## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления, протяженностью 53,6м», кадастровый номер 50:13:0080412:87

(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, городской округ Пушкинский, с. Тарасовка							
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$230~\text{m}^2 \pm 5~\text{m}^2$							
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет. Обладатель публичного сервитута: Акционерное Общество "Мособлгаз". Адрес: Московская обл, г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км Рублево-Успенского шоссе, д. 1, корп. Б. Электронная почта: info@mosoblgaz.ru							

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта											
1. Система координат МСК-50, зона 2											
2. Сведения о характерных точках границ объекта											
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)						
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м							
1	2	3	4	5	6						
1	491 012,89	2 209 784,29		0,10	_						
2	491 068,53	2 209 770,24		0,10							
3	491 069,51	2 209 774,12	Аналитический метод	0,10							
4	491 013,87	2 209 788,17		0,10							
1	491 012,89	2 209 784,29		0,10							
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта											
1	2	3	4	5	6						
_	_			_	_						

Раздел 3

				т аздел э							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта											
1. Система координат МСК-50, зона 2											
2. Сведения о характерных точках границ объекта											
Обозначение характерных	координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на				
точек границы	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)				
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

