

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газораспределительная сеть деревни Еремино», кадастровый номер  
50:05:0020319:236

(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, Еремино д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1 777 м <sup>2</sup> ± 15 м <sup>2</sup>
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.

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1. Система координат</b> МСК-50, зона 2					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
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	519 709,80	2 230 574,36	Аналитический метод	0,10	—
2	519 718,78	2 230 615,32		0,10	
3	519 722,68	2 230 614,47		0,10	
4	519 713,53	2 230 572,69		0,10	
5	519 705,30	2 230 561,27		0,10	
6	519 707,82	2 230 555,14		0,10	
7	519 814,70	2 230 463,78		0,10	
8	519 836,99	2 230 446,93		0,10	
9	519 848,07	2 230 442,59		0,10	
10	519 864,61	2 230 438,19		0,10	
11	519 872,97	2 230 433,99		0,10	
12	519 899,35	2 230 417,62		0,10	
13	519 920,60	2 230 402,51		0,10	
14	519 936,45	2 230 390,90		0,10	
15	519 936,73	2 230 391,78		0,10	
16	519 938,51	2 230 394,43		0,10	
17	519 939,19	2 230 395,16		0,10	
18	519 941,12	2 230 396,75		0,10	
19	519 943,38	2 230 397,82		0,10	
20	519 945,83	2 230 398,30		0,10	
21	519 948,33	2 230 398,15		0,10	
22	519 950,71	2 230 397,39		0,10	
23	519 953,31	2 230 395,64		0,10	
24	519 954,86	2 230 394,19		0,10	
25	519 956,46	2 230 392,27		0,10	
26	519 957,54	2 230 390,02		0,10	
27	519 958,02	2 230 387,56		0,10	
28	519 957,88	2 230 385,07		0,10	
29	519 957,13	2 230 382,68		0,10	
30	519 955,35	2 230 380,03		0,10	
31	519 952,74	2 230 377,71		0,10	
32	519 950,48	2 230 376,64		0,10	
33	519 948,03	2 230 376,17		0,10	
34	519 945,53	2 230 376,32		0,10	
35	519 943,15	2 230 377,08		0,10	
36	519 940,55	2 230 378,83		0,10	
37	519 939,00	2 230 380,28		0,10	
38	519 937,39	2 230 382,19		0,10	
39	519 936,32	2 230 384,45		0,10	
40	519 935,95	2 230 386,31		0,10	
41	519 918,26	2 230 399,26		0,10	
42	519 897,13	2 230 414,29		0,10	
43	519 871,02	2 230 430,50		0,10	
44	519 863,18	2 230 434,43		0,10	
45	519 846,83	2 230 438,78		0,10	
46	519 835,02	2 230 443,41		0,10	
47	519 812,19	2 230 460,66		0,10	

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
48	519 704,48	2 230 552,73	Аналитический метод	0,10	—
49	519 700,76	2 230 561,81		0,10	
1	519 709,80	2 230 574,36		0,10	
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—



