

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**зона публичного сервитута объекта "Строительство ЛЭП-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП-1930, ПС №663 "Взлетная", в т.ч. ПИР, МО, г Домодедово Ю8-24-302-194568 (136337)"**

(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, город Домодедово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1104 +/- 12 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	423611.58	2219855.71	Аналитический метод	0.10	-
2	423612.18	2219856.11	Аналитический метод	0.10	-
3	423610.55	2219858.54	Аналитический метод	0.10	-
4	423603.14	2219893.15	Аналитический метод	0.10	-
5	423597.90	2219925.54	Аналитический метод	0.10	-
6	423592.35	2219966.17	Аналитический метод	0.10	-
7	423618.26	2219968.99	Аналитический метод	0.10	-
8	423615.11	2219993.74	Аналитический метод	0.10	-
9	423607.86	2220024.62	Аналитический метод	0.10	-
10	423601.45	2220058.12	Аналитический метод	0.10	-
11	423595.02	2220092.34	Аналитический метод	0.10	-
12	423589.49	2220124.10	Аналитический метод	0.10	-
13	423585.55	2220123.41	Аналитический метод	0.10	-
14	423591.08	2220091.63	Аналитический метод	0.10	-
15	423597.52	2220057.37	Аналитический метод	0.10	-
16	423603.95	2220023.79	Аналитический метод	0.10	-
17	423611.17	2219993.03	Аналитический метод	0.10	-
18	423613.78	2219972.52	Аналитический метод	0.10	-
19	423587.83	2219969.71	Аналитический метод	0.10	-
20	423593.94	2219924.95	Аналитический метод	0.10	-
21	423599.21	2219892.39	Аналитический метод	0.10	-
22	423600.64	2219892.65	Аналитический метод	0.10	-

## 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
23	423606.31	2219868.02	Аналитический метод	0.10	-
1	423611.58	2219855.71	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 -

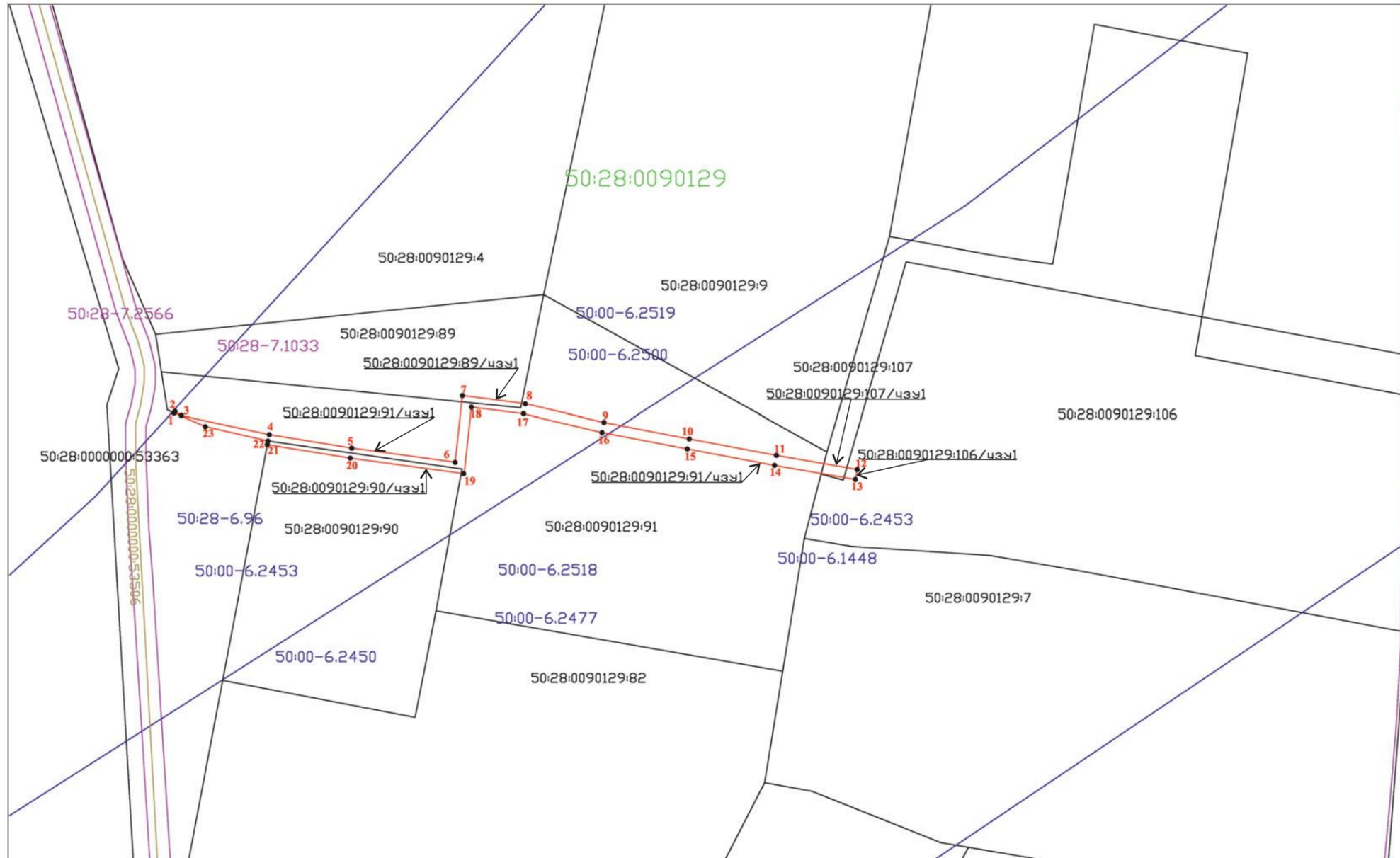
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), 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 (M <sub>t</sub> ), 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



Масштаб 1:2000

### Условные обозначения:

- - обозначение границы публичного сервитута
- - обозначение границы ЗОУИТ
- - обозначение границы земельного участка
- - обозначение границы ОКС
- - обозначение границы территориальной зоны

- 50:28:0090129 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:28:0090129:106 - обозначение номера земельного участка
- 50:28:0090129:106/чзз1 - обозначение образуемой части земельного участка
- 1 • - обозначение характерной точки границы образуемой части земельного участка
- 50:28-6.96, 50:00-6.2453,... - обозначение реестрового номера ЗОУИТ
- 50:28:0000000:53506 - обозначение кадастрового номера ОКС
- 50:28-7.1033,... - обозначение реестрового номера территориальной зоны