

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения линейного объекта системы газоснабжения-«Газопровод низкого давления $P \leq 0,003$ МПа»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел I

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, р-н Шатурский, д Ананкино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$80 \text{ м}^2 \pm 3 \text{ м}^2$
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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	446 711,40	2 328 690,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	446 711,98	2 328 694,70		0,10	
3	446 692,22	2 328 697,70		0,10	
4	446 691,63	2 328 693,74		0,10	
1	446 711,40	2 328 690,74		0,10	
1	446 711,40	2 328 690,74		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
-  - Границы публичного сервитута
-  - Характерная точка границ публичного сервитута
-  - Обозначение кадастрового квартала
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектное место расположения инженерного сооружения

Подпись _____

Дата « 24 » января 20 23 г.

Место для оттиска печати (при наличии) _____ оставившего описание местоположения границ объекта



Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—