ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Сооружение: газопровод среднего давления», кадастровый номер 50:05:0030141:777

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

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Московская область, Сергиево-Посадский городской округ			
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$3\ 134\ \mathrm{m}^2 \pm 20\ \mathrm{m}^2$			
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 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			

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных	2. Сведения о х Координаты, м		арактерных точках границ о Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание	
точек границ	X Y		координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	532 933,21	2 215 497,26		0,10		
2	532 916,91	2 215 516,58		0,10		
3	532 925,45	2 215 524,61		0,10		
4	532 922,71	2 215 527,53		0,10		
5	532 914,35	2 215 519,67		0,10		
6	532 901,54	2 215 535,28		0,10		
7	532 896,92	2 215 541,57		0,10		
8	532 890,08	2 215 548,76		0,10		
9	532 880,45	2 215 555,43		0,10		
10	532 861,39	2 215 570,93		0,10		
11	532 839,71	2 215 585,19		0,10		
12	532 791,69	2 215 624,57		0,10		
13	532 753,43	2 215 656,97		0,10		
14	532 738,05	2 215 667,87		0,10		
15	532 726,83	2 215 656,81		0,10		
16	532 688,62	2 215 613,32		0,10		
17	532 659,21	2 215 580,30		0,10		
18	532 662,20	2 215 577,64		0,10		
19	532 691,62	2 215 610,67		0,10		
20	532 729,74	2 215 654,06		0,10		
21	532 738,47	2 215 662,67		0,10		
22	532 750,97	2 215 653,80		0,10		
23	532 787,60	2 215 622,79		0,10		
24	532 772,97	2 215 605,26	Аналитический метод	0,10	_	
25	532 765,57	2 215 597,11		0,10		
26	532 678,00	2 215 497,04		0,10		
27	532 681,00	2 215 494,40		0,10		
28	532 768,55	2 215 594,44		0,10		
29	532 775,99	2 215 602,63		0,10		
30	532 790,67	2 215 620,23		0,10		
31	532 835,63	2 215 583,36		0,10		
32	532 788,49	2 215 529,46		0,10		
33	532 791,50	2 215 526,83		0,10		
34	532 838,86	2 215 580,97		0,10		
35	532 859,02	2 215 567,70		0,10		
36	532 878,05	2 215 552,22		0,10		
37	532 887,46	2 215 545,71		0,10		
38	532 893,84	2 215 539,00		0,10		
39	532 897,38	2 215 534,18		0,10		
40	532 882,80	2 215 519,68		0,10		
41	532 880,65	2 215 517,21		0,10		
42	532 877,40	2 215 509,61		0,10		
43	532 874,86	2 215 505,64		0,10		
44	532 851,04	2 215 478,96		0,10		
45 46	532 819,71	2 215 455,17		0,10		
46	532 783,99 532 786,49	2 215 425,83 2 215 422,71		0,10 0,10		

Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6		
48	532 822,18	2 215 452,02		0,10			
49	532 853,76	2 215 476,00		0,10			
50	532 878,06	2 215 503,21		0,10			
51	532 880,94	2 215 507,74		0,10			
52	532 884,08	2 215 515,05	A	0,10			
53	532 885,73	2 215 516,94	Аналитический метод	0,10	_		
54	532 899,86	2 215 531,01		0,10			
55	532 911,34	2 215 516,83		0,10			
56	532 930,15	2 215 494,68		0,10			
1	532 933,21	2 215 497,26		0,10			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	1 2 3		4	5	6		
_				_	_		

	Свед	ения о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система кос	рдинат 1	МСК-50, зона 2	7				
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	- координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_			_	_	
	3. (Сведения о хај	рактерных т	очках части	(частей) границы	объекта	•
1	2	3	4	5	6	7	8
_		_	_	_	<u> </u>	_	

