

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газораспределительная сеть деревни Наугольное», кадастровый номер
50:05:0060102:97

(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, Наугольное д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	7 400 м ² ± 30 м 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.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

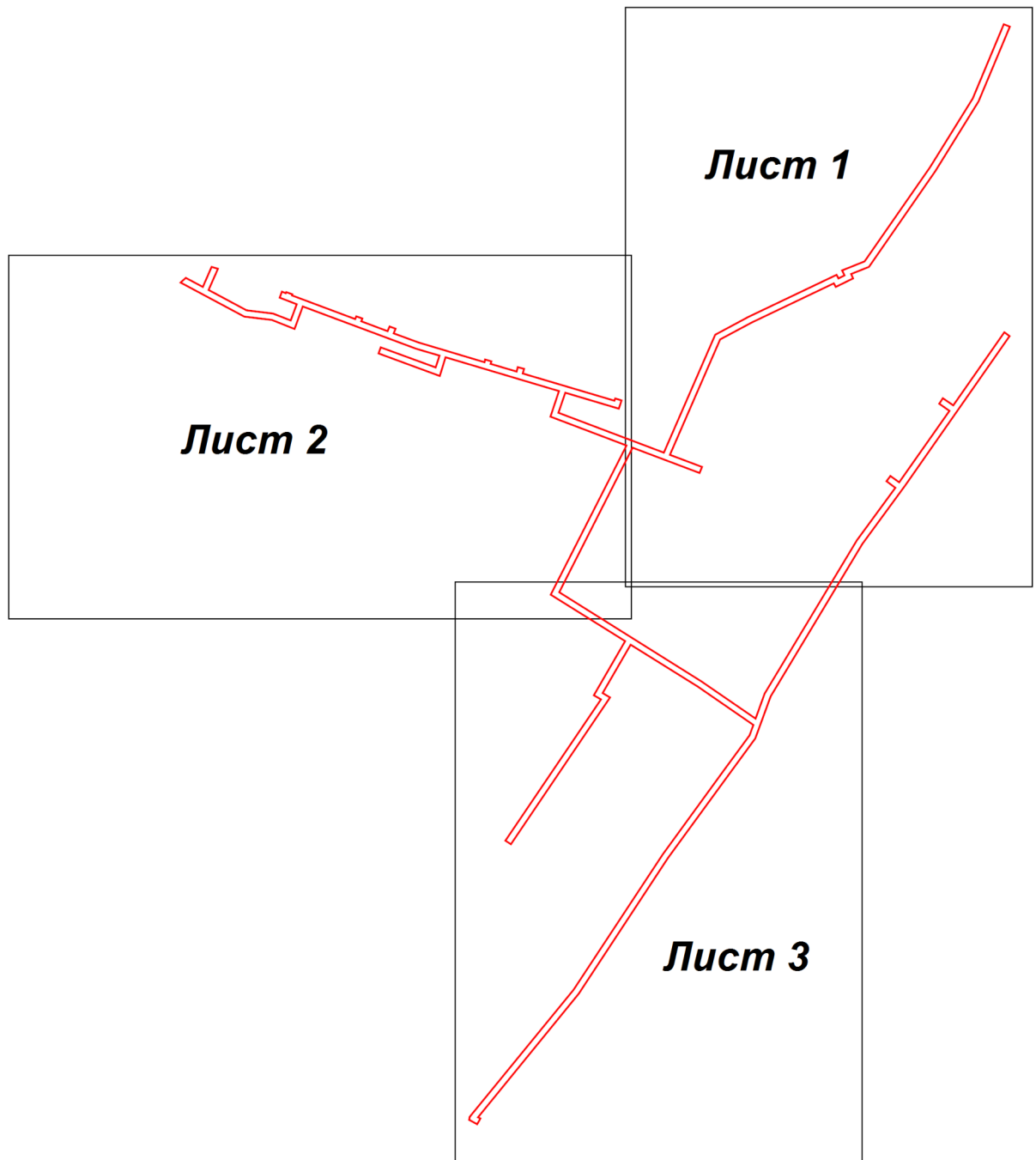
1. Система координат МСК 50, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	535 332,50	2 231 555,99	Аналитический метод	0,10	—
2	535 333,32	2 231 554,51		0,10	
3	535 409,39	2 231 616,68		0,10	
4	535 493,05	2 231 671,78		0,10	
5	535 546,47	2 231 710,60		0,10	
6	535 566,81	2 231 725,58		0,10	
7	535 592,62	2 231 734,99		0,10	
8	535 686,61	2 231 791,57		0,10	
9	535 722,96	2 231 818,11		0,10	
10	535 814,71	2 231 882,45		0,10	
11	535 817,01	2 231 879,18		0,10	
12	535 771,96	2 231 847,59		0,10	
13	535 776,37	2 231 841,30		0,10	
14	535 773,09	2 231 839,00		0,10	
15	535 768,68	2 231 845,29		0,10	
16	535 724,52	2 231 814,30		0,10	
17	535 728,54	2 231 808,80		0,10	
18	535 725,31	2 231 806,44		0,10	
19	535 721,29	2 231 811,94		0,10	
20	535 688,82	2 231 788,24		0,10	
21	535 594,35	2 231 731,36		0,10	
22	535 579,01	2 231 725,77		0,10	
23	535 602,04	2 231 692,25		0,10	
24	535 656,83	2 231 604,61		0,10	
25	535 745,87	2 231 649,92		0,10	
26	535 730,27	2 231 691,23		0,10	
27	535 734,02	2 231 692,64		0,10	
28	535 741,47	2 231 672,89		0,10	
29	535 812,73	2 231 703,93		0,10	
30	535 823,00	2 231 723,20		0,10	
31	535 847,19	2 231 774,04		0,10	
32	535 845,05	2 231 775,23		0,10	
33	535 850,31	2 231 785,93		0,10	
34	535 853,01	2 231 784,61		0,10	
35	535 857,42	2 231 795,62		0,10	
36	535 916,37	2 231 836,61		0,10	
37	535 959,28	2 231 863,30		0,10	
38	536 005,38	2 231 882,50		0,10	
39	536 006,91	2 231 878,81		0,10	
40	535 961,12	2 231 859,73		0,10	
41	535 918,57	2 231 833,27		0,10	
42	535 860,69	2 231 793,02		0,10	
43	535 855,12	2 231 779,12		0,10	
44	535 852,13	2 231 780,58		0,10	
45	535 850,31	2 231 776,87		0,10	
46	535 852,42	2 231 775,69		0,10	
47	535 826,57	2 231 721,39		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	535 815,60	2 231 700,82		0,10	
49	535 742,89	2 231 669,14		0,10	
50	535 767,41	2 231 604,19		0,10	
51	535 779,73	2 231 608,39		0,10	
52	535 769,93	2 231 641,48		0,10	
53	535 775,13	2 231 643,02		0,10	
54	535 776,27	2 231 639,18		0,10	
55	535 774,90	2 231 638,78		0,10	
56	535 791,67	2 231 582,17		0,10	
57	535 794,48	2 231 583,00		0,10	
58	535 795,62	2 231 579,16		0,10	
59	535 792,81	2 231 578,33		0,10	
60	535 797,54	2 231 562,38		0,10	
61	535 799,14	2 231 562,85		0,10	
62	535 800,28	2 231 559,02		0,10	
63	535 798,67	2 231 558,54		0,10	
64	535 810,76	2 231 517,73		0,10	
65	535 816,38	2 231 502,63		0,10	
66	535 819,28	2 231 503,71		0,10	
67	535 820,67	2 231 499,96		0,10	
68	535 817,78	2 231 498,88		0,10	
69	535 823,84	2 231 482,61		0,10	
70	535 825,45	2 231 483,21		0,10	
71	535 826,85	2 231 479,46		0,10	
72	535 825,23	2 231 478,86		0,10	
73	535 839,77	2 231 439,82		0,10	
74	535 840,44	2 231 440,07		0,10	
75	535 841,84	2 231 436,32	Аналитический метод	0,10	—
76	535 841,17	2 231 436,07		0,10	
77	535 842,08	2 231 433,63		0,10	
78	535 838,33	2 231 432,23		0,10	
79	535 834,38	2 231 442,83		0,10	
80	535 824,29	2 231 439,11		0,10	
81	535 828,53	2 231 428,28		0,10	
82	535 830,62	2 231 411,74		0,10	
83	535 843,08	2 231 388,41		0,10	
84	535 856,12	2 231 394,17		0,10	
85	535 857,28	2 231 390,32		0,10	
86	535 844,96	2 231 384,87		0,10	
87	535 850,59	2 231 374,33		0,10	
88	535 847,76	2 231 371,18		0,10	
89	535 826,75	2 231 410,50		0,10	
90	535 824,62	2 231 427,29		0,10	
91	535 819,07	2 231 441,46		0,10	
92	535 832,99	2 231 446,58		0,10	
93	535 806,96	2 231 516,46		0,10	
94	535 802,73	2 231 530,76		0,10	
95	535 795,31	2 231 528,46		0,10	
96	535 807,69	2 231 494,67		0,10	
97	535 803,93	2 231 493,29		0,10	
98	535 790,11	2 231 531,04		0,10	
99	535 801,59	2 231 534,60		0,10	
100	535 780,87	2 231 604,55		0,10	
101	535 765,03	2 231 599,16		0,10	
102	535 747,29	2 231 646,15		0,10	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная точка границы зоны
- - граница зоны
- (красная линия) - граница зоны
- (серая линия) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (темно-серая линия) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 4 » _____ мая 20 21 г.



Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





Масштаб 1:1 000

