

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
«Газопровод низкого давления $P \leq 0,003$ МПа по адресу: Московская обл., г.о. Щелково, с. Трубино»

(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, г.о. Щёлково, Трубино село.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5 ± 1 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
контур 1					
1	494 349,84	2 227 410,14	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
2	494 352,34	2 227 417,13	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
3	494 352,76	2 227 421,02	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
1	494 349,84	2 227 410,14	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
контур 2					
4	494 356,85	2 227 454,48	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
5	494 357,60	2 227 459,08	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
6	494 356,80	2 227 457,90	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
4	494 356,85	2 227 454,48	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
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 квадратическа я погрешность положения характерной точки (Мт), 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
—	—	—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:300

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | - граница кадастрового квартала; | | - номер кадастрового квартала; |
| | - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности; | | - характерная точка границы публичного сервитута; |
| | - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН; | | - проектируемый газопровод; |
| | - граница публичного сервитута. | | |