ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Распределительный газопровод высокого давления», кадастровый номер 50:28:000000:49436

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

Раздел 1

Сведения об объекте									
№ п/п	Характеристики объекта Описание уарактеристик								
1	2	3							
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Домодедово, д. Кучино, д. Жуково							
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$1.558 \text{ m}^2 \pm 14 \text{ m}^2$							
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 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							

Раздел 2 Сведения о местоположении границ объекта 1. Система координат МСК-50, зона 2 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных	Коорди	наты, 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	430 905,06	2 198 070,47	•	0,10						
2	430 917,22	2 198 062,58	•	0,10						
3	430 914,23	2 198 057,98	•	0,10						
4	430 953,01	2 198 032,82	•	0,10						
5	430 954,97	2 198 035,84	•	0,10						
6	430 968,07	2 198 027,34		0,10						
7	430 966,57	2 198 025,03		0,10						
8	431 000,46	2 198 002,06		0,10						
9	431 002,05	2 197 994,82		0,10						
10	431 019,07	2 197 984,74		0,10						
11	431 021,41	2 197 988,69		0,10						
12	431 057,94	2 197 967,07		0,10						
13	431 116,86	2 197 933,16		0,10						
14	431 164,87	2 197 904,85		0,10						
15	431 208,46	2 197 875,91		0,10						
16	431 209,65	2 197 878,47		0,10						
17	431 215,11	2 197 875,75		0,10						
18	431 213,09	2 197 872,29	Аналитический метод	0,10	_					
19	431 211,93	2 197 872,97		0,10						
20	431 210,72	2 197 869,62		0,10						
21	431 162,75	2 197 901,45		0,10						
22	431 114,84	2 197 929,70		0,10						
23	431 055,92	2 197 963,61		0,10						
24	431 022,81	2 197 983,21		0,10						
25	431 020,47	2 197 979,26		0,10						
26	430 998,51	2 197 992,26		0,10						
27	430 996,90	2 197 999,64		0,10						
28	430 961,07	2 198 023,93		0,10						
29	430 962,53	2 198 026,16		0,10						
30	430 956,15	2 198 030,30		0,10						
31	430 954,19	2 198 027,28		0,10						
32	430 908,69	2 198 056,80		0,10						
33	430 911,68	2 198 061,40		0,10						
34	430 902,88	2 198 067,11		0,10						
1	430 905,06	2 198 070,47		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	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				
_	_				_	_	_				

