ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Сооружение: распределительный газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:20:0010213:1657

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

Раздел 1

Сведения об объекте								
№ п/п	Хапактепистики объекта Описание уапактепистик							
1	2	3						
1	Местоположение объекта	Московская область, Одинцовский г.о., Немчиновка с						
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$897~\text{m}^2 \pm 10~\text{m}^2$						
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Сооружение: распределительный газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:20:0010213:1657 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» (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						

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)					
1	2	3	4	5	6					
1	465 083,47	2 179 005,12	Аналитический метод	0,10						
2	465 079,76	2 178 999,55	Аналитический метод	0,10	_					
3	465 083,09	2 178 997,34	Аналитический метод	0,10	_					
4	465 084,64	2 178 999,66	Аналитический метод	0,10	_					
5	465 088,70	2 178 997,09	Аналитический метод	0,10	_					
6	465 108,48	2 178 954,98	Аналитический метод	0,10	_					
7	465 118,44	2 178 935,63	Аналитический метод	0,10	_					
8	465 117,75	2 178 935,31	Аналитический метод	0,10	_					
9	465 119,44	2 178 931,68	Аналитический метод	0,10	_					
10	465 124,12	2 178 933,87	Аналитический метод	0,10	_					
11	465 120,20	2 178 940,51	Аналитический метод	0,10	_					
12	465 112,08	2 178 956,71	Аналитический метод	0,10	_					
13	465 091,91	2 178 999,79	Аналитический метод	0,10	_					
1	465 083,47	2 179 005,12	Аналитический метод	0,10	_					
14	465 161,61	2 178 597,98	Аналитический метод	0,10	_					
15	465 161,94	2 178 591,71	Аналитический метод	0,10	_					
16	465 164,05	2 178 591,60	Аналитический метод	0,10	_					
17	465 164,11	2 178 561,28	Аналитический метод	0,10	_					
18	465 168,11	2 178 561,26	Аналитический метод	0,10	_					
19	465 168,08	2 178 595,39	Аналитический метод	0,10	_					
20	465 166,73	2 178 595,53	Аналитический метод	0,10	_					
21	465 166,78	2 178 619,46	Аналитический метод	0,10	_					
22	465 167,72	2 178 672,06	Аналитический метод	0,10	_					
23	465 167,67	2 178 691,04	Аналитический метод	0,10	_					
24	465 169,67	2 178 691,08	Аналитический метод	0,10						
25	465 169,59	2 178 695,08	Аналитический метод	0,10	_					
26	465 163,66	2 178 694,95	Аналитический метод	0,10	_					
27	465 163,72	2 178 672,09	Аналитический метод	0,10	_					
28	465 162,78	2 178 619,50	Аналитический метод	0,10	_					
29	465 162,74	2 178 598,02	Аналитический метод	0,10	_					
14	465 161,61	2 178 597,98	Аналитический метод	0,10	_					
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта										
1	2	3	4	5	6					
_		_		_	_					

Раздел 3

т издел о											
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта											
1. Система координат МСК-50, зона 2											
2. Сведения о характерных точках границ объекта											
Обозначение характерных	кооплинаты, 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

План границ объекта



Масштаб 1:2 200

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница зоны
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- граница земельного участка по сведения ЕГРН

Подпись Дата « 20 » ноября 20 25 г.

Место для оттиска печати (при вышения праниц объекта

Раздел 4



Раздел 4 План границ объекта 50:20:0010206:785 Лист 2 20:00 50:20:0010206:345 50:20:0010206:1547 50:20:0010206:1546 50:20:0010206:346 50:20:0010206:802 20:0010206:829 50:20:0010206:347 50:20:0010206:73 50:20:0010210:16 50:20:0010206:801 0:0010206:830 50:20:0010206:812 50:20:0010206 50:20:00102 50:20:0010206:350 50:20:0010206:14 роспект Революции 50:20:0010206:10 10206:316 50:20:0010206:1711 0:20:0010206:90 1/3 010206:252 50:20:0010206:752 50:20:001020 50:20:0010206:289 50:20:0010206:11 50:20:0010206:274 0206:805 Aportoekt Bestmonton 50:20:0010206:1715 50:20:0010206:1 50:20:0010206:204 0:20:0010206:340 50:20:0010210:709 50:20:0010206:1714 30:20:0010210 50:20:0010206:154 50:20:0010206:762 50:20:0010210:92 50:20:0010206:1590 50:20:0010206;1588 50:20/0010210/1902 50:20:0010210:2073 50:20;0010210:1913 50;20:0010210:2072 50:20:0010210:1847 50:20:0010210:2126 50,20.0010210,259 50,20.0010210.78 50:20:0010210:374 50:20;0010210:350 50:20:0010210:373 50:20:0010210:93 50:20:0010210:205 50:20:0010210:343 50:20:0010210:1825 \$0:20:0010210:2529 Масштаб 1:1 000 Используемые условные знаки и обозначения: - характерная точка границы зоны - граница зоны - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН - граница земедьного участка по сведения ЕГРН

