

## ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

*Публичный сервитут в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения-«Газопровод среднего давления  $P \leq 0,3$  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, р-н Щёлковский
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$29 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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	505 218,46	2 239 038,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	505 223,30	2 239 042,39		0,10	
3	505 220,48	2 239 046,31		0,10	
4	505 215,63	2 239 042,75		0,10	
1	505 218,46	2 239 038,83		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 1:300

#### 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 « 26 » октября 20 23 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
—	—	—