

**Приложение № 1 к постановлению Администрации городского округа  
Домодедово Московской области № 6111 от 06.11.2024**

<b>№</b>	<b>Кадастровый номер земельного участка</b>	<b>Адрес / описание местоположения</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	50:28:0050313:399	Московская область, г Домодедово, д Крюково
2	50:28:0050313:387	Российская Федерация, Московская область, городской округ Домодедово, деревня Крюково
3	50:28:0050313:19	обл. Московская, р-н Домодедовский, д. Крюково
4	50:28:0050313:397	Московская область, г Домодедово, д Крюково

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

зона публичного сервитута объекта "Строительство ТП-160-6/0,4 кВ, ЛЭП-6 кВ от ВЛ-6 кВ ф.2 с РП- 13 ПС №708 "Санаторная", ЛР-6 кВ, ЛЭП-0,4 кВ, в т.ч. ПИР, МО, г.о. Домодедово, д Крюково Ю8-24-302-192173(414000)"

(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, деревня Крюково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1391 +/- 13 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	430374.29	2197280.42	Аналитический метод	0.10	-
2	430384.94	2197283.15	Аналитический метод	0.10	-
3	430381.44	2197296.48	Аналитический метод	0.10	-
4	430372.23	2197294.28	Аналитический метод	0.10	-
5	430295.31	2197366.21	Аналитический метод	0.10	-
6	430292.42	2197368.26	Аналитический метод	0.10	-
7	430286.06	2197359.29	Аналитический метод	0.10	-
8	430288.34	2197357.67	Аналитический метод	0.10	-
9	430369.04	2197282.21	Аналитический метод	0.10	-
10	430373.38	2197283.25	Аналитический метод	0.10	-
1	430374.29	2197280.42	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 -

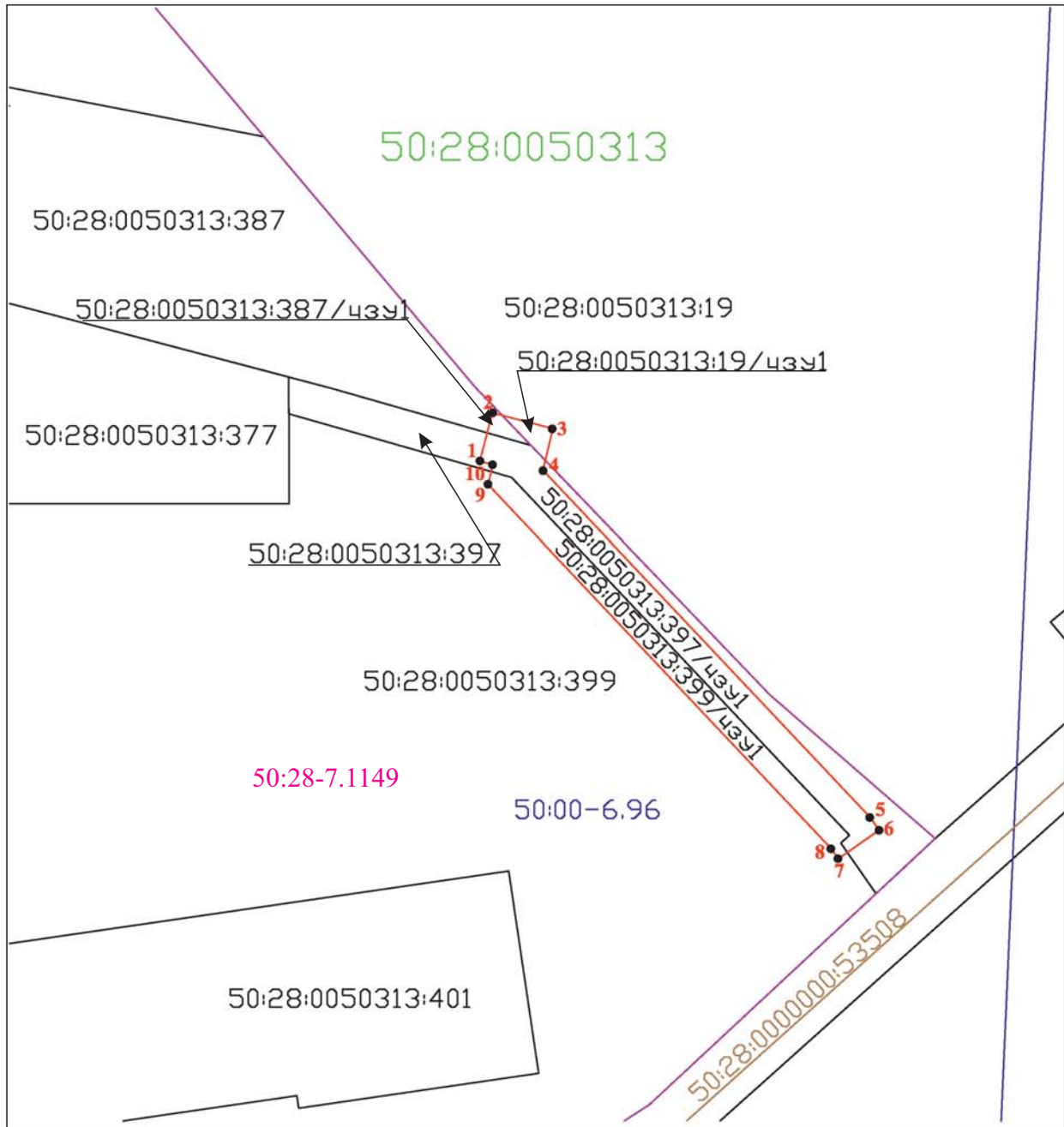
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
-	-	-	-	-	-	-	

# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

## Условные обозначения:

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

50:28:0050313 - обозначение номера кадастрового квартала

50:28:0050313:397,... - обозначение номера земельного участка

50:28:0050313:397/чзу1,... - обозначение образуемой части земельного участка

1• - обозначение характерной точки границы образуемой части

50:00-6.96 - обозначение реестрового номера ЗОУИТ

50:28:0000000:53508 - обозначение кадастрового номера ОКС

50:28-7.1149 - обозначение реестрового номера территориальной зоны