

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## ВЛЗ-10кВ, МТП-160/10/0.4кВ, ВЛИ-0.4кВ

(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, г.о. Домодедово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	13079 +/- 40 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы энергоснабжения, их неотъемлемых технологических частей.

## 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	427597.66	2202133.67	Аналитический метод	0.10	-
2	427588.33	2202139.49	Аналитический метод	0.10	-
3	427506.95	2202004.24	Аналитический метод	0.10	-
4	427163.00	2201890.49	Аналитический метод	0.10	-
5	427045.99	2201864.32	Аналитический метод	0.10	-
6	426869.73	2201813.93	Аналитический метод	0.10	-
7	426859.22	2201753.98	Аналитический метод	0.10	-
8	426769.66	2201703.57	Аналитический метод	0.10	-
9	426794.17	2201580.97	Аналитический метод	0.10	-
10	426825.70	2201511.91	Аналитический метод	0.10	-
11	426803.94	2201501.99	Аналитический метод	0.10	-
12	426805.60	2201498.35	Аналитический метод	0.10	-
13	426833.80	2201511.20	Аналитический метод	0.10	-
14	426833.25	2201514.34	Аналитический метод	0.10	-
15	426837.02	2201515.94	Аналитический метод	0.10	-
16	426804.69	2201584.47	Аналитический метод	0.10	-
17	426782.01	2201697.89	Аналитический метод	0.10	-
18	426869.16	2201746.94	Аналитический метод	0.10	-
19	426879.38	2201805.27	Аналитический метод	0.10	-
20	427048.49	2201854.14	Аналитический метод	0.10	-
21	427165.91	2201879.87	Аналитический метод	0.10	-
22	427514.27	2201995.08	Аналитический метод	0.10	-
1	427597.66	2202133.67	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 МСК-50, зона 2

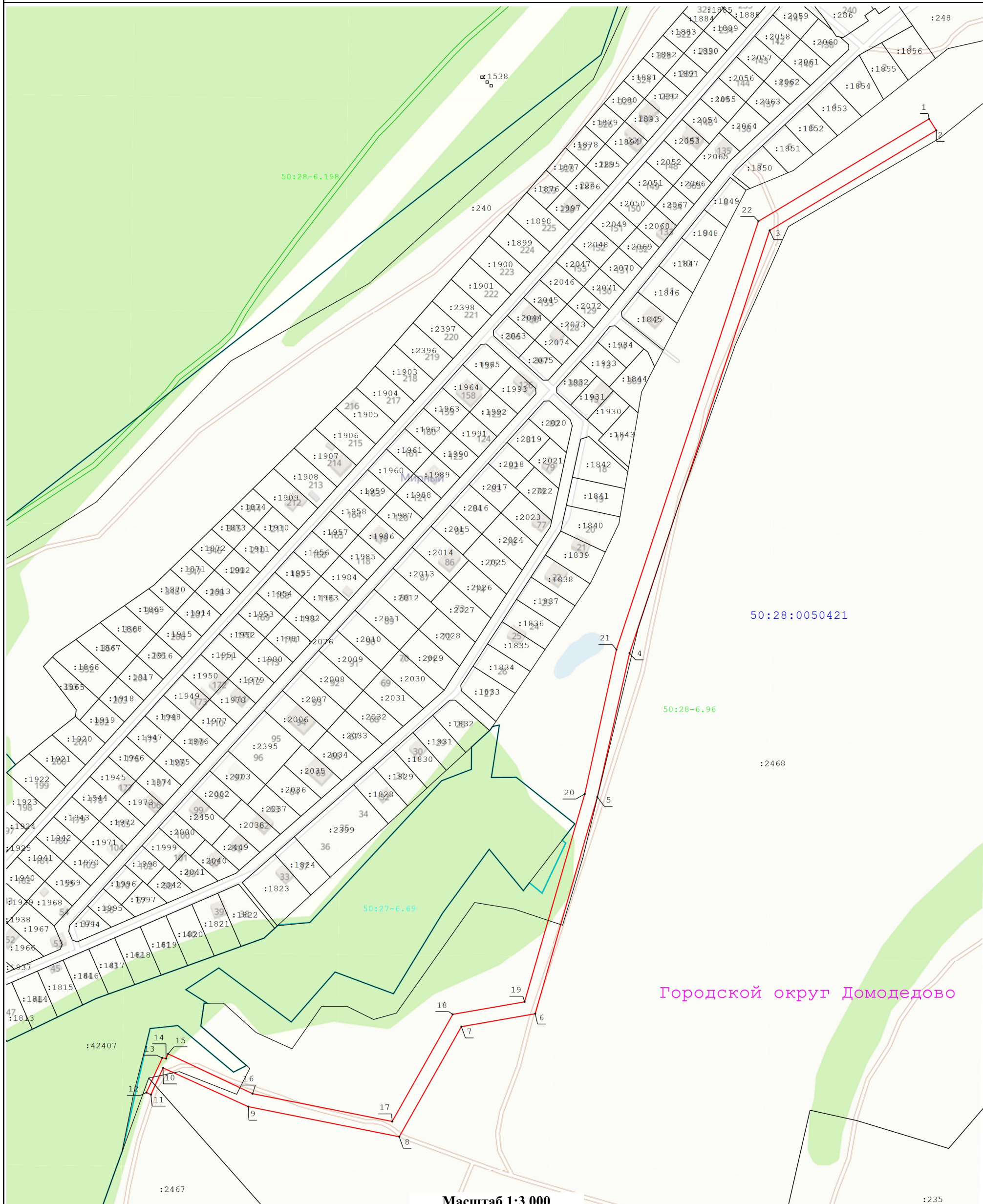
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута  
"ВЛЗ-10кВ, МТП-160/10/0.4кВ, ВЛИ-0.4кВ"



Масштаб 1:3 000

**Условные обозначения:**

- |              |  |               |   |
|--------------|--|---------------|---|
| 148          | - Номер характерной точки границы публичного сервитута   | : 136         | - Кадастровый номер земельного участка  |
|              | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения   |               | - Характерная точка границы зоны публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|              | - Граница кадастрового квартала  | 50:35:0030306 | - Номер кадастрового квартала   |
|              | - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения | 50:23-6.186   | - Обозначение реестрового номера ЗОУИТ  |
|              | - Граница ЗОУИТ  |               | - Граница зоны и территории   |
| 50:00-6.1166 | - Обозначение реестрового номера границ зоны и территории  |               |   |