

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

зона публичного сервитута объекта "на реконструкцию ТП-160-10/0,4 кВ №2115 с заменой на КТП-400-10/0,4 кВ, ПС №320 "Н.Домодедово", в т.ч. ПИР, МО, г. Домодедово, д. Павловское, ул. Вокзальная Ю8-24-303-223308(462958)"

(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 Павловское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	192 +/- 5 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	438885.88	2202257.99	Аналитический метод	0.10	-
2	438881.76	2202269.47	Аналитический метод	0.10	-
3	438876.32	2202267.51	Аналитический метод	0.10	-
4	438863.52	2202287.15	Аналитический метод	0.10	-
5	438859.38	2202284.37	Аналитический метод	0.10	-
6	438860.48	2202282.69	Аналитический метод	0.10	-
7	438862.95	2202284.36	Аналитический метод	0.10	-
8	438874.38	2202266.82	Аналитический метод	0.10	-
9	438870.96	2202265.58	Аналитический метод	0.10	-
10	438875.08	2202254.11	Аналитический метод	0.10	-
1	438885.88	2202257.99	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 -

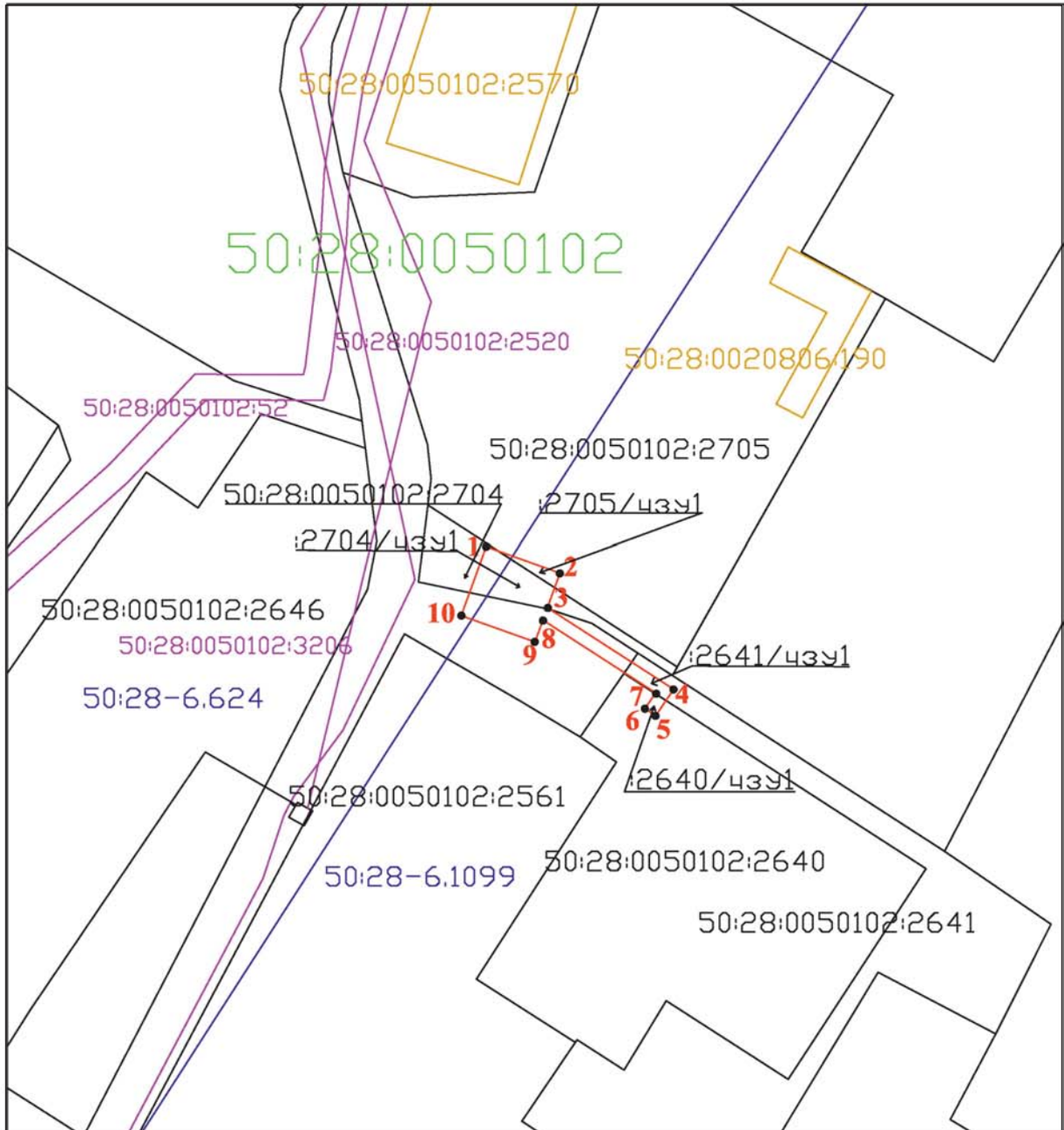
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

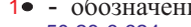
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:100

Условные обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы ЗОУИТ
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы ОКС здание
-  - обозначение границы ОКС сооружение
-  50:28:0050102 - обозначение номера кадастрового квартала
-  50:28:0050102:2704,... - обозначение номера земельного участка
-  50:28:0050102:2704/чзу1,... - обозначение образуемой части земельного участка
-  1• - обозначение характерной точки границы образуемой части
-  50:28-6.624,... - обозначение реестрового номера ЗОУИТ
-  50:28:0020806:190,... - обозначение кадастрового номера ОКС здание
-  50:28:0050102:2520,... - обозначение кадастрового номера ОКС сооружение