

**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 высокого давления  $P \leq 0,6$  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, Долгопрудный г.о., Долгопрудный г
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$15 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
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	486 543,23	2 188 465,48	Аналитический метод	0,10	—
2	486 543,01	2 188 469,47		0,10	
3	486 539,17	2 188 469,27		0,10	
4	486 539,38	2 188 465,28		0,10	
1	486 543,23	2 188 465,48		0,10	

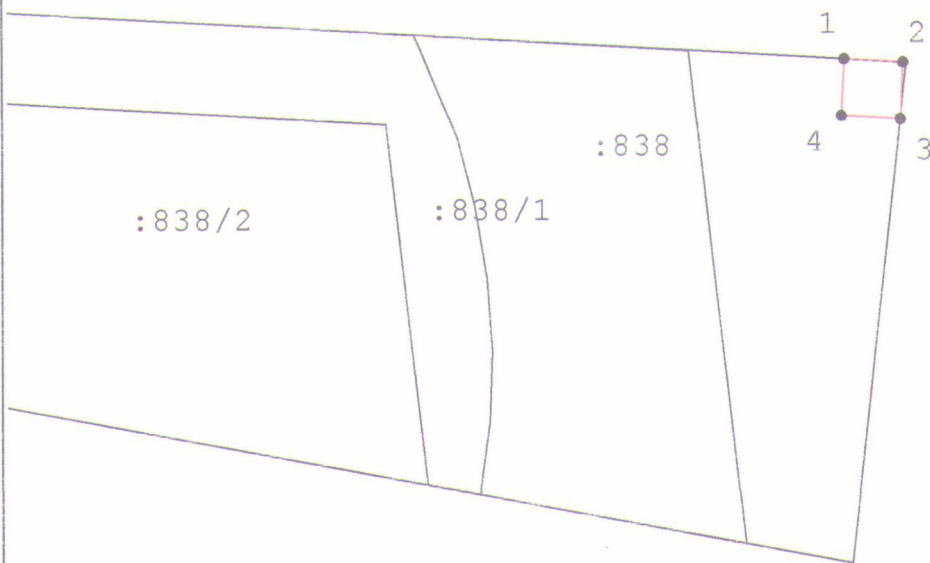
**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



Раздел 4  
План границ объекта

50:42:0020201



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута
- (red) - Проектная граница публичного сервитута
- (black) - Граница земельного участка, в отношении которого устанавливается сервитут
- (blue) - Граница кадастрового квартала
- 50:08:0020401 - Номер кадастрового квартала

Подпись

Дата « 26 » июля 20 24 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта