## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:05:0110201:953

(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 г.о., Краснозаводск г							
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$228 \text{ m}^2 \pm 5 \text{ m}^2$							
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:05:0110201:953 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										
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)					
1	2	3	4	5	6					
1	541 683,15	2 237 387,02	Аналитический метод	0,10	_					
2	541 681,61	2 237 383,33	Аналитический метод	0,10	_					
3	541 734,19	2 237 361,34	Аналитический метод	0,10	_					
4	541 735,74	2 237 365,03	Аналитический метод	0,10	_					
1	541 683,15	2 237 387,02	Аналитический метод	0,10	_					
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта										
1	2	3	4	5	6					

Раздел 3

1 aspen 5											
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

