

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

«Сведения о границах территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут для строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта: «Газопровод низкого давления $P \leq 0,005$ МПа».

(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, городской округ Мытищи, деревня Грибки
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	237 +/- 2 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

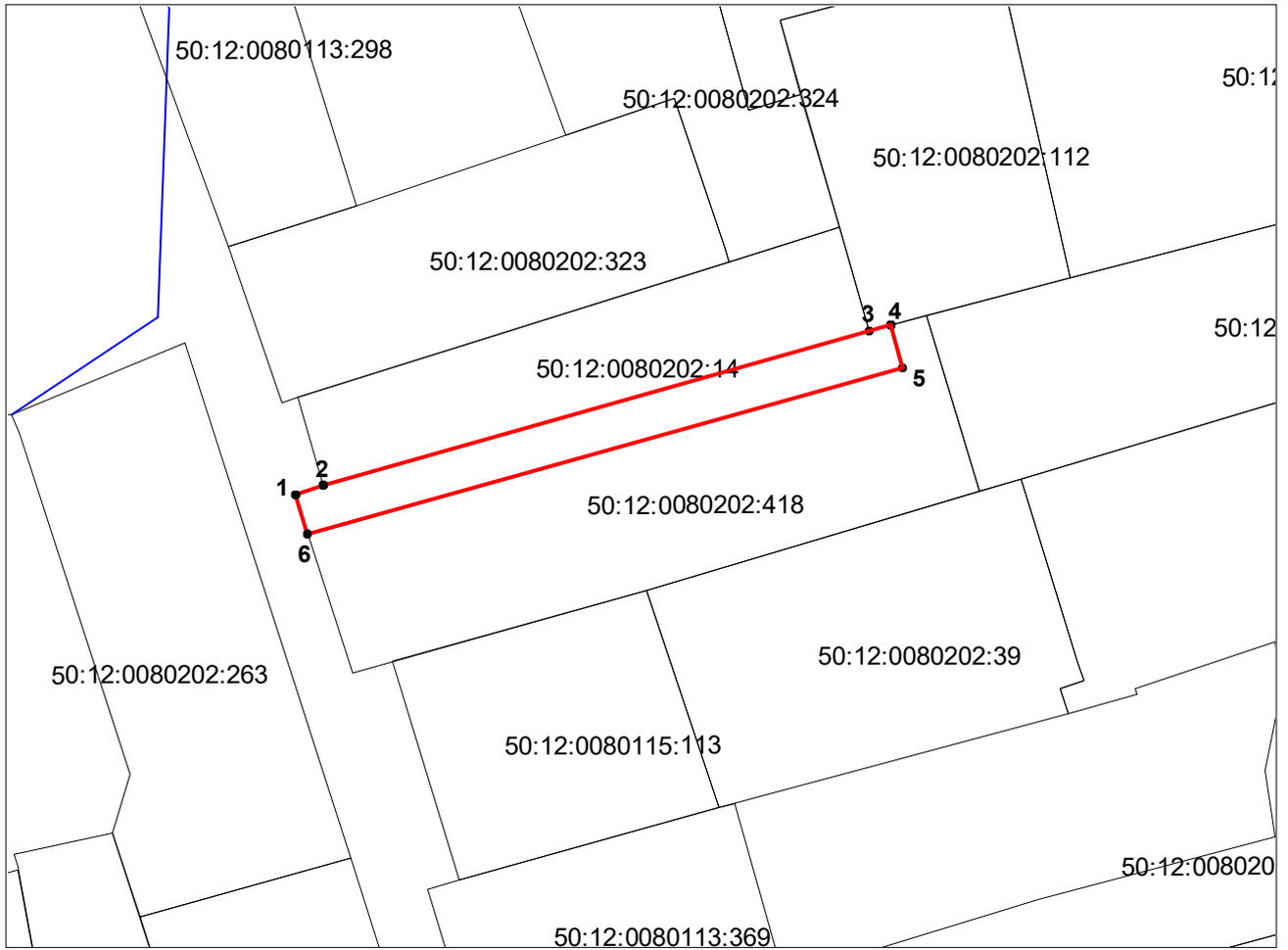
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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	491225.70	2190753.72	Аналитический метод	0.1	-
2	491226.58	2190756.34	Аналитический метод	0.1	-
3	491241.17	2190807.51	Аналитический метод	0.1	-
4	491241.73	2190809.60	Аналитический метод	0.1	-
5	491237.78	2190810.70	Аналитический метод	0.1	-
6	491221.96	2190754.92	Аналитический метод	0.1	-
1	491225.70	2190753.72	Аналитический метод	0.1	-

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 4 План границ Объекта



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

1 • - характерная точка границы зоны

— - граница зоны

— - граница земельного участка по сведениям ЕГРН

— - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись: _____ Дата 21.03.2023
Место для печати лица, составившего карту(план) объекта землеустройства

