

Приложение №2
Утверждено

Постановлением Администрации городского
округа Павловский Посад Московской области
от 30.03.2021 2021 № 542

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть д. Козлово», кадастровый номер
50:17:000000:7681**

(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 Павловский Посад, д. Козлово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	12 767 м ² ± 40 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	463 605,83	2 270 104,41	Аналитический метод	0,10	
2	463 598,04	2 270 121,37		0,10	
3	463 601,67	2 270 123,04		0,10	
4	463 612,84	2 270 098,75		0,10	
5	463 627,32	2 270 062,25		0,10	
6	463 640,31	2 270 027,29		0,10	
7	463 642,97	2 270 020,00		0,10	
8	463 658,73	2 269 973,37		0,10	
9	463 666,41	2 269 948,83		0,10	
10	463 674,13	2 269 927,40		0,10	
11	463 682,08	2 269 901,76		0,10	
12	463 685,05	2 269 894,62		0,10	
13	463 691,47	2 269 877,30		0,10	
14	463 698,11	2 269 860,96		0,10	
15	463 703,24	2 269 849,32		0,10	
16	463 704,27	2 269 845,88		0,10	
17	463 709,32	2 269 846,77		0,10	
18	463 713,94	2 269 820,93		0,10	
19	463 716,87	2 269 807,76		0,10	
20	463 719,99	2 269 795,05		0,10	
21	463 722,16	2 269 779,12		0,10	
22	463 725,47	2 269 745,80		0,10	
23	463 728,44	2 269 718,54		0,10	
24	463 729,13	2 269 710,37		0,10	
25	463 735,00	2 269 673,49		0,10	
26	463 739,88	2 269 653,00		0,10	
27	463 745,11	2 269 637,20		0,10	
28	463 748,70	2 269 627,55		0,10	
29	463 755,60	2 269 608,13		0,10	
30	463 763,72	2 269 588,00		0,10	
31	463 771,26	2 269 574,35		0,10	
32	463 779,03	2 269 562,33		0,10	
33	463 795,44	2 269 541,68		0,10	
34	463 824,04	2 269 506,94		0,10	
35	463 836,32	2 269 495,20		0,10	
36	463 867,10	2 269 469,98		0,10	
37	463 886,19	2 269 454,68		0,10	
38	463 895,75	2 269 445,90		0,10	
39	463 905,23	2 269 437,52		0,10	
40	463 920,21	2 269 421,12		0,10	
41	463 928,66	2 269 410,97		0,10	
42	463 935,69	2 269 403,10		0,10	
43	463 953,03	2 269 384,54		0,10	
44	463 970,93	2 269 363,68		0,10	
45	463 981,89	2 269 352,15		0,10	
46	463 991,17	2 269 341,54		0,10	
47	463 997,86	2 269 332,59		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	464 029,66	2 269 296,21		0,10	
49	464 047,96	2 269 275,62		0,10	
50	464 136,20	2 269 178,34		0,10	
51	464 144,55	2 269 168,39		0,10	
52	464 163,95	2 269 147,21		0,10	
53	464 177,23	2 269 132,36		0,10	
54	464 188,17	2 269 119,98		0,10	
55	464 195,89	2 269 110,93		0,10	
56	464 209,65	2 269 095,79		0,10	
57	464 212,18	2 269 093,44		0,10	
58	464 220,57	2 269 085,10		0,10	
59	464 234,51	2 269 070,37		0,10	
60	464 242,59	2 269 062,84		0,10	
61	464 246,74	2 269 058,20		0,10	
62	464 247,94	2 269 059,88		0,10	
63	464 254,73	2 269 066,22		0,10	
64	464 211,99	2 269 112,45		0,10	
65	464 195,66	2 269 130,77		0,10	
66	464 141,74	2 269 188,38		0,10	
67	464 105,32	2 269 229,41		0,10	
68	464 086,93	2 269 250,53		0,10	
69	464 078,00	2 269 262,27		0,10	
70	464 054,42	2 269 289,03		0,10	
71	464 040,48	2 269 305,12		0,10	
72	464 025,34	2 269 322,12		0,10	
73	464 005,07	2 269 345,43		0,10	
74	463 999,86	2 269 352,02		0,10	
75	463 979,20	2 269 376,33	Аналитический метод	0,10	—
76	463 957,66	2 269 400,70		0,10	
77	463 938,80	2 269 423,75		0,10	
78	463 924,14	2 269 440,51		0,10	
79	463 910,10	2 269 458,79		0,10	
80	463 896,18	2 269 473,49		0,10	
81	463 888,60	2 269 480,75		0,10	
82	463 885,89	2 269 477,08		0,10	
83	463 855,06	2 269 498,68		0,10	
84	463 857,35	2 269 501,95		0,10	
85	463 885,02	2 269 482,63		0,10	
86	463 886,82	2 269 485,06		0,10	
87	463 888,13	2 269 486,42		0,10	
88	463 889,64	2 269 485,30		0,10	
89	463 899,02	2 269 476,31		0,10	
90	463 913,14	2 269 461,39		0,10	
91	463 927,24	2 269 443,05		0,10	
92	463 941,86	2 269 426,33		0,10	
93	463 960,70	2 269 403,30		0,10	
94	463 982,22	2 269 378,95		0,10	
95	464 002,96	2 269 354,56		0,10	
96	464 008,15	2 269 347,99		0,10	
97	464 028,34	2 269 324,76		0,10	
98	464 043,48	2 269 307,76		0,10	
99	464 057,43	2 269 291,67		0,10	
100	464 081,10	2 269 264,81		0,10	
101	464 090,03	2 269 253,05		0,10	
102	464 108,32	2 269 232,05		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	464 144,70	2 269 191,07	Аналитический метод	0,10	—
104	464 198,62	2 269 133,47		0,10	
105	464 214,95	2 269 115,13		0,10	
106	464 257,81	2 269 068,87		0,10	
107	464 278,06	2 269 046,62		0,10	
108	464 281,14	2 269 048,63		0,10	
109	464 283,37	2 269 045,52		0,10	
110	464 289,14	2 269 036,74		0,10	
111	464 288,98	2 269 036,23		0,10	
112	464 317,73	2 269 005,92		0,10	
113	464 337,14	2 268 984,47		0,10	
114	464 353,94	2 268 966,82		0,10	
115	464 365,83	2 268 954,71		0,10	
116	464 380,09	2 268 939,18		0,10	
117	464 406,14	2 268 911,79		0,10	
118	464 420,45	2 268 897,43		0,10	
119	464 431,37	2 268 887,09		0,10	
120	464 449,63	2 268 868,25		0,10	
121	464 458,11	2 268 860,02		0,10	
122	464 473,97	2 268 842,62		0,10	
123	464 489,91	2 268 825,75		0,10	
124	464 486,23	2 268 822,02		0,10	
125	464 502,00	2 268 806,09		0,10	
126	464 504,63	2 268 803,26		0,10	
127	464 524,48	2 268 780,35		0,10	
128	464 536,99	2 268 764,97		0,10	
129	464 575,63	2 268 719,62		0,10	
130	464 592,83	2 268 700,82		0,10	
131	464 607,04	2 268 684,73		0,10	
132	464 612,12	2 268 677,74		0,10	
133	464 616,45	2 268 672,76		0,10	
134	464 620,82	2 268 666,63		0,10	
135	464 625,32	2 268 661,14		0,10	
136	464 652,77	2 268 625,81		0,10	
137	464 649,61	2 268 623,35		0,10	
138	464 622,20	2 268 658,64		0,10	
139	464 617,64	2 268 664,19		0,10	
140	464 613,31	2 268 670,28		0,10	
141	464 608,98	2 268 675,24		0,10	
142	464 603,92	2 268 682,22		0,10	
143	464 589,85	2 268 698,16		0,10	
144	464 572,63	2 268 716,98		0,10	
145	464 533,93	2 268 762,39		0,10	
146	464 521,42	2 268 777,77		0,10	
147	464 500,43	2 268 802,00		0,10	
148	464 480,59	2 268 822,00		0,10	
149	464 484,31	2 268 825,77		0,10	
150	464 471,05	2 268 839,88		0,10	
151	464 455,23	2 268 857,24	0,10		
152	464 446,80	2 268 865,43	0,10		
153	464 428,55	2 268 884,25	0,10		
154	464 417,65	2 268 894,57	0,10		
155	464 403,27	2 268 909,00	0,10		
156	464 377,17	2 268 936,44	0,10		
157	464 362,93	2 268 951,95	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	464 351,06	2 268 964,04		0,10	
159	464 334,20	2 268 981,75		0,10	
160	464 314,79	2 269 003,20		0,10	
161	464 283,15	2 269 036,52		0,10	
162	464 283,96	2 269 037,31		0,10	
163	464 280,22	2 269 043,03		0,10	
164	464 277,61	2 269 040,97		0,10	
165	464 276,41	2 269 042,48		0,10	
166	464 257,44	2 269 063,27		0,10	
167	464 250,98	2 269 057,24		0,10	
168	464 249,48	2 269 055,15		0,10	
169	464 259,68	2 269 043,67		0,10	
170	464 289,90	2 269 011,37		0,10	
171	464 298,74	2 269 001,72		0,10	
172	464 327,23	2 268 972,09		0,10	
173	464 338,04	2 268 961,10		0,10	
174	464 336,24	2 268 959,05		0,10	
175	464 338,46	2 268 957,10		0,10	
176	464 340,21	2 268 958,70		0,10	
177	464 352,23	2 268 945,27		0,10	
178	464 365,88	2 268 931,61		0,10	
179	464 382,49	2 268 916,47		0,10	
180	464 402,10	2 268 893,75		0,10	
181	464 437,92	2 268 856,29		0,10	
182	464 460,11	2 268 831,24		0,10	
183	464 471,15	2 268 819,42		0,10	
184	464 486,93	2 268 803,04		0,10	
185	464 473,35	2 268 788,78	Аналитический метод	0,10	—
186	464 498,48	2 268 763,66		0,10	
187	464 532,60	2 268 727,84		0,10	
188	464 535,66	2 268 730,80		0,10	
189	464 566,28	2 268 699,20		0,10	
190	464 586,03	2 268 677,27		0,10	
191	464 583,05	2 268 674,59		0,10	
192	464 564,67	2 268 695,02		0,10	
193	464 535,56	2 268 725,14		0,10	
194	464 532,47	2 268 722,17		0,10	
195	464 495,62	2 268 760,86		0,10	
196	464 467,73	2 268 788,68		0,10	
197	464 481,34	2 268 802,97		0,10	
198	464 469,60	2 268 815,21		0,10	
199	464 457,15	2 268 828,56		0,10	
200	464 434,98	2 268 853,57		0,10	
201	464 399,14	2 268 891,05		0,10	
202	464 379,61	2 268 913,67		0,10	
203	464 363,12	2 268 928,71		0,10	
204	464 349,31	2 268 942,53		0,10	
205	464 339,94	2 268 953,07		0,10	
206	464 338,49	2 268 951,75		0,10	
207	464 330,60	2 268 958,68		0,10	
208	464 332,68	2 268 961,05		0,10	
209	464 324,37	2 268 969,29		0,10	
210	464 295,82	2 268 998,98		0,10	
211	464 286,96	2 269 008,65		0,10	
212	464 256,72	2 269 040,98		0,10	

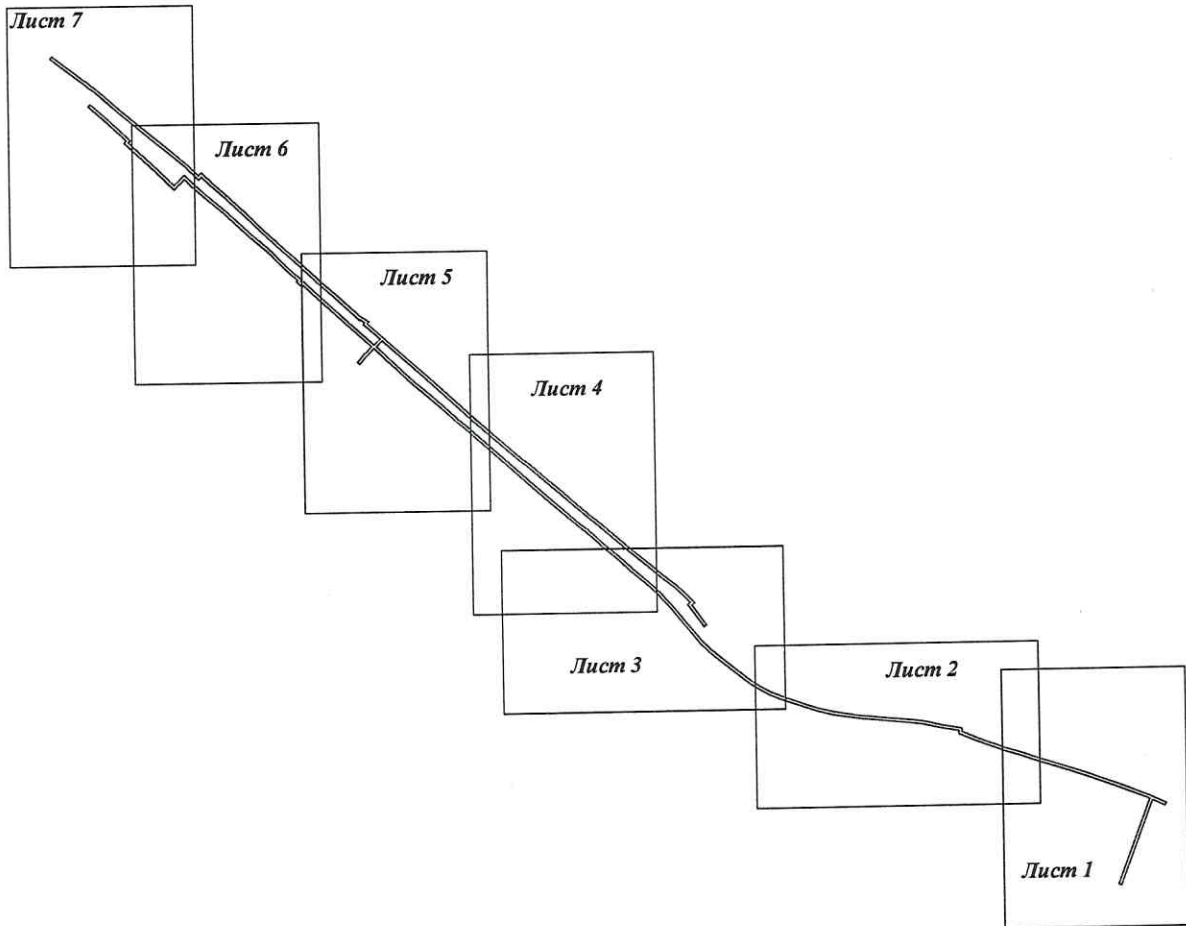
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	464 247,09	2 269 051,82	Аналитический метод	0,10	—
214	464 234,23	2 269 039,83		0,10	
215	464 228,69	2 269 035,14		0,10	
216	464 225,63	2 269 032,23		0,10	
217	464 222,87	2 269 035,13		0,10	
218	464 225,95	2 269 038,08		0,10	
219	464 231,59	2 269 042,83		0,10	
220	464 243,83	2 269 054,14		0,10	
221	464 244,36	2 269 054,87		0,10	
222	464 239,73	2 269 060,04		0,10	
223	464 231,69	2 269 067,53		0,10	
224	464 217,71	2 269 082,30		0,10	
225	464 209,42	2 269 090,56		0,10	
226	464 206,79	2 269 092,97		0,10	
227	464 192,89	2 269 108,27		0,10	
228	464 185,15	2 269 117,36		0,10	
229	464 174,25	2 269 129,70		0,10	
230	464 160,99	2 269 144,53		0,10	
231	464 141,55	2 269 165,75		0,10	
232	464 133,18	2 269 175,71		0,10	
233	464 044,99	2 269 272,94		0,10	
234	464 026,66	2 269 293,57		0,10	
235	463 994,76	2 269 330,07		0,10	
236	463 988,05	2 269 339,02		0,10	
237	463 978,93	2 269 349,45		0,10	
238	463 967,97	2 269 361,00		0,10	
239	463 950,05	2 269 381,88		0,10	
240	463 932,73	2 269 400,40		0,10	
241	463 925,64	2 269 408,35		0,10	
242	463 917,19	2 269 418,50		0,10	
243	463 902,43	2 269 434,66		0,10	
244	463 893,07	2 269 442,92		0,10	
245	463 883,59	2 269 451,64		0,10	
246	463 864,58	2 269 466,88		0,10	
247	463 833,66	2 269 492,20		0,10	
248	463 821,12	2 269 504,20		0,10	
249	463 809,06	2 269 518,69		0,10	
250	463 792,32	2 269 539,16		0,10	
251	463 775,77	2 269 559,99		0,10	
252	463 767,82	2 269 572,29		0,10	
253	463 760,10	2 269 586,28		0,10	
254	463 751,86	2 269 606,71		0,10	
255	463 744,94	2 269 626,19		0,10	
256	463 741,33	2 269 635,88		0,10	
257	463 736,02	2 269 651,90		0,10	
258	463 731,08	2 269 672,71		0,10	
259	463 725,15	2 269 709,89		0,10	
260	463 724,46	2 269 718,16	0,10		
261	463 721,49	2 269 745,39	0,10		
262	463 718,18	2 269 778,66	0,10		
263	463 716,05	2 269 794,31	0,10		
264	463 712,97	2 269 806,85	0,10		
265	463 710,02	2 269 820,15	0,10		
266	463 706,07	2 269 842,14	0,10		
267	463 701,45	2 269 841,30	0,10		

Раздел 2





Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
268	463 699,48	2 269 847,94	Аналитический метод	0,10	—
269	463 694,43	2 269 859,40		0,10	
270	463 687,75	2 269 875,85		0,10	
271	463 681,33	2 269 893,16		0,10	
272	463 678,32	2 269 900,40		0,10	
273	463 670,33	2 269 926,12		0,10	
274	463 662,61	2 269 947,55		0,10	
275	463 654,93	2 269 972,13		0,10	
276	463 639,19	2 270 018,68		0,10	
277	463 623,58	2 270 060,83		0,10	
278	463 609,16	2 270 097,17		0,10	
279	463 607,51	2 270 100,77		0,10	
280	463 489,74	2 270 056,94		0,10	
281	463 488,34	2 270 060,68		0,10	
1	463 605,83	2 270 104,41		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:7 000

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 « 24 » ноября 20 20 г.

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



17

50

17

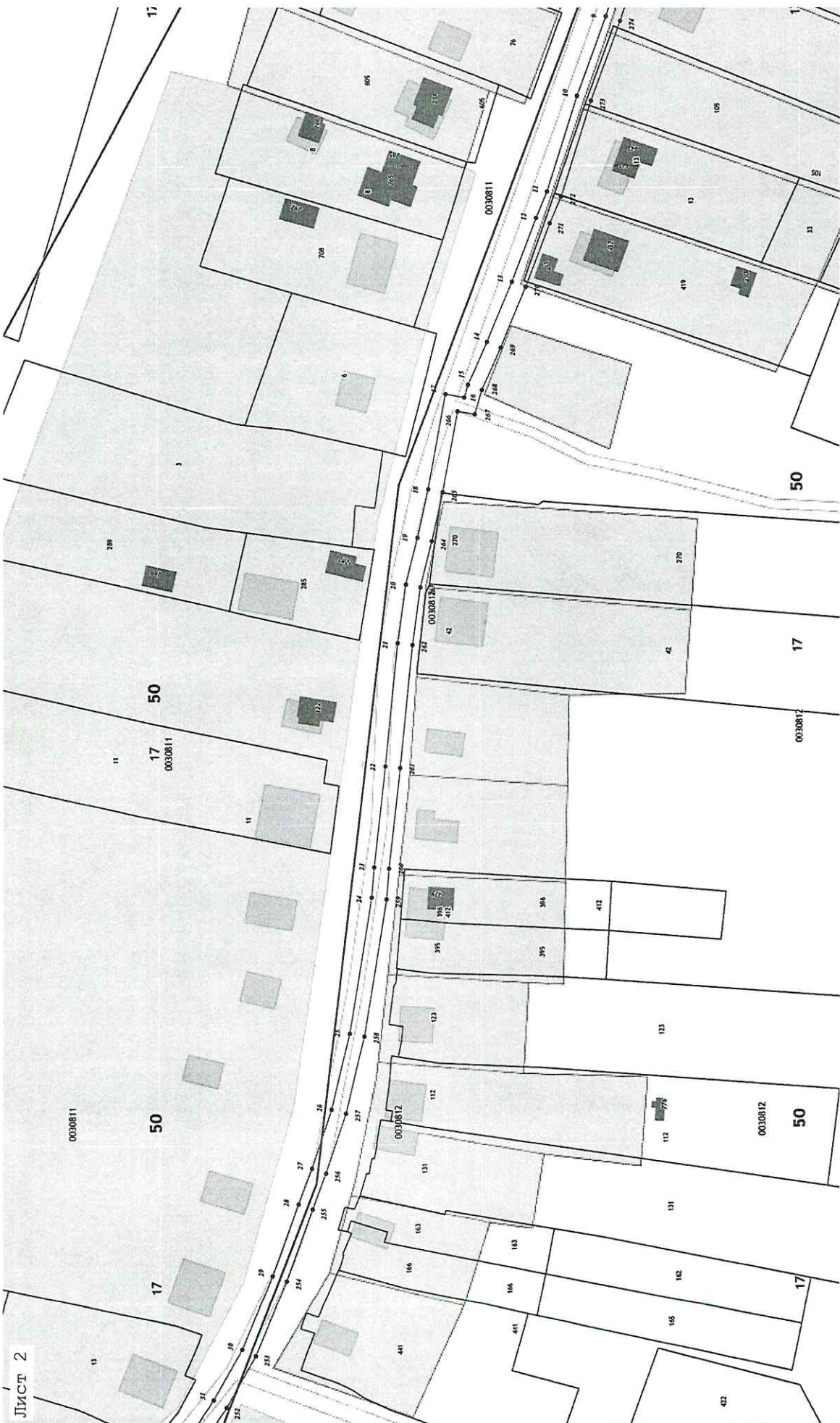


17

50

17

Лист 2



Масштаб 1:1 000









Масштаб 1:1 000