

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 Долгопрудный, город Долгопрудный, садовое некоммерческое товарищество Клязьма-2 (Павельцево)
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	27 +/- 2 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат - МСК-50, зона 2

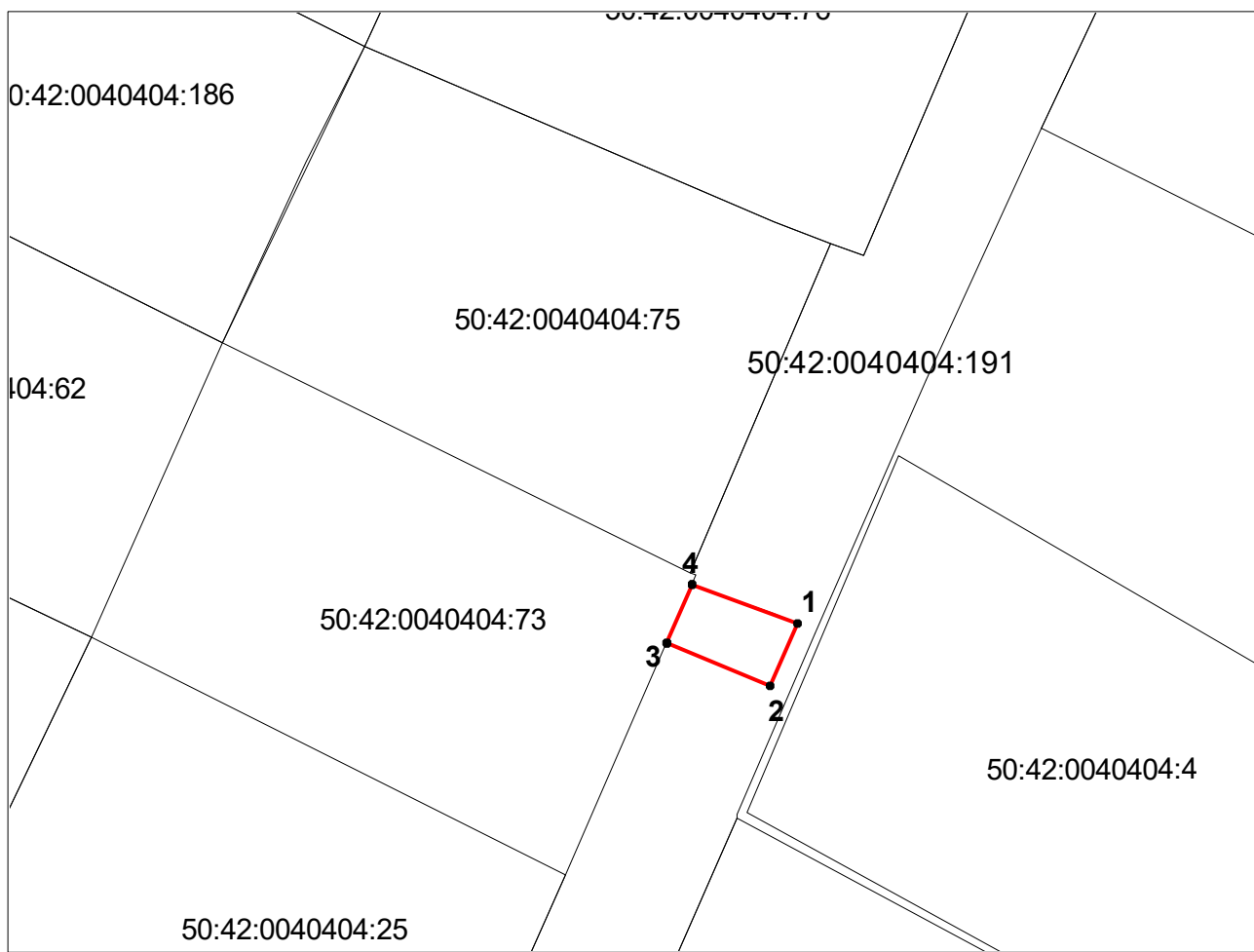
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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	491614.96	2186519.16	Аналитический метод	0.1	-
2	491611.23	2186517.43	Аналитический метод	0.1	-
3	491613.74	2186511.19	Аналитический метод	0.1	-
4	491617.40	2186512.75	Аналитический метод	0.1	-
1	491614.96	2186519.16	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 20.06.2023

Место для печати лица, составившего карту(план) объекта землеустройства

