ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Подземный газопровод низкого давления протяженностью 95 п.м, номер на плане 1», кадастровый номер 50:20:000000:289442

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

Раздел 1

Сведения об объекте								
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик 3						
1	2							
1	Местоположение объекта	Московская область, Одинцовский г.о., Саввинская Слобода с						
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$379 \text{ m}^2 \pm 7 \text{ m}^2$						
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Подземный газопровод низкого давления протяженностью 95 п.м, номер на плане 1», кадастровый номер 50:20:0000000:289442 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 588 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								
			местоположении границ объ	екта							
1. Система координат MCK-50, зона 2											
2. Сведения о характерных точках границ объекта											
Обозначение характерных			Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	обозначения точки						
точек границ	X Y		точки	положения характерной точки (Мt), м	на местности (при наличии)						
1	1 2 3		4	5	6						
1	466 114,43 2 144 649,77		Аналитический метод	0,10	_						
2	466 110,56 2 144 648,7		Аналитический метод	0,10	_						
3	466 130,37	2 144 570,01	Аналитический метод	0,10	_						
4	466 132,24 2 144 50		Аналитический метод	0,10	_						
5	466 133,04 2 144 50		Аналитический метод 0,10		_						
6	6 466 137,39 2 144 558,68		Аналитический метод	0,10	_						
7	466 140,80	2 144 560,78	Аналитический метод	0,10	_						
8	466 134,60	2 144 572,16	Аналитический метод	0,10	_						
9	466 134,03	2 144 571,84	Аналитический метод	0,10	_						
1	466 114,43	2 144 649,77	Аналитический метод	0,10	_						

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Раздел 3

	Свед	ения о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	іц объекта				
1. Система кос	рдинат	МСК-50, зона 2					,			
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта					
Обозначение характерных	коорлинаты, 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			
_	_	İ —	<u> </u>	<u> </u>	_	_				

Раздел 4

