

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта "Линия электропередач КЛ-10кВ, ТП-10/0,4кВ г. Домодедово", кадастровый номер: 50:28:0000000:600

(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 Домодедово, микрорайон Южный
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	349 +/- 7 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории. Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы электроснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет.

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	429693.25	2204730.49	Аналитический метод	0.10	-
2	429700.82	2204744.68	Аналитический метод	0.10	-
3	429705.31	2204742.26	Аналитический метод	0.10	-
4	429714.34	2204758.98	Аналитический метод	0.10	-
5	429699.65	2204766.91	Аналитический метод	0.10	-
6	429690.62	2204750.20	Аналитический метод	0.10	-
7	429699.06	2204745.63	Аналитический метод	0.10	-
8	429691.50	2204731.46	Аналитический метод	0.10	-
1	429693.25	2204730.49	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 -

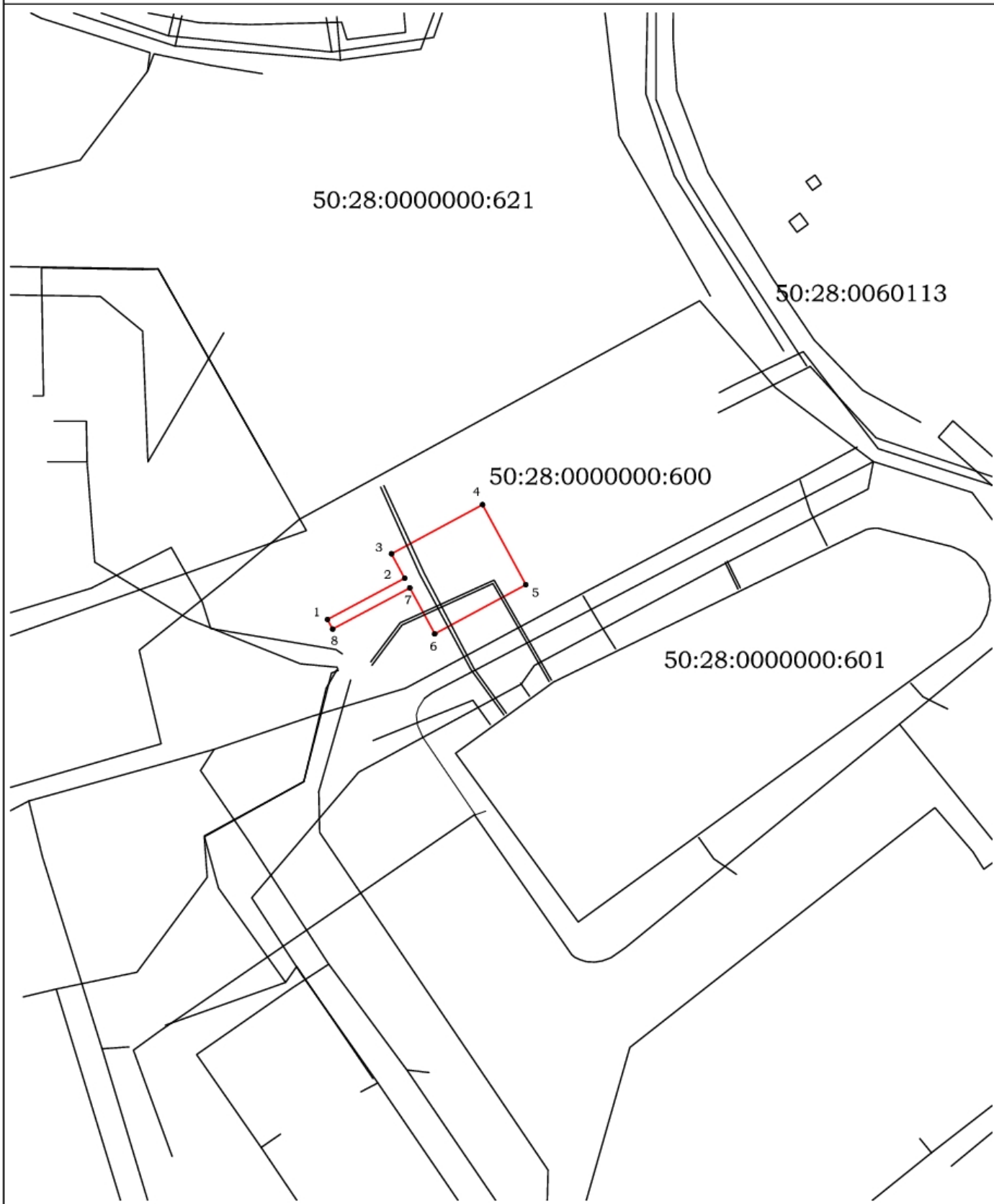
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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 1:1000

Условные обозначения:

-  -граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
-  -граница зоны;
-  -граница земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  1 -характерная точка границы зоны;

Подпись



Дата "16" мая 2022г.

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

Лист электронных подписей документа