

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
Публичный сервитут в целях размещения линейных объектов системы газоснабжения местного значения-
«Газопровод низкого давления»

(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, р-н Щелковский
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$172 \text{ м}^2 \pm 5 \text{ м}^2$
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	491 496,56	2 218 222,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	491 500,61	2 218 223,42		0,10	
3	491 500,48	2 218 224,50		0,10	
4	491 497,38	2 218 243,26		0,10	
5	491 494,21	2 218 258,73		0,10	
6	491 493,36	2 218 262,69		0,10	
7	491 489,37	2 218 261,95		0,10	
1	491 496,56	2 218 222,68		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Раздел 4

Схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:400

Используемые условные знаки и обозначения:

_____ - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН

_____ - Границы публичного сервитута

● - Характерная точка границ публичного сервитута

50:04:0080401:14 - Кадастровый номер земельного участка

└──┘ - Проектное местоположение инженерного сооружения

50:14:0030417 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____

Дата « 19 » апреля 20 24 г.

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



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