

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газораспределительная сеть д. Вырубово», кадастровый номер
50:21:0000000:30353

(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 Ленинский городской округ, д. Вырубово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5 725 м ² ± 26 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 49 лет.

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	447 678,31	2 195 855,03	Аналитический метод	0,10	—
2	447 717,67	2 195 864,64		0,10	
3	447 746,72	2 195 872,62		0,10	
4	447 761,22	2 195 876,14		0,10	
5	447 785,07	2 195 879,30		0,10	
6	447 818,39	2 195 884,86		0,10	
7	447 848,92	2 195 891,25		0,10	
8	447 882,97	2 195 898,80		0,10	
9	447 870,68	2 195 936,73		0,10	
10	447 862,92	2 195 958,68		0,10	
11	447 866,68	2 195 960,00		0,10	
12	447 874,47	2 195 938,02		0,10	
13	447 886,93	2 195 899,53		0,10	
14	447 905,61	2 195 902,98		0,10	
15	447 912,36	2 195 900,26		0,10	
16	447 927,32	2 195 895,02		0,10	
17	447 936,89	2 195 895,86		0,10	
18	447 936,76	2 195 897,39		0,10	
19	447 940,75	2 195 897,73		0,10	
20	447 940,88	2 195 896,21		0,10	
21	447 958,35	2 195 897,74		0,10	
22	447 958,23	2 195 898,98		0,10	
23	447 962,21	2 195 899,37		0,10	
24	447 962,34	2 195 898,08		0,10	
25	448 000,06	2 195 901,01		0,10	
26	447 996,06	2 195 921,76		0,10	
27	447 992,70	2 195 937,29		0,10	
28	447 982,62	2 195 971,21		0,10	
29	447 974,13	2 195 979,52		0,10	
30	447 962,48	2 195 989,84		0,10	
31	447 966,74	2 195 991,48		0,10	
32	447 975,62	2 195 983,56		0,10	
33	447 976,25	2 195 983,98		0,10	
34	447 978,18	2 195 981,16		0,10	
35	447 986,16	2 195 973,34		0,10	
36	447 991,47	2 195 955,48		0,10	
37	447 992,99	2 195 955,78		0,10	
38	447 994,27	2 195 951,94		0,10	
39	447 992,62	2 195 951,62		0,10	
40	447 996,57	2 195 938,33		0,10	
41	447 999,98	2 195 922,56		0,10	
42	448 004,07	2 195 901,34		0,10	
43	448 076,09	2 195 906,08		0,10	
44	448 061,34	2 195 980,74		0,10	
45	448 054,54	2 196 008,36		0,10	
46	448 058,46	2 196 009,26		0,10	
47	448 065,25	2 195 981,60		0,10	

Раздел 2

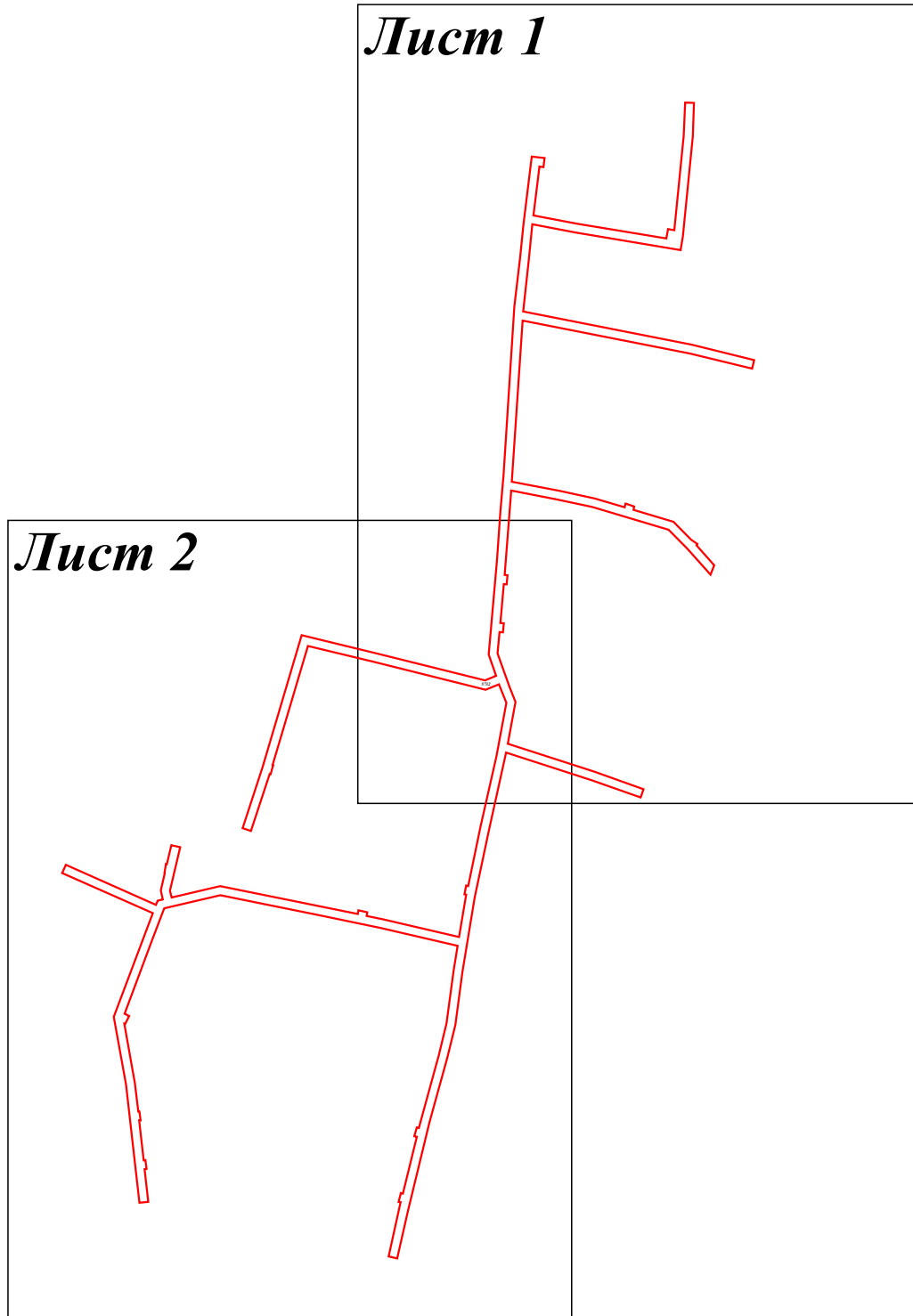
Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	448 080,12	2 195 906,33	Аналитический метод	0,10	—
49	448 103,61	2 195 908,97		0,10	
50	448 119,05	2 195 910,50		0,10	
51	448 115,46	2 195 929,62		0,10	
52	448 107,58	2 195 976,54		0,10	
53	448 113,69	2 195 977,52		0,10	
54	448 158,43	2 195 981,91		0,10	
55	448 173,32	2 195 982,47		0,10	
56	448 173,47	2 195 978,48		0,10	
57	448 158,71	2 195 977,92		0,10	
58	448 116,38	2 195 973,72		0,10	
59	448 116,91	2 195 970,89		0,10	
60	448 112,72	2 195 970,14		0,10	
61	448 119,40	2 195 930,32		0,10	
62	448 123,03	2 195 910,99		0,10	
63	448 144,91	2 195 913,68		0,10	
64	448 144,69	2 195 915,46		0,10	
65	448 148,66	2 195 915,95		0,10	
66	448 149,37	2 195 910,20		0,10	
67	448 119,05	2 195 906,47		0,10	
68	448 104,04	2 195 905,00		0,10	
69	448 082,41	2 195 902,46		0,10	
70	448 006,87	2 195 897,57		0,10	
71	447 990,71	2 195 896,21		0,10	
72	447 968,89	2 195 894,64		0,10	
73	447 926,82	2 195 890,96		0,10	
74	447 917,25	2 195 894,31		0,10	
75	447 915,31	2 195 889,39		0,10	
76	447 927,39	2 195 840,99		0,10	
77	447 935,47	2 195 807,71		0,10	
78	447 876,59	2 195 790,32		0,10	
79	447 849,18	2 195 781,36		0,10	
80	447 847,94	2 195 785,16		0,10	
81	447 873,53	2 195 793,53		0,10	
82	447 873,42	2 195 793,93		0,10	
83	447 877,26	2 195 795,05		0,10	
84	447 877,36	2 195 794,71		0,10	
85	447 930,69	2 195 810,45		0,10	
86	447 923,51	2 195 840,02		0,10	
87	447 911,12	2 195 889,67		0,10	
88	447 913,47	2 195 895,63		0,10	
89	447 905,19	2 195 898,84		0,10	
90	447 881,19	2 195 894,40		0,10	
91	447 849,77	2 195 887,34		0,10	
92	447 823,38	2 195 881,82		0,10	
93	447 823,55	2 195 881,00		0,10	
94	447 819,63	2 195 880,18		0,10	
95	447 819,46	2 195 880,99		0,10	
96	447 800,64	2 195 877,81		0,10	
97	447 808,53	2 195 843,58		0,10	
98	447 810,00	2 195 836,60		0,10	
99	447 811,63	2 195 836,95		0,10	
100	447 812,46	2 195 833,04		0,10	
101	447 810,82	2 195 832,69		0,10	
102	447 823,37	2 195 771,45		0,10	

Раздел 4
План границ объекта





Лист 1

Лист 2



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 12 » апреля 20 21 г.

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

