

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации в пользу ООО «Специализированный застройщик Самолёт-Дмитров», в целях строительства сетей водоотведения – водоотводящего коллектора

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Московская область, город Дмитров
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1344 +/- 15 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

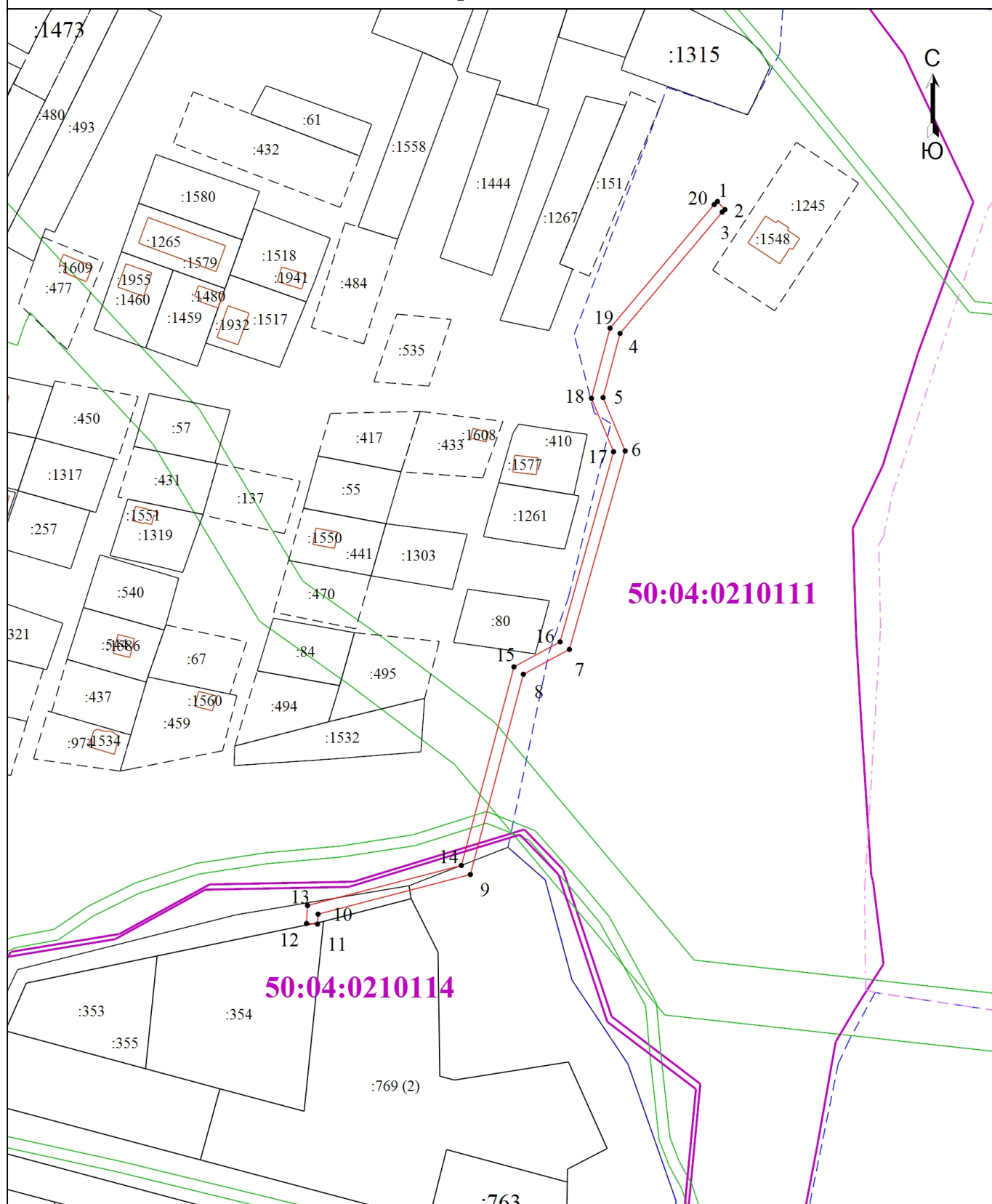
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	537539.65	2184631.06	Аналитический метод	0.10	-
2	537536.71	2184633.78	Аналитический метод	0.10	-
3	537535.78	2184632.78	Аналитический метод	0.10	-
4	537491.69	2184595.64	Аналитический метод	0.10	-
5	537468.37	2184589.46	Аналитический метод	0.10	-
6	537448.96	2184597.52	Аналитический метод	0.10	-
7	537376.83	2184577.22	Аналитический метод	0.10	-
8	537367.80	2184560.47	Аналитический метод	0.10	-
9	537295.01	2184541.20	Аналитический метод	0.10	-
10	537280.58	2184485.80	Аналитический метод	0.10	-
11	537276.97	2184485.60	Аналитический метод	0.10	-
12	537277.19	2184481.61	Аналитический метод	0.10	-
13	537283.72	2184481.97	Аналитический метод	0.10	-
14	537298.29	2184537.94	Аналитический метод	0.10	-
15	537370.50	2184557.05	Аналитический метод	0.10	-
16	537379.55	2184573.83	Аналитический метод	0.10	-
17	537448.71	2184593.29	Аналитический метод	0.10	-
18	537468.09	2184585.25	Аналитический метод	0.10	-
19	537493.58	2184592.00	Аналитический метод	0.10	-
20	537538.55	2184629.88	Аналитический метод	0.10	-
1	537539.65	2184631.06	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

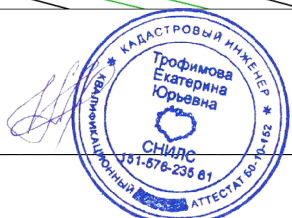
Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

# План границ объекта



Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата "15" июня 2023 года

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

## План границ объекта

### Условные обозначения

- - Граница устанавливаемого публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Граница территориальной зоны
- - Граница населенного пункта
- - Характерная точка границы, устанавливаемого публичного сервитута
- 1 - Обозначение характерной точки устанавливаемого публичного сервитута
- :353 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- - Контур здания по сведениям ЕГРН
- 50:04:0210114 - Номер кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_



Дата "15" июня 2023 года

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта