

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:19:0000000:19629

(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, Рузский м.о., Никольское с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 030 м ² ± 11 м 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 50:19:0000000:19629 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. Владелец 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 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	484 092,37	1 309 525,17	Аналитический метод	0,10	—
2	484 060,79	1 309 522,71		0,10	
3	484 061,10	1 309 518,73		0,10	
4	484 092,68	1 309 521,18		0,10	
1	484 092,37	1 309 525,17		0,10	
905					
5	483 921,91	1 309 590,24	Аналитический метод	0,10	—
6	483 922,33	1 309 586,26		0,10	
7	483 923,95	1 309 586,43		0,10	
8	483 926,99	1 309 562,57		0,10	
9	483 926,39	1 309 562,49		0,10	
10	483 928,31	1 309 546,00		0,10	
11	483 927,23	1 309 545,88		0,10	
12	483 927,65	1 309 541,90		0,10	
13	483 932,75	1 309 542,44		0,10	
14	483 930,79	1 309 559,04		0,10	
15	483 953,42	1 309 562,00		0,10	
16	483 953,98	1 309 557,91		0,10	
17	483 957,94	1 309 558,45		0,10	
18	483 957,38	1 309 562,50		0,10	
19	483 999,10	1 309 567,62		0,10	
20	484 002,69	1 309 567,69		0,10	
21	484 007,33	1 309 567,06		0,10	
22	484 007,57	1 309 564,62		0,10	
23	484 011,55	1 309 565,02		0,10	
24	484 011,39	1 309 566,68		0,10	
25	484 023,91	1 309 568,01		0,10	
26	484 024,06	1 309 566,80		0,10	
27	484 028,03	1 309 567,32		0,10	
28	484 027,88	1 309 568,49		0,10	
29	484 038,18	1 309 569,80		0,10	
30	484 038,35	1 309 568,74		0,10	
31	484 042,30	1 309 569,35		0,10	
32	484 042,15	1 309 570,32		0,10	
33	484 044,06	1 309 570,39		0,10	
34	484 045,35	1 309 569,69		0,10	
35	484 046,49	1 309 568,38		0,10	
36	484 047,29	1 309 566,09		0,10	
37	484 048,23	1 309 559,61		0,10	
38	484 046,92	1 309 559,47		0,10	
39	484 047,34	1 309 555,49		0,10	
40	484 048,79	1 309 555,65		0,10	
41	484 049,38	1 309 551,40		0,10	
42	484 053,10	1 309 551,84		0,10	
43	484 057,28	1 309 528,55		0,10	
44	484 061,29	1 309 528,86		0,10	
45	484 056,38	1 309 556,26		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
46	484 052,80	1 309 555,84	Аналитический метод	0,10	—
47	484 051,19	1 309 567,05		0,10	
48	484 050,01	1 309 570,44		0,10	
49	484 047,89	1 309 572,85		0,10	
50	484 045,18	1 309 574,35		0,10	
51	484 042,88	1 309 574,46		0,10	
52	484 011,71	1 309 570,66		0,10	
53	484 002,92	1 309 571,70		0,10	
54	483 998,81	1 309 571,62		0,10	
55	483 930,95	1 309 563,10		0,10	
56	483 927,42	1 309 590,82		0,10	
5	483 921,91	1 309 590,24		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
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
—	—	—	—	—	—	—	—

