ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Распределительный газопровод среднего давления для газоснабжения жилых домов по ул. Сорокина», кадастровый номер 50:05:0070308:3050

(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, Сергиево-Посадский городской округ, Сергиев Посад г.							
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$1\ 522\ \mathrm{m}^2 \pm 14\ \mathrm{m}^2$							
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 точек границ	Координаты, м Х Y		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)						
1	2	3	4	5	6						
1	529 705,33	2 227 345,43		0,10							
2	529 705,73	2 227 348,09		0,10							
3	529 707,29	2 227 351,49		0,10							
4	529 709,23	2 227 353,76		0,10							
5	529 711,75	2 227 355,36		0,10							
6	529 713,65	2 227 355,98		0,10							
7	529 716,63	2 227 356,18		0,10]						
8	529 719,54	2 227 355,48		0,10							
9	529 722,62	2 227 353,94		0,10							
10	529 724,89	2 227 352,00		0,10							
11	529 726,85	2 227 348,54		0,10	1						
12	529 727,34	2 227 345,59		0,10	_						
13	529 726,66	2 227 341,85		0,10							
14	529 765,79	2 227 318,37		0,10							
15	529 792,32	2 227 301,39		0,10							
16	529 848,09	2 227 268,79	^	0,10							
17	529 885,73	2 227 222,57	Аналитический метод	0,10							
18	529 967,81	2 227 192,29		0,10							
19	529 966,44	2 227 188,53		0,10							
20	529 883,32	2 227 219,20		0,10							
21	529 845,44	2 227 265,70		0,10							
22	529 790,23	2 227 297,98		0,10							
23	529 763,67	2 227 314,97		0,10							
24	529 724,74	2 227 338,34		0,10							
25	529 721,81	2 227 335,81		0,10							
26	529 718,03	2 227 334,58		0,10							
27	529 714,07	2 227 334,92		0,10							
28	529 710,39	2 227 336,58		0,10							
29	529 708,04	2 227 338,43	†	0,10							
30	529 706,62	2 227 340,35		0,10							
31	529 705,64	2 227 342,76		0,10							
1	529 705,33	2 227 345,43		0,10	1						
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта											
1	2	3	4	5	6						
_	_	_	_	_	_						
		1		1	ī						

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	Существующие 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				
_	_				_	_	_				

