## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:05:0040303:1319

(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, Сергиево-Посадский городской округ, Сергиев Посад г.						
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$311~\text{m}^2 \pm 6~\text{m}^2$						
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 48 лет 11 месяцев. Обладатель публичного сервитута: Акционерное Общество «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734). 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 объ	екта							
1. Система координат МСК-50, зона 2											
2. Сведения о характерных точках границ объекта											
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки						
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)						
1	2	3	4	5	6						
1	528 894,85	2 225 632,96		0,10	_						
2	528 885,35	2 225 555,70		0,10							
3	528 889,32	2 225 555,22	Аналитический метод	0,10							
4	528 898,82	2 225 632,47		0,10							
1	528 894,85	2 225 632,96		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	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

