 785,07	388 427,84	1 302 785,07	—	0,30	—
85	388 381,97	1 302 781,55	388 381,97	1 302 781,55			
89	388 383,96	1 302 755,62	388 383,96	1 302 755,62			
88	388 429,83	1 302 759,15	388 429,83	1 302 759,15			
84	388 427,84	1 302 785,07	388 427,84	1 302 785,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:14 реестр ош

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
84	85	46,00	—	—
85	89	26,01		
89	88	46,01		
88	84	26,00		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:14 реестр ош

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1196 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:16 реестр ош

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
88	388 429,83	1 302 759,15	388 429,83	1 302 759,15	—	0,30	—
89	388 383,96	1 302 755,62	388 383,96	1 302 755,62			
93	388 385,96	1 302 729,70	388 385,96	1 302 729,70			
92	388 431,82	1 302 733,22	388 431,82	1 302 733,22			
88	388 429,83	1 302 759,15	388 429,83	1 302 759,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:16 реестр ош

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
88	89	46,01	—	—
89	93	26,00		
93	92	45,99		
92	88	26,01		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:16 реестр ош

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1196 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:20 реестр ош

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
100	388 437,03	1 302 665,44	388 437,03	1 302 665,44	—	0,30	—
101	388 435,03	1 302 691,37	388 435,03	1 302 691,37			
102	388 389,16	1 302 687,83	388 389,16	1 302 687,83			
103	388 391,17	1 302 661,90	388 391,17	1 302 661,90			
100	388 437,03	1 302 665,44	388 437,03	1 302 665,44			
100	388 437,03	1 302 665,44	388 437,03	1 302 665,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:20 реестр ош

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
100	101	26,01	—	—
101	102	46,01		
102	103	26,01		
103	100	46,00		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:20 реестр ош

№ 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	1196 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:27 реестр ош

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
115	388 223,42	1 302 821,52	388 223,42	1 302 821,52	—	0,30	—
120	388 225,41	1 302 795,59	388 225,41	1 302 795,59			
121	388 271,28	1 302 799,12	388 271,28	1 302 799,12			
116	388 269,30	1 302 825,04	388 269,30	1 302 825,04			
115	388 223,42	1 302 821,52	388 223,42	1 302 821,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:27 реестр ош

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
115	120	26,01	—	—
120	121	46,01		
121	116	26,00		
116	115	46,01		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:27 реестр ош

№ 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	1196 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:29 реестр ош

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
120	388 225,41	1 302 795,59	388 225,41	1 302 795,59	—	0,30	—
124	388 227,40	1 302 769,67	388 227,40	1 302 769,67			
125	388 273,27	1 302 773,19	388 273,27	1 302 773,19			
121	388 271,28	1 302 799,12	388 271,28	1 302 799,12			
120	388 225,41	1 302 795,59	388 225,41	1 302 795,59			
120	388 225,41	1 302 795,59	388 225,41	1 302 795,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:29 реестр ош

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
120	124	26,00	—	—
124	125	46,00		
125	121	26,01		
121	120	46,01		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:29 реестр ош

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1196 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:33 реестр ош

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
128	388 229,39	1 302 743,75	388 229,39	1 302 743,75	—	0,30	—
132	388 231,38	1 302 717,83	388 231,38	1 302 717,83			
133	388 277,25	1 302 721,34	388 277,25	1 302 721,34			
129	388 275,26	1 302 747,27	388 275,26	1 302 747,27			
128	388 229,39	1 302 743,75	388 229,39	1 302 743,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:33 реестр ош

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
128	132	26,00	—	—
132	133	46,00		
133	129	26,01		
129	128	46,00		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:33 реестр ош

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1196 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12 = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:7 реестр

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
13466	—	—	387 626,47	1 302 348,21	—	0,30	—
13467	—	—	387 628,70	1 302 358,43			
13468	—	—	387 620,42	1 302 360,27			
13469	—	—	387 618,35	1 302 349,75			
13466	—	—	387 626,47	1 302 348,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:7 реестр

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
13466	13467	10,46	—	—
13467	13468	8,48		
13468	13469	10,72		
13469	13466	8,26		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:26:0010113:7 реестр

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	89 ± 3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(89,00)} = 3 = 3$
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) 67:26:0010113:155 не найден

№ 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	67:26:0010113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, городской округ город Десногорск, город Десногорск, микрорайон 7, строение 813
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	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) 67:26:0010113:157 б/н дома

№ 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	67:26:0010113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 7-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) 67:26:0010113:158 б/н дома

№ 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	67:26:0010113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 7-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) 67:26:0010113:162

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) 67:26:0010113:162

№ 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	67:26:0010113

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 7 мкр-н, сооружение №5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 67:26:0010113:163

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) 67:26:0010113:163

№ 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	67:26:0010113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 7 мкр-н, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 67:26:0010113:165

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
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 67:26:0010113:165

№ 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	67:26:0010113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 7 мкр-н, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 67:26:0010113:166

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) 67:26:0010113:166

№ 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	67:26:0010113

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 7 мкр-н, сооружение №10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 67:26:0010113:167

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) 67:26:0010113:167

№ 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	—

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	67:26:0010113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г., 7 мкр-н, сооружение №8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 67:26:0010113:168 не найден

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
—	н132980	—	—	—	388 413,28	1 302 745,67	—	—	—	—
	н132990	—	—	—	388 413,10	1 302 748,11	—			
	н133000	—	—	—	388 419,40	1 302 748,57	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	н132980	—	—	—	388 413,28	1 302 745,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 67:26:0010113:168 не найден

№ 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	67:26:0010113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г., 7 мкр-н, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 67:26:0010113:169 реестр ош

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
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	312	388 419,58	1 302 746,14	—	—	—	—			
	н133000	—	—	—	388 419,40	1 302 748,57	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н132990	—	—	—	388 413,10	1 302 748,11	—	—	—	—
	н132980	—	—	—	388 413,28	1 302 745,67	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 67:26:0010113:169 реестр ош

№ 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	67:26:0010113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	216400, Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 7-й мкр, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 67:26:0010113:170

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) 67:26:0010113:170

№ 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	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	67:26:0010113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г., 7 мкр-н, сооружение №20
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 67:26:0010113:172

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) 67:26:0010113:172

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
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	67:26:0010113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 7 мкр-н, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) _____

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) 67:26:0010113:173 не найден

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
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	67:26:0010113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 7-й мкр, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) _____

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) 67:26:0010113:289 б/н дома

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
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	67:26:0010113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 7-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) 67:26:0010113:46

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
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 67:26:0010113:46

№ 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	67:26:0010113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	216400, Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 7-й мкр, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 67:26:0010113:50

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) 67:26:0010113:50

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 67:26:0010113:51

№ 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	67:26:0010113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	216400, Российская Федерация, Смоленская область, Десногорск г, 7-й мкр, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация
6	Иные сведения	—

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
—	329	388 318,67	1 302 710,78	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	н13308О	—	—	—	388 314,19	1 302 710,47	—			
	н13307О	—	—	—	388 314,61	1 302 705,63	—			
	н13306О	—	—	—	388 321,76	1 302 706,26	—			
	н13305О	—	—	—	388 321,12	1 302 713,57	—			
	н13304О	—	—	—	388 318,46	1 302 713,34	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

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

1. _____

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

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

1. _____

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
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	366	388 412,21	1 302 776,05	—	—	—	—			
	367	388 410,79	1 302 775,93	—	—	—	—			
	И132950	—	—	—	388 409,04	1 302 781,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н132960	—	—	—	388 410,02	1 302 771,02	—	—	—	—
	н132970	—	—	—	388 411,19	1 302 771,13	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

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

1. _____

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
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	н133020	—	—	—	388 313,69	1 302 770,95	—			
	н133030	—	—	—	388 304,32	1 302 770,23	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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

1. —

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
—	399	388 652,95	1 302 547,97	—	—	—	—	—	—	—
	н13404О	—	—	—	388 653,71	1 302 547,35	—			
	н13411О	—	—	—	388 658,35	1 302 547,26	—			
	н13410О	—	—	—	388 658,55	1 302 558,34	—			
	н13409О	—	—	—	388 641,22	1 302 558,66	—			
	н13408О	—	—	—	388 641,02	1 302 547,58	—			
	н13407О	—	—	—	388 645,94	1 302 547,49	—			
	н13406О	—	—	—	388 645,89	1 302 544,71	—			
	н13405О	—	—	—	388 653,66	1 302 544,57	—			
	400	388 653,00	1 302 558,12	—	—	—	—			
	401	388 641,22	1 302 558,18	—	—	—	—			
	402	388 641,17	1 302 548,03	—	—	—	—			
	н13404О	—	—	—	388 653,71	1 302 547,35	—			

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

1. —

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
—	407	388 311,97	1 302 806,05	—	—	—	—	—	—	—
	408	388 311,08	1 302 818,14	—	—	—	—			
	409	388 301,23	1 302 817,42	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	410	388 302,11	1 302 805,33	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

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

1. _____

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
—	501	388 542,53	1 302 547,35	—	—	—	—	—	—	—
	502	388 548,23	1 302 547,32	—	—	—	—			
	503	388 548,24	1 302 549,02	—	—	—	—			
	504	388 550,57	1 302 549,01	—	—	—	—			
	505	388 550,56	1 302 547,31	—	—	—	—			
	506	388 556,33	1 302 547,28	—	—	—	—			
	н134330	—	—	—	388 557,04	1 302 546,77	—			
	н134320	—	—	—	388 556,95	1 302 562,15	—			
	н134310	—	—	—	388 541,85	1 302 562,06	—			
	н134300	—	—	—	388 541,94	1 302 546,68	—			
	507	388 556,40	1 302 561,08	—	—	—	—			
	508	388 542,60	1 302 561,15	—	—	—	—			
н134330	—	—	—	388 557,04	1 302 546,77	—				

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

1. —

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
—	509	388 521,72	1 302 556,60	—	—	—	—	—	—	—
	510	388 518,04	1 302 556,62	—	—	—	—			
	511	388 518,05	1 302 558,86	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	512	388 513,96	1 302 558,88	—	—	—	—	—	—	—
	513	388 508,65	1 302 558,90	—	—	—	—			
	514	388 508,64	1 302 556,59	—	—	—	—			
	515	388 508,60	1 302 547,88	—	—	—	—			
	516	388 517,86	1 302 547,84	—	—	—	—			
	517	388 521,68	1 302 547,82	—	—	—	—			
	Н134270	—	—	—	388 522,17	1 302 547,11	—			
	Н134260	—	—	—	388 522,17	1 302 557,14	—			
	Н134250	—	—	—	388 518,49	1 302 557,14	—			
	Н134240	—	—	—	388 518,49	1 302 559,19	—			
	Н134290	—	—	—	388 508,27	1 302 559,19	—			
	Н134280	—	—	—	388 508,27	1 302 547,11	—			
	518	388 521,69	1 302 549,89	—	—	—	—			
Н134270	—	—	—	388 522,17	1 302 547,11	—				

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

1. —

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
—	519	388 718,07	1 302 558,94	—	—	—	—	—	—	—
	520	388 708,17	1 302 559,04	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	521	388 708,06	1 302 548,17	—	—	—	—	—	—	—
	522	388 714,18	1 302 548,11	—	—	—	—			
	523	388 714,20	1 302 549,98	—	—	—	—			
	524	388 717,98	1 302 549,94	—	—	—	—			
	Н13402О	—	—	—	388 718,59	1 302 549,28	—			
	Н13401О	—	—	—	388 718,48	1 302 559,57	—			
	Н13400О	—	—	—	388 707,82	1 302 559,45	—			
	Н13399О	—	—	—	388 707,94	1 302 547,56	—			
	Н13398О	—	—	—	388 714,13	1 302 547,63	—			
	Н13403О	—	—	—	388 714,12	1 302 549,23	—			
Н13402О	—	—	—	388 718,59	1 302 549,28	—				

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

1. —

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
—	539	388 323,21	1 302 646,42	—	—	—	—	—	—	—
	540	388 322,89	1 302 652,33	—	—	—	—			
	541	388 312,53	1 302 651,78	—	—	—	—			
	Н13351О	—	—	—	388 313,26	1 302 651,97	—			
	542	388 312,84	1 302 645,86	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	547	388 656,01	1 302 459,30	—	—	—	—	—	—	—
	Н13423О	—	—	—	388 656,79	1 302 459,02	—			
	Н13422О	—	—	—	388 656,95	1 302 468,30	—			
	Н13421О	—	—	—	388 646,81	1 302 468,47	—			
	Н13420О	—	—	—	388 646,66	1 302 459,19	—			
	548	388 656,01	1 302 468,60	—	—	—	—			
	549	388 646,71	1 302 468,60	—	—	—	—			
	550	388 646,71	1 302 459,30	—	—	—	—			
	Н13423О	—	—	—	388 656,79	1 302 459,02	—			
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером —										
1. —										

Схема границ земельных участков

Лист 1



Масштаб 1:4 500

Условные обозначения:

- 5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- н6 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- (pink) - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения