

Приложение №2 к постановлению  
Администрации Можайского городского округа  
Московской области  
от 21.01.2021 № 100-П

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

*Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть п. Гидроузел», кадастровый номер  
50:18:0030334:130*

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

*Сведения об объекте*

<i>№ п/п</i>	<i>Характеристики объекта</i>	<i>Описание характеристик</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
1	Местоположение объекта	Московская область, Можайский городской округ, п. Гидроузел
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	10 376 м <sup>2</sup> ± 36 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 588 месяцев.

**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	443 292,31	1 279 075,51	Аналитический метод	0,10	—
313	443 288,99	1 279 073,28		0,10	
312	443 293,49	1 279 066,57		0,10	
311	443 309,12	1 279 046,98		0,10	
310	443 308,93	1 279 046,86		0,10	
309	443 316,84	1 279 034,33		0,10	
308	443 320,30	1 279 027,94		0,10	
307	443 327,48	1 279 032,52		0,10	
306	443 348,18	1 279 047,77		0,10	
305	443 362,50	1 279 057,70		0,10	
304	443 377,18	1 279 036,66		0,10	
303	443 365,36	1 279 028,53		0,10	
302	443 340,33	1 279 010,14		0,10	
301	443 330,08	1 279 003,11		0,10	
300	443 325,41	1 278 999,16		0,10	
299	443 338,98	1 278 978,99		0,10	
298	443 349,73	1 278 961,59		0,10	
297	443 359,94	1 278 944,27		0,10	
296	443 362,96	1 278 940,34		0,10	
295	443 361,60	1 278 939,29		0,10	
294	443 353,76	1 278 939,50		0,10	
293	443 353,65	1 278 935,51		0,10	
292	443 353,92	1 278 935,50		0,10	
291	443 353,43	1 278 923,95		0,10	
290	443 353,11	1 278 923,96		0,10	
289	443 353,00	1 278 919,96		0,10	
288	443 357,27	1 278 919,85		0,10	
287	443 357,92	1 278 935,39		0,10	
286	443 362,91	1 278 935,25		0,10	
285	443 365,40	1 278 937,17		0,10	
284	443 375,24	1 278 924,38		0,10	
283	443 386,56	1 278 913,11		0,10	
282	443 381,39	1 278 903,96		0,10	
281	443 380,42	1 278 878,78		0,10	
280	443 384,42	1 278 878,65		0,10	
279	443 385,35	1 278 902,83		0,10	
278	443 389,74	1 278 910,20		0,10	
277	443 410,13	1 278 877,98		0,10	
276	443 409,08	1 278 869,52		0,10	
275	443 407,57	1 278 837,45		0,10	
274	443 411,58	1 278 837,22	0,10		
273	443 413,07	1 278 869,18	0,10		
272	443 413,99	1 278 876,61	0,10		
271	443 415,23	1 278 877,40	0,10		
270	443 389,98	1 278 917,30	0,10		
269	443 386,41	1 278 918,97	0,10		
268	443 378,24	1 278 927,03	0,10		

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
267	443 363,26	1 278 946,52	Аналитический метод	0,10	—
266	443 353,16	1 278 963,66		0,10	
265	443 342,34	1 278 981,16		0,10	
264	443 330,72	1 278 998,42		0,10	
263	443 332,51	1 278 999,92		0,10	
262	443 342,64	1 279 006,88		0,10	
261	443 367,67	1 279 025,27		0,10	
260	443 379,46	1 279 033,38		0,10	
259	443 381,14	1 279 030,99		0,10	
258	443 389,69	1 279 033,50		0,10	
257	443 396,67	1 279 038,23		0,10	
256	443 401,92	1 279 043,13		0,10	
255	443 402,57	1 279 042,50		0,10	
254	443 401,06	1 279 040,71		0,10	
253	443 404,12	1 279 038,13		0,10	
252	443 408,02	1 279 042,76		0,10	
251	443 406,57	1 279 044,19		0,10	
250	443 407,44	1 279 044,77		0,10	
249	443 405,89	1 279 047,08		0,10	
248	443 406,85	1 279 048,03		0,10	
247	443 407,85	1 279 048,74		0,10	
246	443 411,96	1 279 051,21		0,10	
245	443 409,90	1 279 054,64		0,10	
244	443 407,12	1 279 052,97		0,10	
243	443 406,63	1 279 053,70		0,10	
242	443 414,92	1 279 060,40		0,10	
241	443 427,28	1 279 068,44		0,10	
240	443 431,53	1 279 071,47		0,10	
239	443 472,32	1 279 099,15		0,10	
238	443 488,59	1 279 076,56		0,10	
237	443 484,20	1 279 073,37		0,10	
236	443 486,55	1 279 070,13		0,10	
235	443 490,95	1 279 073,33		0,10	
234	443 512,04	1 279 044,41		0,10	
233	443 503,64	1 279 038,32		0,10	
232	443 505,99	1 279 035,08		0,10	
231	443 514,41	1 279 041,18		0,10	
230	443 542,53	1 279 003,08		0,10	
229	443 536,39	1 278 998,72		0,10	
228	443 538,70	1 278 995,46		0,10	
227	443 544,90	1 278 999,86		0,10	
226	443 564,63	1 278 973,19		0,10	
225	443 557,85	1 278 968,12		0,10	
224	443 560,24	1 278 964,91		0,10	
223	443 567,01	1 278 969,97		0,10	
222	443 593,20	1 278 934,20		0,10	
221	443 584,39	1 278 928,04		0,10	
220	443 580,84	1 278 933,12	0,10		
219	443 577,56	1 278 930,83	0,10		
218	443 581,11	1 278 925,75	0,10		
217	443 576,86	1 278 922,79	0,10		
216	443 573,58	1 278 927,48	0,10		
215	443 570,30	1 278 925,19	0,10		
214	443 573,58	1 278 920,50	0,10		
213	443 569,88	1 278 917,91	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>
212	443 566,34	1 278 922,98	Аналитический метод	0,10	—
211	443 563,06	1 278 920,69		0,10	
210	443 566,60	1 278 915,62		0,10	
209	443 559,89	1 278 910,94		0,10	
208	443 547,48	1 278 928,98		0,10	
207	443 511,74	1 278 905,06		0,10	
206	443 514,49	1 278 900,76		0,10	
205	443 517,86	1 278 902,91		0,10	
204	443 517,22	1 278 903,91		0,10	
203	443 546,43	1 278 923,46		0,10	
202	443 558,87	1 278 905,35		0,10	
201	443 592,46	1 278 928,80		0,10	
200	443 618,76	1 278 890,01		0,10	
199	443 638,72	1 278 902,64		0,10	
198	443 755,74	1 278 980,95		0,10	
197	443 744,53	1 278 997,37		0,10	
196	443 741,27	1 278 995,06		0,10	
195	443 750,17	1 278 982,04		0,10	
194	443 735,42	1 278 972,16		0,10	
193	443 726,85	1 278 984,70		0,10	
192	443 723,55	1 278 982,44		0,10	
191	443 732,11	1 278 969,94		0,10	
190	443 636,54	1 278 905,99		0,10	
189	443 619,89	1 278 895,46		0,10	
188	443 595,74	1 278 931,04		0,10	
187	443 622,95	1 278 950,08		0,10	
186	443 652,75	1 278 971,25		0,10	
185	443 659,39	1 278 961,90		0,10	
184	443 657,56	1 278 953,67		0,10	
183	443 661,47	1 278 952,81		0,10	
182	443 663,68	1 278 962,77		0,10	
181	443 656,02	1 278 973,56		0,10	
180	443 690,41	1 278 997,85		0,10	
179	443 720,02	1 279 019,35		0,10	
178	443 761,30	1 279 048,81		0,10	
177	443 758,97	1 279 052,07		0,10	
176	443 717,68	1 279 022,59		0,10	
175	443 688,08	1 279 001,11		0,10	
174	443 620,64	1 278 953,35		0,10	
173	443 596,48	1 278 936,49		0,10	
172	443 570,23	1 278 972,37		0,10	
171	443 547,09	1 279 003,61		0,10	
170	443 573,94	1 279 021,13		0,10	
169	443 578,46	1 279 014,83		0,10	
168	443 581,71	1 279 017,16		0,10	
167	443 577,23	1 279 023,39		0,10	
166	443 585,17	1 279 029,08		0,10	
165	443 631,91	1 279 061,66	0,10		
164	443 636,02	1 279 055,81	0,10		
163	443 639,29	1 279 058,11	0,10		
162	443 635,17	1 279 063,98	0,10		
161	443 667,61	1 279 087,19	0,10		
160	443 671,80	1 279 081,09	0,10		
159	443 675,10	1 279 083,36	0,10		
158	443 670,88	1 279 089,49	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
157	443 701,36	1 279 110,45	Аналитический метод	0,10	—
156	443 711,00	1 279 096,44		0,10	
155	443 714,29	1 279 098,70		0,10	
154	443 704,65	1 279 112,72		0,10	
153	443 707,00	1 279 114,33		0,10	
152	443 704,73	1 279 117,63		0,10	
151	443 665,32	1 279 090,52		0,10	
150	443 631,24	1 279 066,08		0,10	
149	443 582,86	1 279 032,36		0,10	
148	443 573,31	1 279 025,50		0,10	
147	443 544,74	1 279 006,81		0,10	
146	443 516,45	1 279 045,15		0,10	
145	443 490,72	1 279 080,45		0,10	
144	443 501,57	1 279 087,68		0,10	
143	443 520,41	1 279 100,95		0,10	
142	443 575,76	1 279 140,29		0,10	
141	443 611,87	1 279 166,37		0,10	
140	443 659,32	1 279 199,88		0,10	
139	443 651,68	1 279 211,21		0,10	
138	443 679,27	1 279 231,27		0,10	
137	443 682,34	1 279 226,66		0,10	
136	443 687,78	1 279 229,99		0,10	
135	443 688,49	1 279 229,25		0,10	
134	443 693,14	1 279 232,50		0,10	
133	443 695,59	1 279 231,81		0,10	
132	443 700,90	1 279 228,80		0,10	
131	443 719,36	1 279 220,38		0,10	
130	443 734,36	1 279 211,23		0,10	
129	443 737,83	1 279 209,59		0,10	
128	443 740,51	1 279 211,75		0,10	
127	443 741,65	1 279 210,39		0,10	
126	443 764,45	1 279 229,36		0,10	
125	443 762,10	1 279 232,43		0,10	
124	443 741,66	1 279 217,83		0,10	
123	443 737,27	1 279 214,28		0,10	
122	443 736,27	1 279 214,76		0,10	
121	443 721,24	1 279 223,92		0,10	
120	443 702,72	1 279 232,37		0,10	
119	443 697,14	1 279 235,53		0,10	
118	443 692,40	1 279 236,86		0,10	
117	443 688,99	1 279 234,48		0,10	
116	443 687,68	1 279 235,83		0,10	
115	443 685,49	1 279 233,29		0,10	
114	443 683,54	1 279 232,08		0,10	
113	443 678,59	1 279 239,27		0,10	
112	443 680,16	1 279 240,44	0,10		
111	443 677,78	1 279 243,65	0,10		
110	443 676,24	1 279 242,50	0,10		
109	443 666,80	1 279 255,73	0,10		
108	443 668,21	1 279 256,84	0,10		
107	443 665,74	1 279 259,98	0,10		
106	443 661,32	1 279 256,51	0,10		
105	443 673,00	1 279 240,10	0,10		
104	443 677,07	1 279 234,62	0,10		
103	443 646,21	1 279 212,17	0,10		

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
102	443 653,82	1 279 200,89	Аналитический метод	0,10	—
101	443 611,19	1 279 170,78		0,10	
100	443 606,92	1 279 176,81		0,10	
99	443 603,66	1 279 174,50		0,10	
98	443 607,93	1 279 168,46		0,10	
97	443 576,65	1 279 145,88		0,10	
96	443 572,13	1 279 152,08		0,10	
95	443 568,90	1 279 149,73		0,10	
94	443 573,39	1 279 143,55		0,10	
93	443 518,10	1 279 104,23		0,10	
92	443 513,57	1 279 110,66		0,10	
91	443 510,30	1 279 108,36		0,10	
90	443 514,84	1 279 101,91		0,10	
89	443 499,30	1 279 090,98		0,10	
88	443 488,38	1 279 083,69		0,10	
87	443 457,65	1 279 126,21		0,10	
86	443 442,78	1 279 148,12		0,10	
85	443 436,23	1 279 157,17		0,10	
84	443 548,93	1 279 236,86		0,10	
83	443 596,38	1 279 270,91		0,10	
82	443 637,41	1 279 304,29		0,10	
81	443 652,90	1 279 316,66		0,10	
80	443 661,13	1 279 305,66		0,10	
79	443 682,89	1 279 320,34		0,10	
78	443 680,66	1 279 323,66		0,10	
77	443 680,51	1 279 323,56		0,10	
76	443 678,95	1 279 325,93		0,10	
75	443 675,61	1 279 323,73		0,10	
74	443 677,19	1 279 321,32		0,10	
73	443 662,05	1 279 311,10		0,10	
72	443 656,03	1 279 319,15		0,10	
71	443 656,23	1 279 319,31		0,10	
70	443 653,74	1 279 322,44		0,10	
69	443 645,16	1 279 315,60		0,10	
68	443 643,08	1 279 318,21		0,10	
67	443 639,95	1 279 315,71		0,10	
66	443 642,03	1 279 313,10		0,10	
65	443 598,73	1 279 277,98		0,10	
64	443 593,59	1 279 284,29		0,10	
63	443 590,49	1 279 281,77		0,10	
62	443 595,63	1 279 275,45		0,10	
61	443 593,95	1 279 274,09		0,10	
60	443 570,36	1 279 257,14		0,10	
59	443 565,67	1 279 263,67		0,10	
58	443 562,42	1 279 261,33		0,10	
57	443 567,11	1 279 254,80		0,10	
56	443 546,61	1 279 240,13		0,10	
55	443 541,78	1 279 246,95		0,10	
54	443 538,52	1 279 244,64	0,10		
53	443 543,35	1 279 237,81	0,10		
52	443 515,75	1 279 218,27	0,10		
51	443 510,93	1 279 225,08	0,10		
50	443 507,67	1 279 222,78	0,10		
49	443 512,48	1 279 215,96	0,10		
48	443 498,50	1 279 206,08	0,10		

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
47	443 493,67	1 279 212,93	Аналитический метод	0,10	—
46	443 490,40	1 279 210,62		0,10	
45	443 495,23	1 279 203,78		0,10	
44	443 468,73	1 279 185,10		0,10	
43	443 464,00	1 279 191,81		0,10	
42	443 460,73	1 279 189,51		0,10	
41	443 465,46	1 279 182,80		0,10	
40	443 451,37	1 279 172,87		0,10	
39	443 446,62	1 279 179,61		0,10	
38	443 443,35	1 279 177,31		0,10	
37	443 448,10	1 279 170,56		0,10	
36	443 421,28	1 279 151,41		0,10	
35	443 416,47	1 279 158,21		0,10	
34	443 413,21	1 279 155,90		0,10	
33	443 418,02	1 279 149,09		0,10	
32	443 403,42	1 279 138,76		0,10	
31	443 399,22	1 279 145,86		0,10	
30	443 395,78	1 279 143,83		0,10	
29	443 400,14	1 279 136,44		0,10	
28	443 399,85	1 279 136,23		0,10	
27	443 402,16	1 279 132,97		0,10	
26	443 432,97	1 279 154,84		0,10	
25	443 439,50	1 279 145,82		0,10	
24	443 454,38	1 279 123,91		0,10	
23	443 469,98	1 279 102,39		0,10	
22	443 455,81	1 279 092,73		0,10	
21	443 449,91	1 279 101,46		0,10	
20	443 446,59	1 279 099,22		0,10	
19	443 452,50	1 279 090,48		0,10	
18	443 429,25	1 279 074,76		0,10	
17	443 425,03	1 279 071,74		0,10	
16	443 412,56	1 279 063,64		0,10	
15	443 399,41	1 279 053,02	0,10		
14	443 396,23	1 279 050,94	0,10		
13	443 393,12	1 279 047,31	0,10		
12	443 391,65	1 279 046,11	0,10		
11	443 380,47	1 279 038,93	0,10		
10	443 363,50	1 279 063,26	0,10		
9	443 345,86	1 279 051,02	0,10		
8	443 325,22	1 279 035,82	0,10		
7	443 321,77	1 279 033,62	0,10		
6	443 320,29	1 279 036,35	0,10		
5	443 316,24	1 279 042,78	0,10		
4	443 316,74	1 279 043,14	0,10		
3	443 312,11	1 279 049,69	0,10		
2	443 296,71	1 279 068,95	0,10		
1	443 292,31	1 279 075,51	0,10		
<b>Вырез 1 из 1</b>					
314	443 382,77	1 279 035,63	Аналитический метод	0,10	—
315	443 387,96	1 279 037,16		0,10	
316	443 394,17	1 279 041,36		0,10	
317	443 399,06	1 279 045,94		0,10	
318	443 398,26	1 279 046,72		0,10	
319	443 400,28	1 279 048,27		0,10	
320	443 400,03	1 279 048,64		0,10	

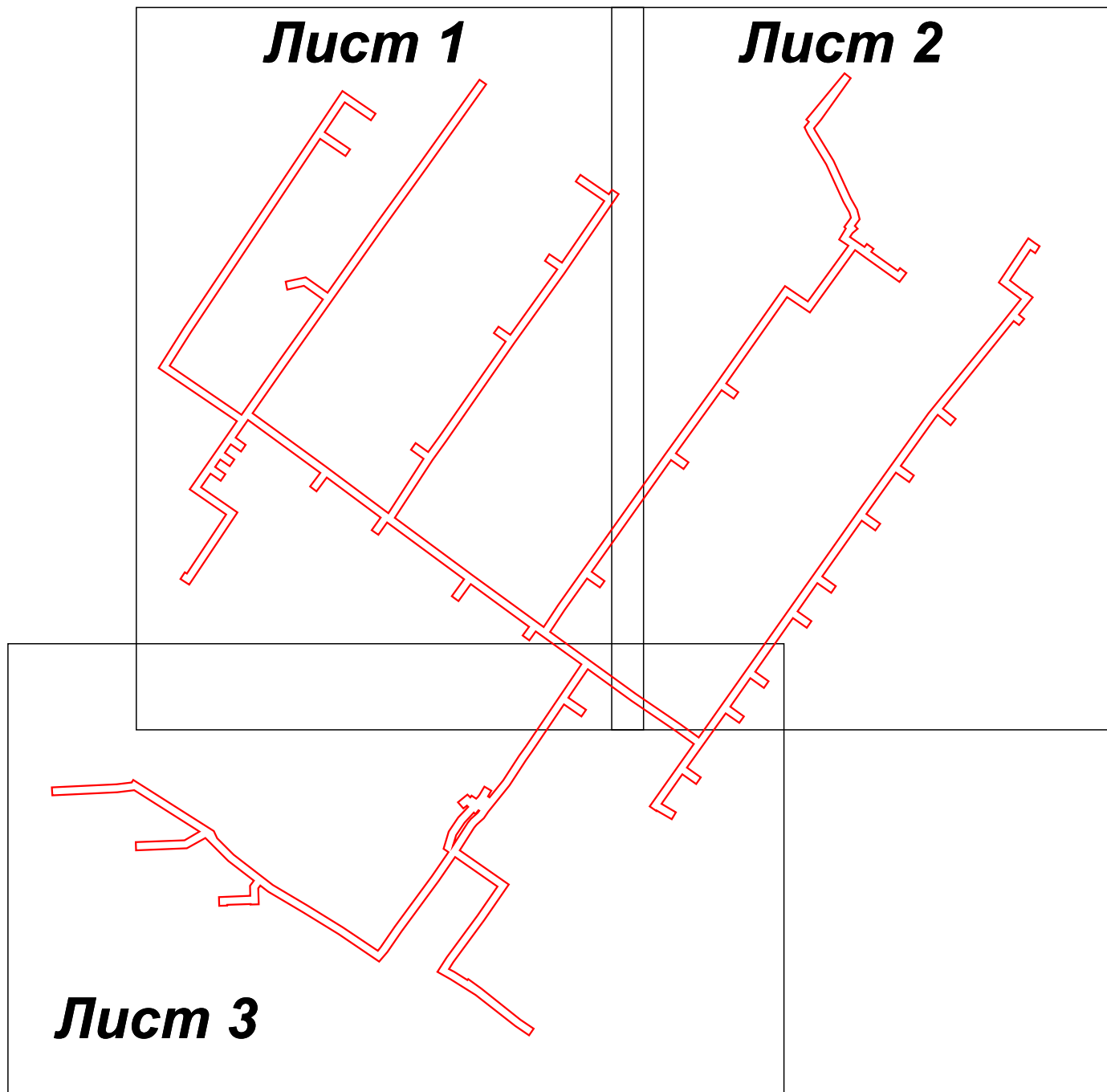
**Раздел 2**

<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>
321	443 398,90	1 279 047,91	Аналитический метод	0,10	—
322	443 395,92	1 279 044,44		0,10	
323	443 394,00	1 279 042,87		0,10	
314	443 382,77	1 279 035,63		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 1:3 000

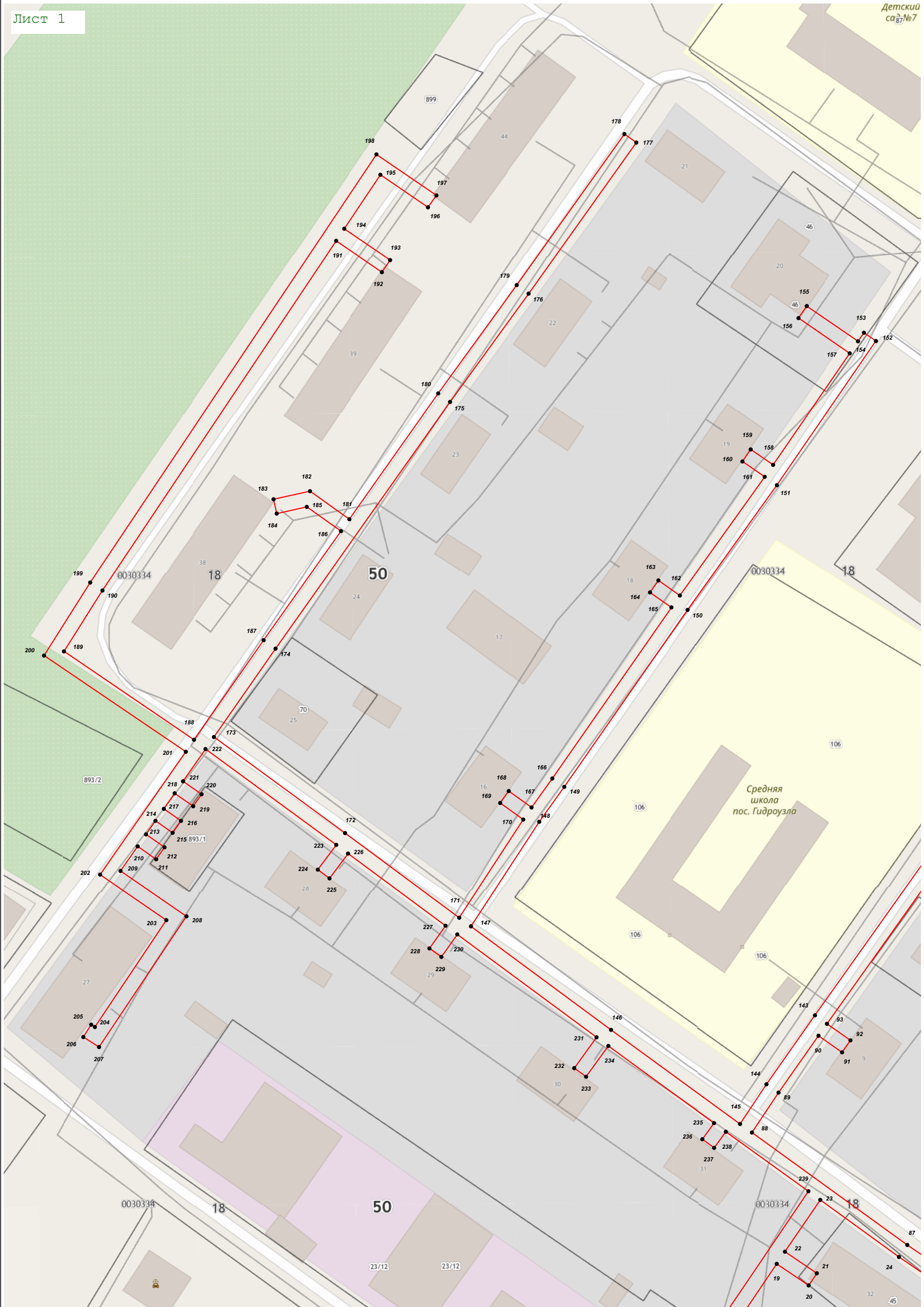
**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  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