ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:25:0120208:174

(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, городской округ Шатура, Рошаль г				
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$1~079~\mathrm{m}^2\pm11~\mathrm{m}^2$				
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 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	Координаты, м		карактерных точках границ о Метод определения	Средняя квадратическая	Описание	
характерных 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	458 671,20	2 336 362,61		0,10		
2	458 673,11	2 336 362,51		0,10		
3	458 673,58	2 336 372,60		0,10		
4	458 671,59	2 336 372,77		0,10		
5	458 671,93	2 336 376,75		0,10		
6	458 673,76	2 336 376,59		0,10		
7	458 674,61	2 336 391,07		0,10		
8	458 672,67	2 336 391,16		0,10		
9	458 672,85	2 336 395,15		0,10		
10	458 674,84	2 336 395,06		0,10		
11	458 675,19	2 336 404,70		0,10		
12	458 673,39	2 336 404,83		0,10		
13	458 673,67	2 336 408,82		0,10		
14	458 675,26	2 336 408,71		0,10		
15	458 675,56	2 336 412,67		0,10		
16	458 676,39	2 336 414,48		0,10		
17	458 678,43	2 336 417,54		0,10		
18	458 683,78	2 336 419,39		0,10		
19	458 682,95	2 336 421,58		0,10		
20	458 686,69	2 336 422,99		0,10		
21	458 687,53	2 336 420,77		0,10		
22	458 696,89	2 336 424,22		0,10		
23	458 695,98	2 336 426,65		0,10		
24	458 699,72	2 336 428,06	Аналитический метод	0,10	_	
25	458 700,66	2 336 425,57		0,10		
26	458 708,40	2 336 428,16		0,10		
27	458 714,89	2 336 430,90		0,10		
28	458 713,92	2 336 433,74		0,10		
29	458 717,70	2 336 435,03		0,10		
30	458 718,61	2 336 432,38		0,10		
31	458 727,99	2 336 435,99		0,10		
32	458 727,03 458 730,81	2 336 438,70 2 336 439,99		0,10 0,10		
34	458 731,71	2 336 439,99		0,10		
35	458 732,97	2 336 437,94	 	0,10		
36	458 734,49	2 336 434,23		0,10		
37	458 746,39	2 336 438,85		0,10		
38	458 743,98	2 336 444,94		0,10		
39	458 747,70	2 336 446,42		0,10		
40	458 750,12	2 336 440,29		0,10		
41	458 759,30	2 336 443,82		0,10		
42	458 756,83	2 336 449,74		0,10		
43	458 760,52	2 336 451,28		0,10		
44	458 763,05	2 336 445,22		0,10		
45	458 768,55	2 336 447,19		0,10		
46	458 775,99	2 336 455,16		0,10		
47	458 811,49	2 336 467,67		0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6		
48	458 821,73	2 336 471,62		0,10			
49	458 823,17	2 336 467,88		0,10			
50	458 812,89	2 336 463,92		0,10			
51	458 778,29	2 336 451,76		0,10			
52	458 770,79	2 336 443,73		0,10			
53	458 735,97	2 336 430,51		0,10			
54	458 742,02	2 336 415,33		0,10			
55	458 738,30	2 336 413,85		0,10			
56	458 730,75	2 336 432,78		0,10			
57	458 709,82	2 336 424,42	Аналитический метод	0,10	_		
58	458 681,01	2 336 414,18		0,10			
59	458 679,47	2 336 411,60		0,10			
60	458 679,27	2 336 409,70		0,10			
61	458 678,67	2 336 390,90		0,10			
62	458 676,70	2 336 354,18		0,10			
63	458 672,70	2 336 354,38		0,10			
64	458 672,91	2 336 358,52		0,10			
65	458 671,00	2 336 358,61		0,10			
1	458 671,20	2 336 362,61		0,10			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6		
_	_	_	_	_	_		

Раздел 3

тизден в								
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система координат МСК-50, зона 2								
2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	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 характерных точках части (частей) границы объекта								
1	2	3	4	5	6	7	8	
_	_		_		_	_	_	

Раздел 4

