

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть квартала Манометр», кадастровый номер
50:10:0060202:1633

(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, городской округ Химки, г. Химки
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4 732 м ² ± 24 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	491 435,86	2 175 307,93	Аналитический метод	0,10	—
2	491 439,86	2 175 307,74		0,10	
3	491 438,53	2 175 280,60		0,10	
4	491 453,87	2 175 263,38		0,10	
5	491 476,02	2 175 242,06		0,10	
6	491 513,15	2 175 210,31		0,10	
7	491 517,22	2 175 217,47		0,10	
8	491 520,49	2 175 215,09		0,10	
9	491 516,25	2 175 207,68		0,10	
10	491 517,53	2 175 206,60		0,10	
11	491 559,72	2 175 253,50		0,10	
12	491 594,48	2 175 273,36		0,10	
13	491 624,13	2 175 266,56		0,10	
14	491 643,95	2 175 264,71		0,10	
15	491 653,66	2 175 264,82		0,10	
16	491 664,39	2 175 264,42		0,10	
17	491 680,77	2 175 273,20		0,10	
18	491 687,29	2 175 278,07		0,10	
19	491 693,37	2 175 283,77		0,10	
20	491 702,89	2 175 293,27		0,10	
21	491 736,43	2 175 330,50		0,10	
22	491 746,38	2 175 323,02		0,10	
23	491 746,31	2 175 296,46		0,10	
24	491 745,89	2 175 270,05		0,10	
25	491 745,99	2 175 244,42		0,10	
26	491 745,57	2 175 223,89		0,10	
27	491 744,71	2 175 212,40		0,10	
28	491 742,86	2 175 199,21		0,10	
29	491 741,26	2 175 190,33		0,10	
30	491 755,54	2 175 197,50		0,10	
31	491 774,16	2 175 206,58		0,10	
32	491 778,11	2 175 208,75		0,10	
33	491 777,58	2 175 209,71		0,10	
34	491 781,08	2 175 211,64		0,10	
35	491 781,61	2 175 210,69		0,10	
36	491 796,51	2 175 218,90		0,10	
37	491 803,62	2 175 224,30		0,10	
38	491 816,80	2 175 235,34		0,10	
39	491 824,63	2 175 243,93		0,10	
40	491 822,83	2 175 245,57		0,10	
41	491 825,53	2 175 248,53		0,10	
42	491 827,32	2 175 246,89		0,10	
43	491 840,40	2 175 261,24		0,10	
44	491 855,63	2 175 279,20		0,10	
45	491 871,18	2 175 295,70		0,10	
46	491 880,55	2 175 305,40		0,10	
47	491 870,26	2 175 318,79		0,10	

Раздел 2

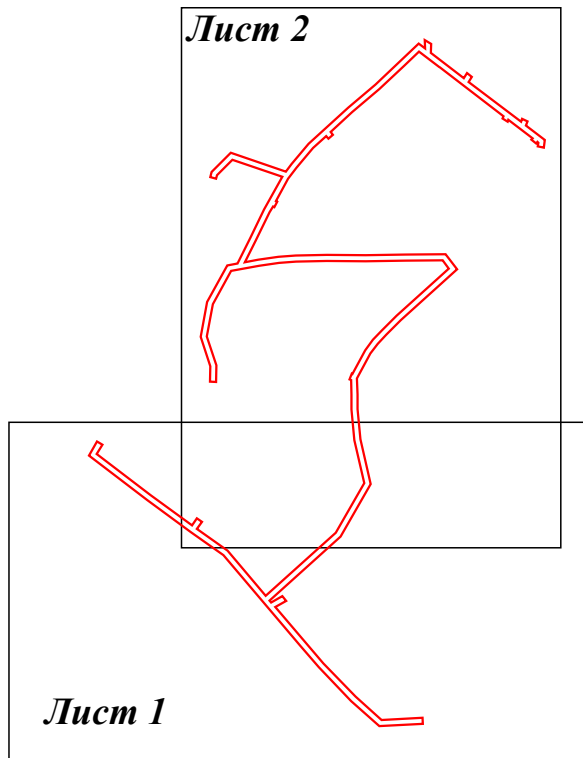
Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	491 870,12	2 175 318,76		0,10	
49	491 870,05	2 175 319,06		0,10	
50	491 837,76	2 175 361,31		0,10	
51	491 836,31	2 175 360,60		0,10	
52	491 834,11	2 175 363,94		0,10	
53	491 835,29	2 175 364,54		0,10	
54	491 823,13	2 175 380,50		0,10	
55	491 822,21	2 175 379,74		0,10	
56	491 819,66	2 175 382,82		0,10	
57	491 820,70	2 175 383,68		0,10	
58	491 820,22	2 175 384,32		0,10	
59	491 817,74	2 175 383,94		0,10	
60	491 816,96	2 175 387,91		0,10	
61	491 821,98	2 175 388,60		0,10	
62	491 831,47	2 175 376,16		0,10	
63	491 834,24	2 175 377,13		0,10	
64	491 836,06	2 175 373,54		0,10	
65	491 834,02	2 175 372,81		0,10	
66	491 860,38	2 175 338,23		0,10	
67	491 863,70	2 175 340,23		0,10	
68	491 866,24	2 175 337,03		0,10	
69	491 862,83	2 175 335,03		0,10	
70	491 879,54	2 175 313,28		0,10	
71	491 885,59	2 175 313,34		0,10	
72	491 888,13	2 175 309,29		0,10	
73	491 882,60	2 175 309,31		0,10	
74	491 885,83	2 175 305,11		0,10	
75	491 874,08	2 175 292,94	Аналитический метод	0,10	—
76	491 858,61	2 175 276,54		0,10	
77	491 843,41	2 175 258,60		0,10	
78	491 819,58	2 175 232,45		0,10	
79	491 806,12	2 175 221,18		0,10	
80	491 801,02	2 175 217,31		0,10	
81	491 813,50	2 175 180,87		0,10	
82	491 800,88	2 175 168,27		0,10	
83	491 797,56	2 175 167,35		0,10	
84	491 796,49	2 175 171,21		0,10	
85	491 798,80	2 175 171,84		0,10	
86	491 808,91	2 175 181,94		0,10	
87	491 797,60	2 175 214,94		0,10	
88	491 776,01	2 175 203,03		0,10	
89	491 757,31	2 175 193,92		0,10	
90	491 740,38	2 175 185,42		0,10	
91	491 739,14	2 175 178,51		0,10	
92	491 714,90	2 175 165,32		0,10	
93	491 691,81	2 175 160,93		0,10	
94	491 672,46	2 175 167,29		0,10	
95	491 662,11	2 175 167,10		0,10	
96	491 662,04	2 175 171,10		0,10	
97	491 673,07	2 175 171,30		0,10	
98	491 692,08	2 175 165,06		0,10	
99	491 713,54	2 175 169,14		0,10	
100	491 735,54	2 175 181,11		0,10	
101	491 738,91	2 175 199,84		0,10	
102	491 740,73	2 175 212,83		0,10	

Раздел 2




Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	491 741,57	2 175 224,08	Аналитический метод	0,10	—
104	491 741,99	2 175 244,45		0,10	
105	491 741,89	2 175 270,07		0,10	
106	491 742,31	2 175 296,49		0,10	
107	491 742,37	2 175 321,03		0,10	
108	491 736,95	2 175 325,10		0,10	
109	491 705,79	2 175 290,52		0,10	
110	491 696,15	2 175 280,90		0,10	
111	491 689,86	2 175 275,00		0,10	
112	491 682,92	2 175 269,81		0,10	
113	491 667,24	2 175 261,40		0,10	
114	491 667,49	2 175 260,93		0,10	
115	491 663,71	2 175 259,38		0,10	
116	491 663,22	2 175 260,46		0,10	
117	491 653,61	2 175 260,81		0,10	
118	491 643,78	2 175 260,71		0,10	
119	491 623,50	2 175 262,60		0,10	
120	491 595,11	2 175 269,12		0,10	
121	491 562,26	2 175 250,35		0,10	
122	491 520,58	2 175 204,01		0,10	
123	491 550,41	2 175 178,70		0,10	
124	491 564,88	2 175 158,47		0,10	
125	491 569,58	2 175 161,83		0,10	
126	491 571,90	2 175 158,58		0,10	
127	491 567,22	2 175 155,23		0,10	
128	491 587,07	2 175 128,04		0,10	
129	491 614,29	2 175 092,32		0,10	
130	491 620,60	2 175 095,98		0,10	
131	491 622,61	2 175 092,52		0,10	
132	491 613,24	2 175 087,09		0,10	
133	491 583,86	2 175 125,65		0,10	
134	491 562,79	2 175 154,51		0,10	
135	491 547,44	2 175 175,97		0,10	
136	491 487,65	2 175 226,76		0,10	
137	491 473,33	2 175 239,10		0,10	
138	491 450,98	2 175 260,61		0,10	
139	491 434,46	2 175 279,16		0,10	
1	491 435,86	2 175 307,93		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

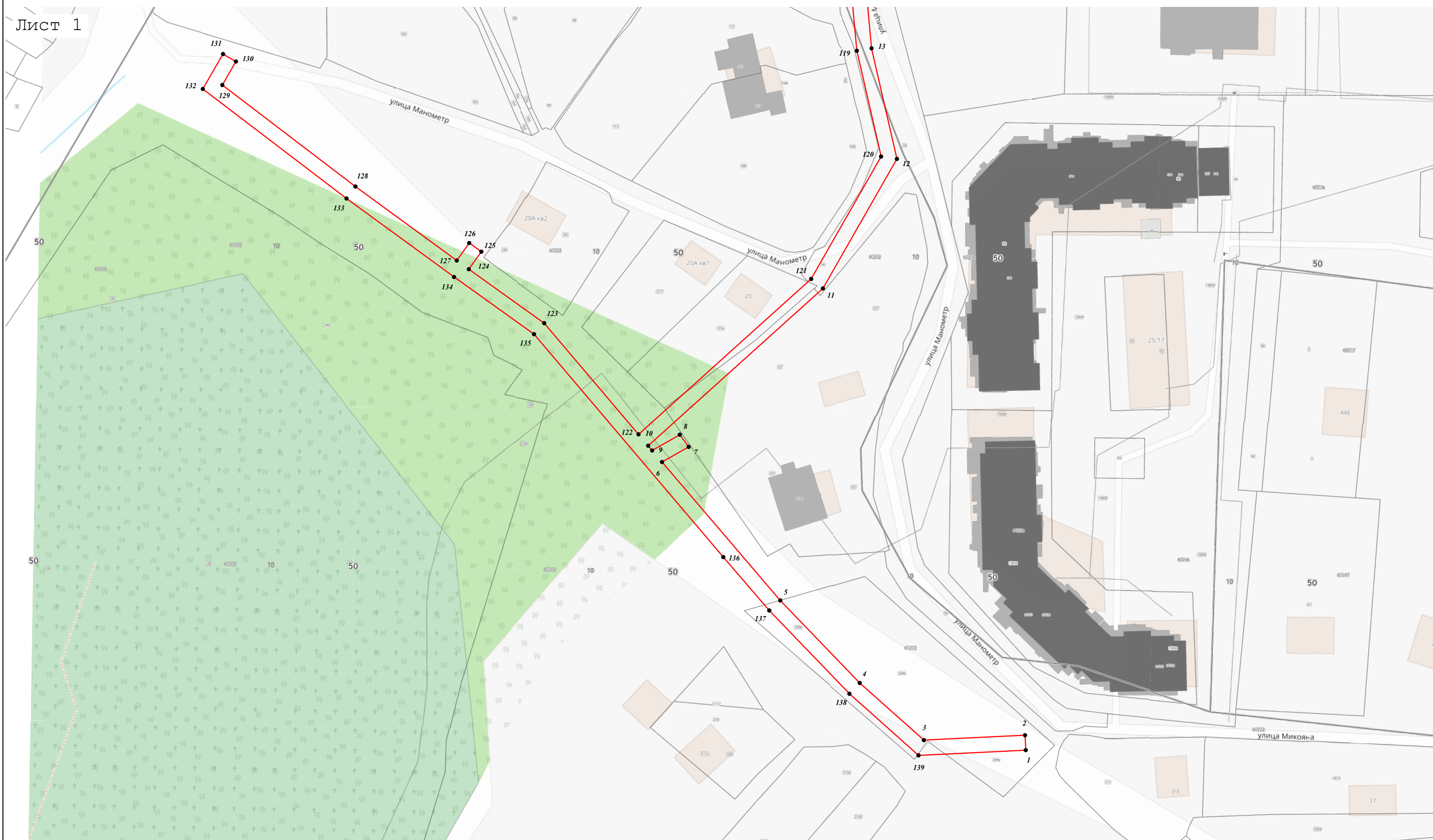
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН

Подпись _____



Дата « 21 » _____ января 20 21 г.

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



Масштаб 1:1 000

