

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-2227, ПС N-522 "Повадино (аб)", в т.ч. ПИР, МО, г. о. Домодедово, д Степыгино Ю8-23-302- 69910(161924)"

(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 Степыгино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	274 +/- 6 м ²
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	408736.92	2199619.70	Аналитический метод	0.10	-
2	408742.46	2199626.27	Аналитический метод	0.10	-
3	408740.87	2199627.58	Аналитический метод	0.10	-
4	408698.23	2199596.15	Аналитический метод	0.10	-
5	408639.49	2199589.32	Аналитический метод	0.10	-
6	408702.25	2199594.14	Аналитический метод	0.10	-
1	408736.92	2199619.70	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 -

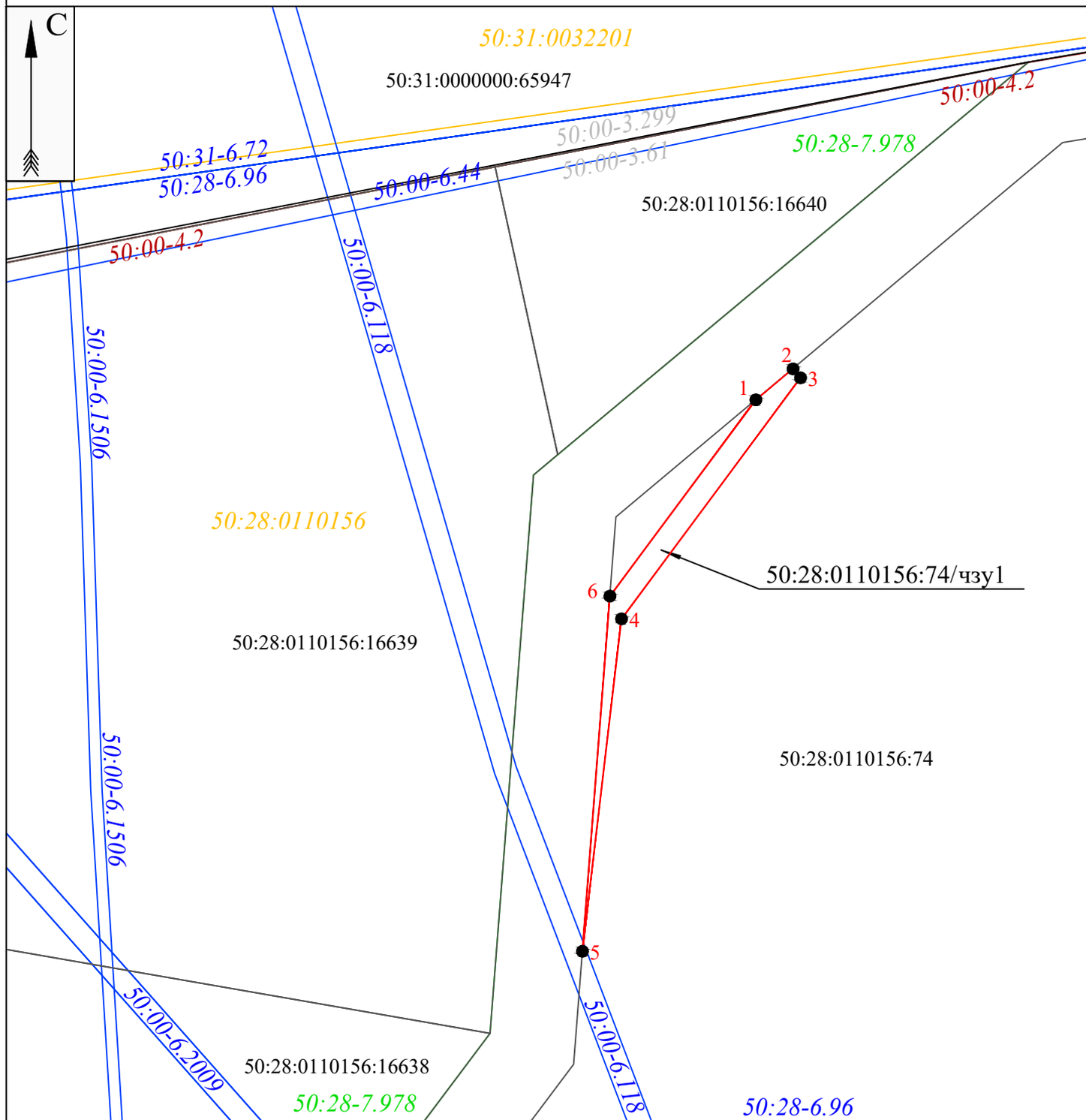
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), 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 _t), 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 земельного участка
 - - обозначение границы ЗОУИТ
 - - обозначение границы кадастрового квартала
 - - обозначение границы муниципального образования
 - - обозначение границы населенного пункта
 - - обозначение границы территориальной зоны
- 1 ● - обозначение характерной точки границы образуемой зоны публичного сервитута
 - 50:28:0110156:74 - обозначение кадастрового номера земельного участка
 - 50:28:0110156:74/чзу1 - обозначение образуемой части земельного участка
 - 50:00-6.118 - обозначение реестрового номера ЗОУИТ
 - 50:28:0110156 - обозначение номера кадастрового квартала
 - 50:00-3.61 - обозначение реестрового номера муниципального образования
 - 50:00-4.2 - обозначение реестрового номера населенного пункта
 - 50:28-7.978 - обозначение реестрового номера территориальной зоны