

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газораспределительная сеть д. Потапово», кадастровый номер  
50:27:0020504:1051

(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 Подольск, д. Потапово, Ленинский городской округ
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	8 414 м <sup>2</sup> ± 32 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 49 лет.

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1. Система координат</b> МСК 50, зона 1					
<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	443 345,98	1 388 465,26	Аналитический метод	0,10	—
2	443 348,86	1 388 530,96		0,10	
3	443 357,33	1 388 562,94		0,10	
4	443 362,41	1 388 571,00		0,10	
5	443 428,45	1 388 589,05		0,10	
6	443 428,78	1 388 565,50		0,10	
7	443 436,15	1 388 541,18		0,10	
8	443 442,81	1 388 521,20		0,10	
9	443 443,88	1 388 523,19		0,10	
10	443 445,58	1 388 525,03		0,10	
11	443 447,98	1 388 526,53		0,10	
12	443 451,28	1 388 527,65		0,10	
13	443 453,78	1 388 527,75		0,10	
14	443 456,23	1 388 527,23		0,10	
15	443 458,47	1 388 526,11		0,10	
16	443 460,36	1 388 524,48		0,10	
17	443 462,19	1 388 521,56		0,10	
18	443 463,01	1 388 519,56		0,10	
19	443 463,65	1 388 517,15		0,10	
20	443 463,68	1 388 514,65		0,10	
21	443 463,09	1 388 512,22		0,10	
22	443 461,91	1 388 510,01		0,10	
23	443 460,23	1 388 508,17		0,10	
24	443 457,54	1 388 506,53		0,10	
25	443 454,20	1 388 505,50		0,10	
26	443 451,70	1 388 505,47		0,10	
27	443 449,27	1 388 506,06		0,10	
28	443 448,77	1 388 506,32		0,10	
29	443 450,93	1 388 499,89		0,10	
30	443 458,04	1 388 501,17		0,10	
31	443 489,02	1 388 495,44		0,10	
32	443 511,96	1 388 490,21		0,10	
33	443 508,15	1 388 493,57		0,10	
34	443 519,49	1 388 520,02		0,10	
35	443 547,07	1 388 550,16		0,10	
36	443 549,33	1 388 555,20		0,10	
37	443 552,98	1 388 553,57		0,10	
38	443 550,46	1 388 547,93		0,10	
39	443 522,90	1 388 517,82		0,10	
40	443 512,96	1 388 494,65		0,10	
41	443 520,05	1 388 488,40		0,10	
42	443 525,02	1 388 487,63		0,10	
43	443 524,41	1 388 483,67		0,10	
44	443 518,28	1 388 484,62		0,10	
45	443 488,21	1 388 491,52		0,10	
46	443 458,03	1 388 497,10		0,10	
47	443 452,22	1 388 496,05		0,10	

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
48	443 501,67	1 388 349,07	Аналитический метод	0,10	—
49	443 500,39	1 388 348,99		0,10	
50	443 528,92	1 388 265,87		0,10	
51	443 530,41	1 388 262,15		0,10	
52	443 537,55	1 388 241,38		0,10	
53	443 549,06	1 388 206,77		0,10	
54	443 607,64	1 388 221,68		0,10	
55	443 608,63	1 388 217,80		0,10	
56	443 550,33	1 388 202,97		0,10	
57	443 568,26	1 388 149,08		0,10	
58	443 583,89	1 388 102,87		0,10	
59	443 795,31	1 388 137,02		0,10	
60	443 795,95	1 388 133,08		0,10	
61	443 585,09	1 388 099,01		0,10	
62	443 589,75	1 388 083,95		0,10	
63	443 597,30	1 388 063,01		0,10	
64	443 613,52	1 388 016,83		0,10	
65	443 609,75	1 388 015,50		0,10	
66	443 592,21	1 388 065,31		0,10	
67	443 544,19	1 388 048,57		0,10	
68	443 567,55	1 387 968,54		0,10	
69	443 563,71	1 387 967,41		0,10	
70	443 539,28	1 388 051,10		0,10	
71	443 590,86	1 388 069,08		0,10	
72	443 585,95	1 388 082,68		0,10	
73	443 579,28	1 388 104,26		0,10	
74	443 564,47	1 388 147,79		0,10	
75	443 533,76	1 388 240,10		0,10	
76	443 526,62	1 388 260,73		0,10	
77	443 524,41	1 388 259,90		0,10	
78	443 523,23	1 388 263,08		0,10	
79	443 521,26	1 388 262,39		0,10	
80	443 519,94	1 388 266,31		0,10	
81	443 473,41	1 388 247,01		0,10	
82	443 431,28	1 388 249,86		0,10	
83	443 427,45	1 388 241,88		0,10	
84	443 438,40	1 388 206,46		0,10	
85	443 451,06	1 388 169,22		0,10	
86	443 466,10	1 388 124,13		0,10	
87	443 491,57	1 388 040,43		0,10	
88	443 487,74	1 388 039,27		0,10	
89	443 462,29	1 388 122,91		0,10	
90	443 447,27	1 388 167,94		0,10	
91	443 434,59	1 388 205,22		0,10	
92	443 423,17	1 388 242,21		0,10	
93	443 428,85	1 388 254,04		0,10	
94	443 432,11	1 388 253,82		0,10	
95	443 431,34	1 388 289,96		0,10	
96	443 435,34	1 388 290,05		0,10	
97	443 436,12	1 388 253,54		0,10	
98	443 472,75	1 388 251,07		0,10	
99	443 522,66	1 388 271,80		0,10	
100	443 496,24	1 388 348,74		0,10	
101	443 466,02	1 388 346,91		0,10	
102	443 466,26	1 388 350,94		0,10	

**Раздел 2**

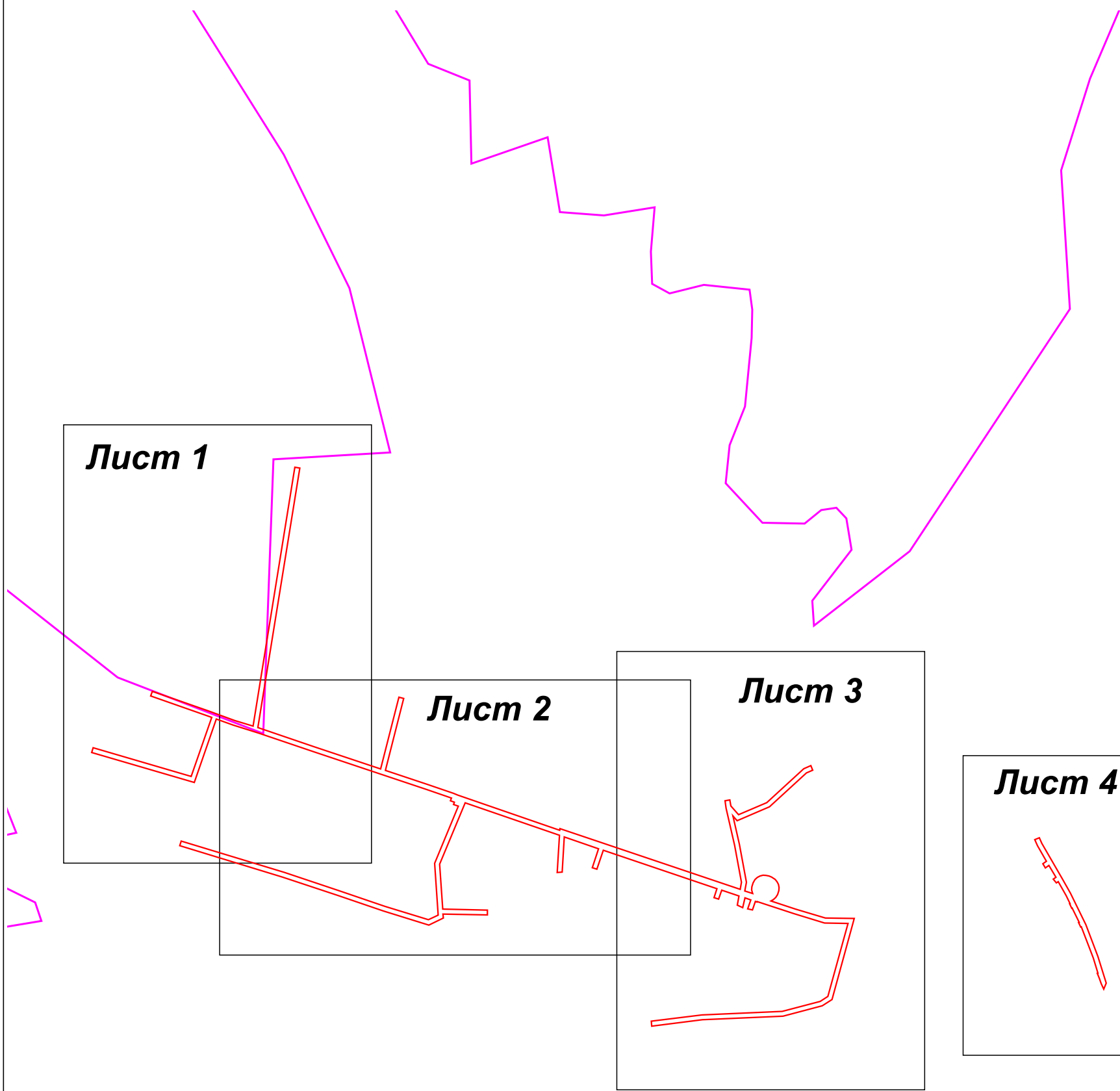
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
103	443 494,88	1 388 352,67	Аналитический метод	0,10	—
104	443 485,30	1 388 380,64		0,10	
105	443 469,86	1 388 375,44		0,10	
106	443 468,58	1 388 379,23		0,10	
107	443 484,02	1 388 384,43		0,10	
108	443 452,81	1 388 477,13		0,10	
109	443 445,51	1 388 474,67		0,10	
110	443 444,23	1 388 478,46		0,10	
111	443 451,55	1 388 480,92		0,10	
112	443 446,84	1 388 495,08		0,10	
113	443 439,36	1 388 493,73		0,10	
114	443 437,34	1 388 498,03		0,10	
115	443 445,20	1 388 499,98		0,10	
116	443 443,65	1 388 504,67		0,10	
117	443 436,35	1 388 502,23		0,10	
118	443 435,40	1 388 506,12		0,10	
119	443 442,38	1 388 508,47		0,10	
120	443 441,93	1 388 509,82		0,10	
121	443 442,32	1 388 510,01		0,10	
122	443 432,34	1 388 539,96		0,10	
123	443 424,79	1 388 564,89		0,10	
124	443 424,53	1 388 583,90		0,10	
125	443 364,97	1 388 567,55		0,10	
126	443 361,04	1 388 561,32		0,10	
127	443 352,84	1 388 530,35		0,10	
128	443 349,97	1 388 464,92		0,10	
129	443 344,79	1 388 423,53		0,10	
130	443 340,82	1 388 424,02		0,10	
1	443 345,98	1 388 465,26		0,10	
131	443 375,82	1 388 794,42		Аналитический метод	
132	443 397,54	1 388 787,66	0,10		
133	443 423,50	1 388 777,77	0,10		
134	443 448,98	1 388 765,27	0,10		
135	443 460,73	1 388 758,75	0,10		
136	443 489,63	1 388 741,93	0,10		
137	443 494,28	1 388 739,85	0,10		
138	443 492,65	1 388 736,19	0,10		
139	443 487,80	1 388 738,36	0,10		
140	443 475,11	1 388 745,75	0,10		
141	443 473,10	1 388 742,74	0,10		
142	443 469,70	1 388 744,85	0,10		
143	443 471,64	1 388 747,77	0,10		
144	443 461,98	1 388 753,39	0,10		
145	443 460,56	1 388 751,22	0,10		
146	443 457,50	1 388 753,88	0,10		
147	443 458,52	1 388 755,40	0,10		
148	443 447,13	1 388 761,72	0,10		
149	443 440,54	1 388 764,96	0,10		
150	443 440,36	1 388 764,57	0,10		
151	443 436,76	1 388 766,34	0,10		
152	443 436,95	1 388 766,72	0,10		
153	443 425,38	1 388 772,42	0,10		
154	443 425,18	1 388 771,98	0,10		
155	443 421,56	1 388 773,70	0,10		
156	443 421,76	1 388 774,10	0,10		

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
157	443 396,23	1 388 783,87	Аналитический метод	0,10	—
158	443 384,04	1 388 787,67		0,10	
159	443 383,89	1 388 787,09		0,10	
160	443 380,15	1 388 788,63		0,10	
161	443 380,22	1 388 788,86		0,10	
162	443 375,31	1 388 790,39		0,10	
163	443 371,02	1 388 792,48		0,10	
131	443 375,82	1 388 794,42		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>
—	—	—	—	—	—








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
-  - граница городского округа

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 17 » июня 20 21 г.



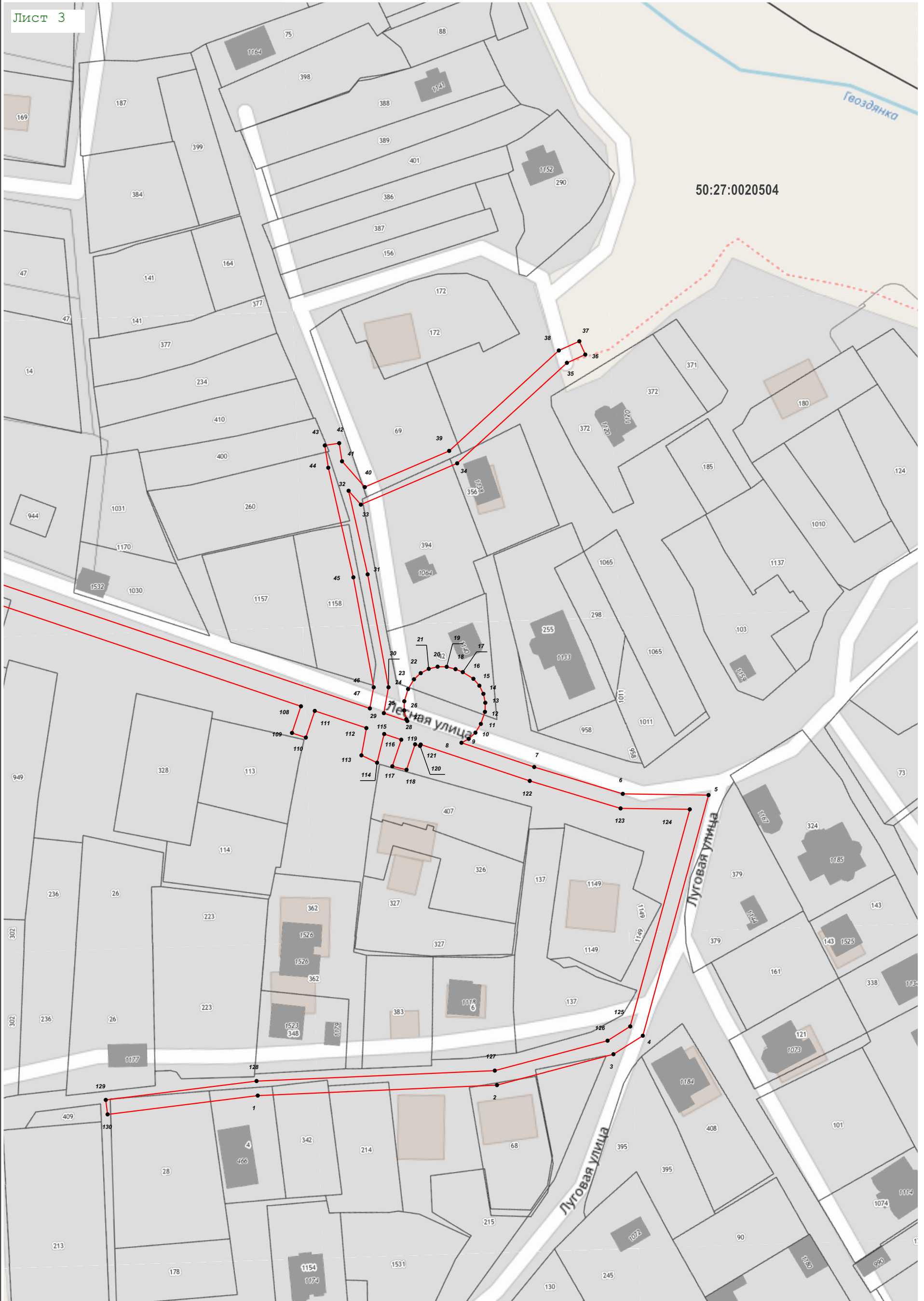
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



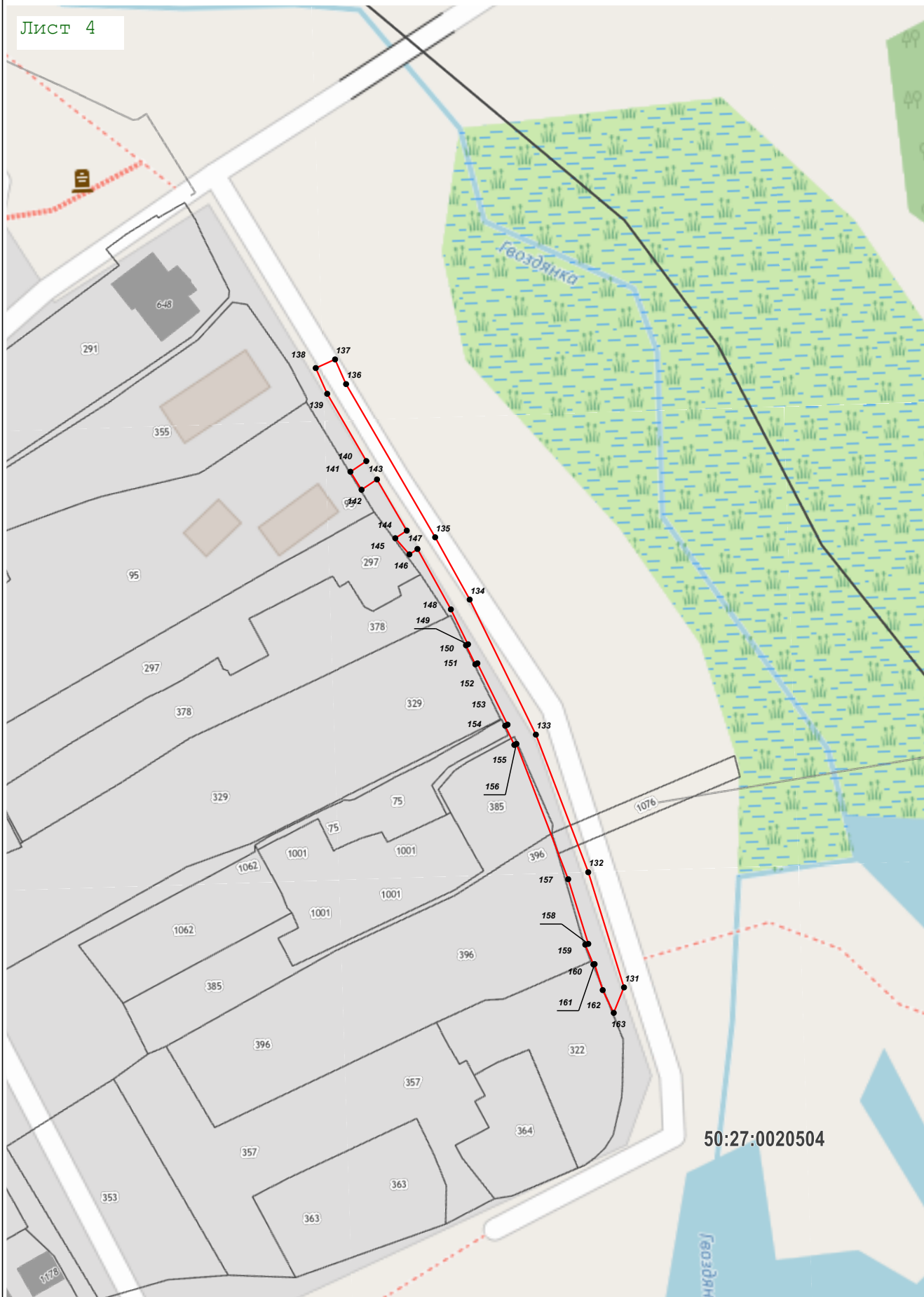




Масштаб 1:1 000



50:27:0020504



Масштаб 1:1 000

50:27:0020504