## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газопровод высокого давления, протяженностью 698,5 м, от места врезки в существующий газопровод высокого давления до ОШРП», кадастровый номер 50:20:0040113:379

(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, Одинцовский городской округ							
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$2.740~{ m m}^2\pm18~{ m m}^2$							
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". 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		метод определения	Средняя квадратическая	Описание						
характерных			координат характерной	погрешность	обозначения точки						
точек границ	X	Y	точки	положения характерной	на местности (при наличии)						
Траниц	Λ	1		точки (Mt), м	1140111 11111)						
1	2	3	4	5	6						
1	465 298,57	2 154 198,01		0,10							
2	465 320,92	2 154 213,21		0,10							
3	465 327,95	2 154 239,04		0,10							
4	465 408,92	2 154 298,33		0,10							
5	465 428,63	2 154 311,95		0,10							
6	465 485,38	2 154 352,84		0,10							
7	465 502,41	2 154 354,90		0,10							
8	465 510,83	2 154 342,10		0,10							
9	465 553,47	2 154 380,20		0,10							
10	465 554,41	2 154 379,70		0,10							
11	465 566,83	2 154 388,93		0,10							
12	465 690,93	2 154 482,95		0,10							
13	465 770,76	2 154 544,71		0,10							
14	465 776,25	2 154 546,28		0,10							
15	465 789,97	2 154 533,00		0,10							
16	465 808,36	2 154 547,78		0,10							
17	465 813,94	2 154 553,34		0,10							
18	465 816,88	2 154 562,76		0,10							
19	465 820,69	2 154 561,57		0,10							
20	465 817,48	2 154 551,25	Аналитический метод	0,10							
21	465 814,38	2 154 547,82		0,10							
22	465 811,62	2 154 545,14		0,10							
23	465 789,76	2 154 527,69		0,10							
24	465 774,91	2 154 541,73		0,10							
25	465 772,60	2 154 541,08		0,10							
26	465 693,37	2 154 479,78		0,10							
27	465 569,24	2 154 385,73		0,10							
28	465 554,78	2 154 374,99		0,10							
29	465 554,06	2 154 375,37		0,10							
30	465 510,04	2 154 336,02		0,10							
31	465 500,43	2 154 350,63		0,10							
32	465 486,88	2 154 349,00		0,10							
33	465 430,93	2 154 308,68		0,10							
34	465 411,24	2 154 295,07		0,10							
35	465 331,44	2 154 236,64		0,10							
36	465 324,39	2 154 210,73		0,10							
37	465 297,91	2 154 192,55		0,10							
38	465 295,54	2 154 195,77		0,10							
1	465 298,57	2 154 198,01		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				
_	_	_	_		_	_	_				