

Приложение №2 к постановлению
Администрации Можайского городского округа
Московской области

от 22.01.2021 № 104-П

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть д. Горки», кадастровый номер
50:18:0030322:227**

(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, Можайский городской округ, д. Горки
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	10 190 м ² ± 35 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 588 месяцев.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50, зона 1

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	443 478,03	1 272 450,08	Аналитический метод	0,10	—
2	443 487,64	1 272 488,29		0,10	
3	443 507,87	1 272 546,02		0,10	
4	443 512,76	1 272 563,36		0,10	
5	443 520,71	1 272 590,43		0,10	
6	443 531,30	1 272 623,92		0,10	
7	443 548,48	1 272 675,88		0,10	
8	443 556,46	1 272 700,97		0,10	
9	443 564,20	1 272 698,72		0,10	
10	443 565,56	1 272 703,62		0,10	
11	443 577,27	1 272 736,50		0,10	
12	443 584,16	1 272 754,64		0,10	
13	443 593,36	1 272 788,16		0,10	
14	443 600,36	1 272 820,65		0,10	
15	443 606,51	1 272 856,88		0,10	
16	443 599,88	1 272 881,94		0,10	
17	443 600,22	1 272 898,39		0,10	
18	443 601,36	1 272 917,89		0,10	
19	443 603,57	1 272 941,84		0,10	
20	443 606,98	1 272 941,65		0,10	
21	443 606,99	1 272 959,58		0,10	
22	443 606,41	1 272 996,62		0,10	
23	443 600,58	1 272 995,75		0,10	
24	443 600,79	1 272 994,47		0,10	
25	443 596,95	1 272 993,74		0,10	
26	443 595,96	1 272 999,12		0,10	
27	443 606,04	1 273 000,61		0,10	
28	443 597,75	1 273 046,13		0,10	
29	443 587,51	1 273 093,83		0,10	
30	443 578,97	1 273 141,68		0,10	
31	443 575,18	1 273 160,25		0,10	
32	443 568,14	1 273 196,88		0,10	
33	443 564,48	1 273 214,74		0,10	
34	443 568,39	1 273 215,54		0,10	
35	443 572,06	1 273 197,66		0,10	
36	443 579,10	1 273 161,03		0,10	
37	443 582,90	1 273 142,43		0,10	
38	443 591,44	1 273 094,59		0,10	
39	443 601,67	1 273 046,92		0,10	
40	443 610,37	1 272 999,07		0,10	
41	443 610,99	1 272 959,61		0,10	
42	443 610,98	1 272 941,43		0,10	
43	443 637,60	1 272 939,97		0,10	
44	443 637,82	1 272 943,20		0,10	
45	443 635,74	1 272 992,67		0,10	
46	443 631,96	1 273 038,81		0,10	
47	443 625,46	1 273 080,16		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	443 620,05	1 273 126,77		0,10	
49	443 611,83	1 273 189,44		0,10	
50	443 601,30	1 273 242,57		0,10	
51	443 590,23	1 273 312,29		0,10	
52	443 594,18	1 273 312,92		0,10	
53	443 605,24	1 273 243,27		0,10	
54	443 615,78	1 273 190,09		0,10	
55	443 620,35	1 273 155,21		0,10	
56	443 627,56	1 273 155,63		0,10	
57	443 646,98	1 273 155,28		0,10	
58	443 662,23	1 273 153,72		0,10	
59	443 698,43	1 273 145,12		0,10	
60	443 775,51	1 273 121,64		0,10	
61	443 812,07	1 273 123,19		0,10	
62	443 824,60	1 273 123,30		0,10	
63	443 827,18	1 273 123,48		0,10	
64	443 830,28	1 273 150,49		0,10	
65	443 832,96	1 273 168,43		0,10	
66	443 849,70	1 273 249,15		0,10	
67	443 863,86	1 273 308,25		0,10	
68	443 869,85	1 273 328,30		0,10	
69	443 875,97	1 273 349,64		0,10	
70	443 886,05	1 273 350,04		0,10	
71	443 921,27	1 273 352,42		0,10	
72	443 920,23	1 273 366,16		0,10	
73	443 884,68	1 273 362,93		0,10	
74	443 884,23	1 273 367,84		0,10	
75	443 888,22	1 273 368,21	Аналитический метод	0,10	—
76	443 888,30	1 273 367,28		0,10	
77	443 904,51	1 273 368,77		0,10	
78	443 904,44	1 273 369,57		0,10	
79	443 908,42	1 273 369,94		0,10	
80	443 908,49	1 273 369,13		0,10	
81	443 923,86	1 273 370,50		0,10	
82	443 924,80	1 273 359,93		0,10	
83	443 925,27	1 273 352,69		0,10	
84	443 974,05	1 273 355,98		0,10	
85	443 972,77	1 273 375,15		0,10	
86	443 976,76	1 273 375,41		0,10	
87	443 978,30	1 273 352,26		0,10	
88	443 886,26	1 273 346,04		0,10	
89	443 879,02	1 273 345,75		0,10	
90	443 874,24	1 273 329,11		0,10	
91	443 880,11	1 273 327,40		0,10	
92	443 879,90	1 273 323,34		0,10	
93	443 873,12	1 273 325,27		0,10	
94	443 867,72	1 273 307,21		0,10	
95	443 853,61	1 273 248,28		0,10	
96	443 836,90	1 273 167,73		0,10	
97	443 834,25	1 273 149,96		0,10	
98	443 830,77	1 273 119,73		0,10	
99	443 824,76	1 273 119,30		0,10	
100	443 812,17	1 273 119,19		0,10	
101	443 774,99	1 273 117,61		0,10	
102	443 697,38	1 273 141,26		0,10	

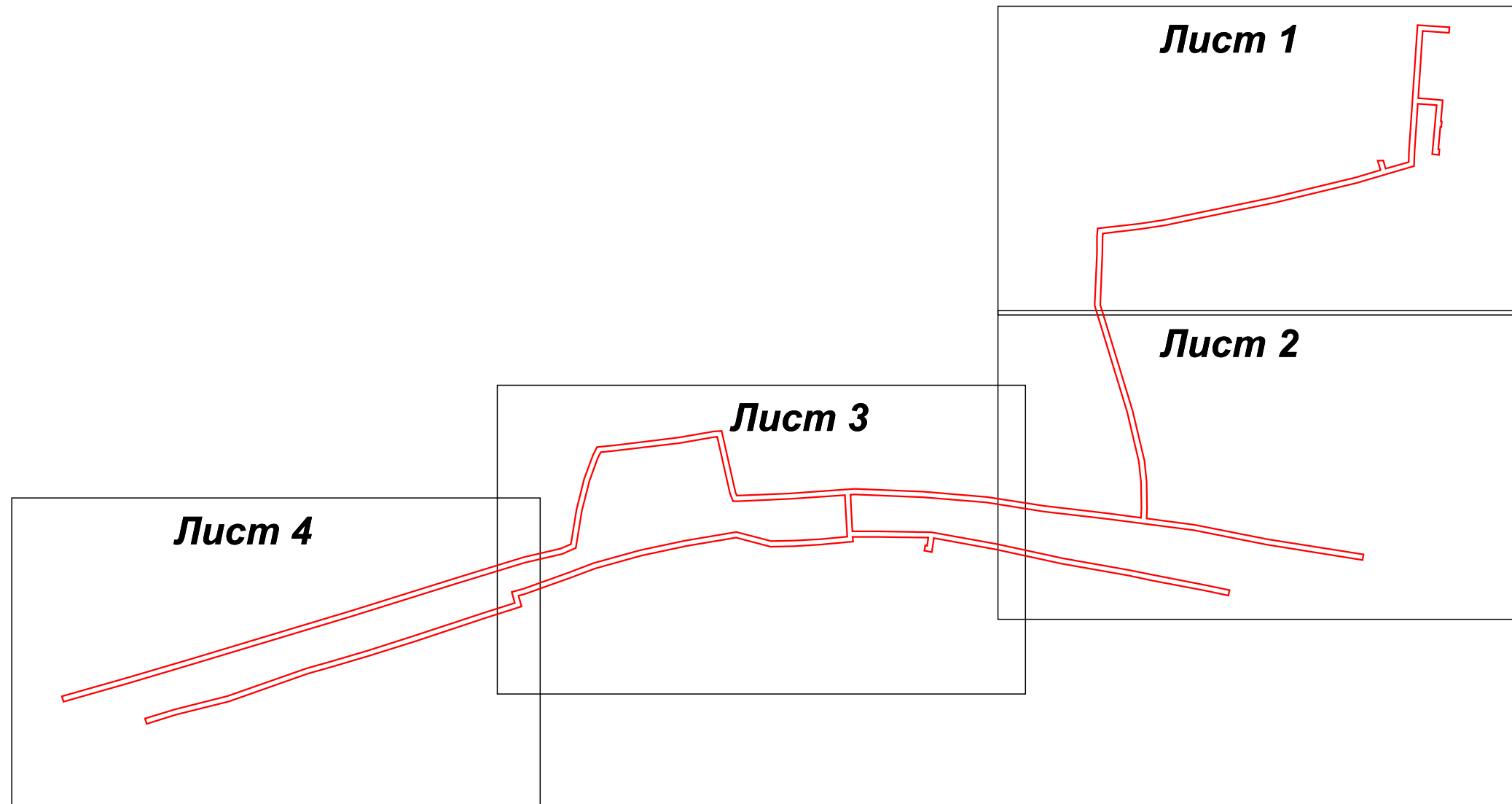
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	443 661,56	1 273 149,76	Аналитический метод	0,10	—
104	443 646,74	1 273 151,28		0,10	
105	443 627,63	1 273 151,62		0,10	
106	443 620,87	1 273 151,24		0,10	
107	443 624,02	1 273 127,25		0,10	
108	443 629,42	1 273 080,70		0,10	
109	443 635,93	1 273 039,28		0,10	
110	443 639,73	1 272 992,92		0,10	
111	443 641,82	1 272 943,14		0,10	
112	443 638,54	1 272 895,41		0,10	
113	443 636,93	1 272 857,36		0,10	
114	443 639,44	1 272 856,36		0,10	
115	443 683,79	1 272 846,33		0,10	
116	443 683,49	1 272 840,66		0,10	
117	443 679,04	1 272 815,19		0,10	
118	443 673,60	1 272 769,44		0,10	
119	443 672,23	1 272 755,83		0,10	
120	443 666,07	1 272 752,81		0,10	
121	443 649,12	1 272 746,54		0,10	
122	443 626,70	1 272 740,83		0,10	
123	443 601,72	1 272 736,78		0,10	
124	443 598,45	1 272 729,34		0,10	
125	443 592,25	1 272 702,51		0,10	
126	443 576,86	1 272 652,28		0,10	
127	443 553,49	1 272 577,48		0,10	
128	443 517,80	1 272 458,41		0,10	
129	443 504,45	1 272 413,36		0,10	
130	443 491,27	1 272 366,88		0,10	
131	443 487,42	1 272 367,97		0,10	
132	443 500,61	1 272 414,48		0,10	
133	443 513,96	1 272 459,56		0,10	
134	443 549,67	1 272 578,66		0,10	
135	443 573,04	1 272 653,47		0,10	
136	443 588,39	1 272 703,54		0,10	
137	443 594,63	1 272 730,61		0,10	
138	443 598,93	1 272 740,38		0,10	
139	443 625,89	1 272 744,75		0,10	
140	443 647,93	1 272 750,37		0,10	
141	443 664,50	1 272 756,50		0,10	
142	443 668,47	1 272 758,44		0,10	
143	443 669,62	1 272 769,87		0,10	
144	443 675,08	1 272 815,78		0,10	
145	443 679,51	1 272 841,12		0,10	
146	443 679,62	1 272 843,16		0,10	
147	443 638,23	1 272 852,53		0,10	
148	443 632,89	1 272 854,67		0,10	
149	443 632,95	1 272 858,75		0,10	
150	443 634,54	1 272 895,63		0,10	
151	443 637,32	1 272 935,98		0,10	
152	443 607,20	1 272 937,64		0,10	
153	443 605,35	1 272 917,59		0,10	
154	443 604,21	1 272 898,23		0,10	
155	443 603,89	1 272 882,42		0,10	
156	443 610,60	1 272 857,06		0,10	
157	443 604,29	1 272 819,90		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	443 597,24	1 272 787,21	Аналитический метод	0,10	—
159	443 587,97	1 272 753,40		0,10	
160	443 581,02	1 272 735,12		0,10	
161	443 569,38	1 272 702,41		0,10	
162	443 566,98	1 272 693,74		0,10	
163	443 559,09	1 272 696,04		0,10	
164	443 552,28	1 272 674,64		0,10	
165	443 535,11	1 272 622,69		0,10	
166	443 524,53	1 272 589,26		0,10	
167	443 516,60	1 272 562,25		0,10	
168	443 511,68	1 272 544,82		0,10	
169	443 491,48	1 272 487,14		0,10	
170	443 481,88	1 272 448,99		0,10	
171	443 475,14	1 272 427,33		0,10	
172	443 471,32	1 272 428,52		0,10	
1	443 478,03	1 272 450,08	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

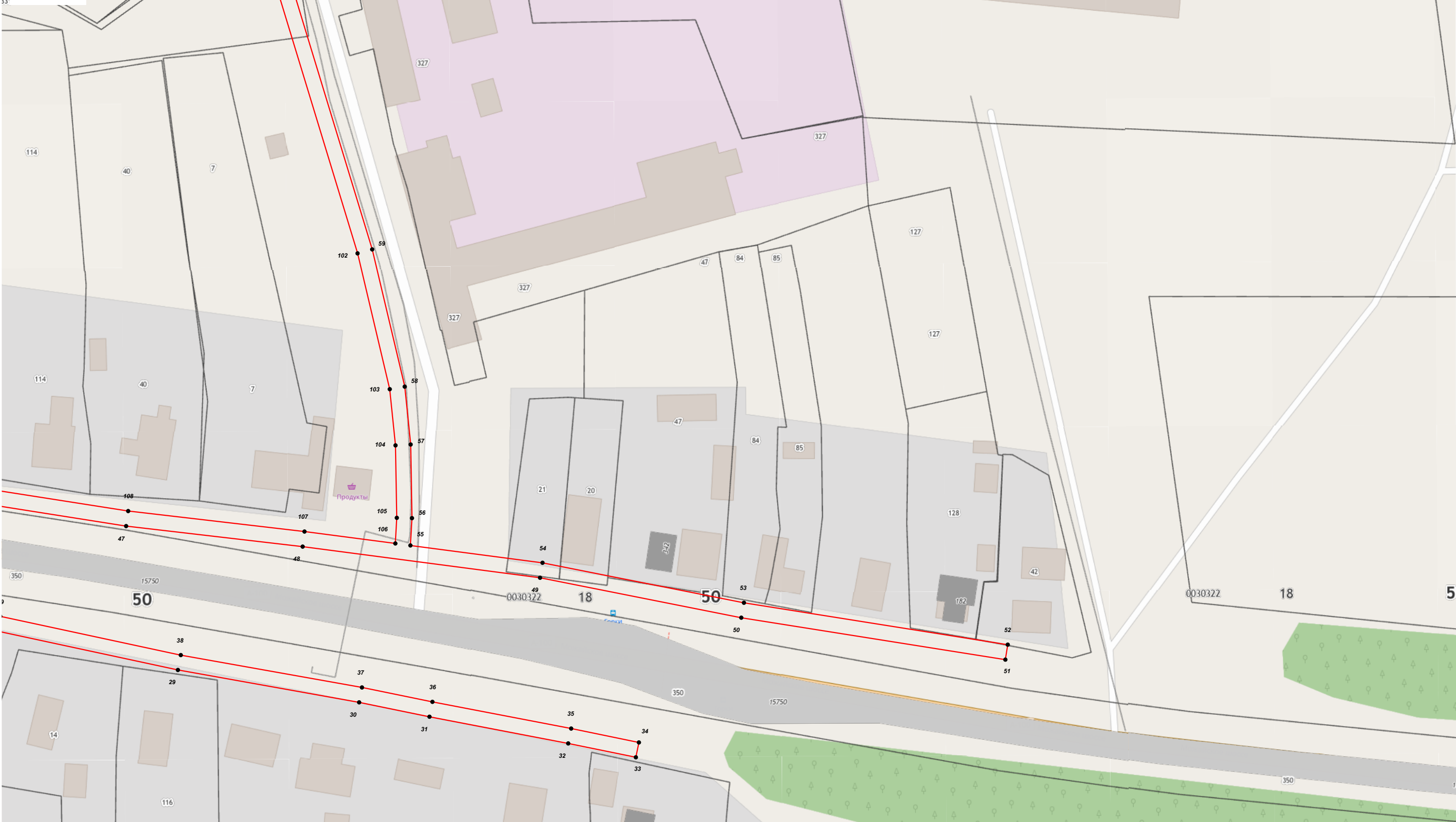
Подпись _____ Дата « 16 » ноября 20 20 г.

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





Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

