## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газопровод высокого давления», кадастровый номер 50:12:0000000:24725

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

## Раздел 1

Сведения об объекте									
№ п/п	Характеристики объекта	еристики объекта Описание характеристик							
1	2	3							
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Мытищи, г. Мытищи							
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$499~\mathrm{m}^2 \pm 8~\mathrm{m}^2$							
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										
1	2	3	4	5	6					
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	490 371,62 490 380,27 490 378,20 490 382,12 490 384,81 490 377,22 490 421,11 490 409,00 490 407,15 490 415,69 490 390,22 490 371,62	2 206 334,79 2 206 330,66 2 206 320,40 2 206 319,61 2 206 332,92 2 206 336,55 2 206 417,31 2 206 423,65 2 206 420,10 2 206 367,51 2 206 334,79	Аналитический метод	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	6					
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	Существующие 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

