

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*"Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод "Южный поток" (Восточный коридор)". Этап 2.2. Линейная часть. Участок «Починки-Анапа», км 963,7-км 1168,1 (Участок км 963,7-км 978, км 978 – км 1168,1)*

(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	РФ, Ростовская область, Орловский, Пролетарский, Сальский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	435.44 га ± 0.07 га
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в целях размещения линейного объекта трубопроводного транспорта федерального значения "Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод "Южный поток" (Восточный коридор)". Этап 2.2. Линейная часть. Участок «Починки-Анапа», км 963,7-км 1168,1 (Участок км 963,7-км 978, км 978 – км 1168,1).</p> <p>Сроком на 10 лет.</p> <p>Наименование охраняемого объекта: "Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод "Южный поток" (Восточный коридор)". Этап 2.2. Линейная часть. Участок «Починки-Анапа», км 963,7-км 1168,1 (Участок км 963,7-км 978, км 978 – км 1168,1)</p>

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК 61 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
Зона(1)					
1	395 115,31	2 406 647,00	Аналитический метод	0,10	—
2	394 802,36	2 406 236,13		0,10	
3	394 510,88	2 405 867,24		0,10	
4	394 461,35	2 405 810,97		0,10	
5	393 609,37	2 404 711,51		0,10	
6	393 558,60	2 404 676,83		0,10	
7	393 547,53	2 404 685,38		0,10	
8	393 543,23	2 404 682,35		0,10	
9	393 553,81	2 404 674,21		0,10	
10	393 552,70	2 404 672,81		0,10	
11	393 059,66	2 404 336,06		0,10	
12	392 823,52	2 404 054,04		0,10	
13	392 466,01	2 403 622,29		0,10	
14	392 248,32	2 403 363,60		0,10	
15	392 248,76	2 403 363,24		0,10	
16	392 247,43	2 403 361,61		0,10	
17	392 246,96	2 403 361,99		0,10	
18	392 168,12	2 403 268,30		0,10	
19	392 167,01	2 403 266,50		0,10	
20	392 128,02	2 403 220,65		0,10	
21	392 129,10	2 403 219,76		0,10	
22	392 127,79	2 403 218,14		0,10	
23	392 126,66	2 403 219,04		0,10	
24	392 089,11	2 403 174,41		0,10	
25	392 092,35	2 403 171,39		0,10	
26	392 088,55	2 403 167,32		0,10	
27	392 085,52	2 403 170,14		0,10	
28	391 991,53	2 403 058,45		0,10	
29	391 691,84	2 402 797,80		0,10	
30	391 575,06	2 402 687,22		0,10	
31	391 317,71	2 402 452,64		0,10	
32	391 319,93	2 402 450,26		0,10	
33	391 318,39	2 402 448,83		0,10	
34	391 316,16	2 402 451,22		0,10	
35	391 275,88	2 402 414,51		0,10	
36	391 277,51	2 402 410,79		0,10	
37	391 272,42	2 402 408,55		0,10	
38	391 271,53	2 402 410,55		0,10	
39	391 270,03	2 402 409,18		0,10	
40	391 209,97	2 402 396,04		0,10	
41	388 928,84	2 402 213,66		0,10	
42	388 917,11	2 402 207,59		0,10	
43	388 861,09	2 402 202,22		0,10	
44	388 799,18	2 402 184,99		0,10	
45	388 722,67	2 402 124,22		0,10	
46	388 308,65	2 401 756,85		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>
47	388 312,13	2 401 753,59	Аналитический метод	0,10	—
48	388 308,79	2 401 750,04		0,10	
49	388 305,11	2 401 753,46		0,10	
50	388 306,47	2 401 754,91		0,10	
51	388 188,04	2 401 649,82		0,10	
52	388 187,30	2 401 637,47		0,10	
53	388 180,66	2 401 626,94		0,10	
54	388 172,68	2 401 492,75		0,10	
55	388 164,21	2 401 320,10		0,10	
56	388 161,06	2 401 277,05		0,10	
57	388 160,57	2 401 277,08		0,10	
58	388 160,51	2 401 276,08		0,10	
59	388 160,99	2 401 276,05		0,10	
60	388 154,53	2 401 187,78		0,10	
61	387 638,64	2 400 929,59		0,10	
62	387 521,64	2 400 777,94		0,10	
63	387 536,67	2 400 766,09		0,10	
64	387 556,95	2 400 750,01		0,10	
65	387 667,98	2 400 893,96		0,10	
66	388 197,91	2 401 159,16		0,10	
67	388 216,37	2 401 469,52		0,10	
68	388 224,55	2 401 613,31		0,10	
69	388 231,43	2 401 621,54		0,10	
70	388 231,84	2 401 628,39		0,10	
71	388 751,61	2 402 089,75		0,10	
72	388 820,03	2 402 144,08		0,10	
73	388 868,99	2 402 157,71		0,10	
74	388 916,45	2 402 161,51		0,10	
75	388 928,92	2 402 168,52		0,10	
76	391 216,61	2 402 351,42		0,10	
77	391 291,43	2 402 367,80		0,10	
78	391 605,69	2 402 654,25		0,10	
79	391 722,09	2 402 764,47		0,10	
80	392 023,70	2 403 026,79		0,10	
81	392 051,65	2 403 060,06		0,10	
82	392 045,87	2 403 060,99		0,10	
83	392 040,23	2 403 063,52		0,10	
84	392 073,95	2 403 103,70		0,10	
85	392 076,87	2 403 108,07		0,10	
86	392 083,11	2 403 106,74		0,10	
87	392 090,87	2 403 106,61		0,10	
88	392 500,55	2 403 593,45		0,10	
89	392 894,67	2 404 069,40		0,10	
90	393 090,15	2 404 302,39		0,10	
91	393 640,60	2 404 678,35		0,10	
92	394 496,05	2 405 782,30		0,10	
93	394 524,62	2 405 814,74		0,10	
94	394 801,06	2 405 596,27		0,10	
95	394 777,56	2 405 565,57		0,10	
96	394 825,19	2 405 529,09		0,10	
97	394 854,04	2 405 566,77		0,10	
98	394 930,81	2 405 507,00		0,10	
99	394 990,89	2 405 459,63		0,10	
100	395 024,94	2 405 433,43		0,10	
101	395 031,87	2 405 426,19		0,10	

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
102	395 055,56	2 405 407,55		0,10	
103	395 064,32	2 405 402,52		0,10	
104	395 170,07	2 405 319,82		0,10	
105	395 236,94	2 405 267,20		0,10	
106	395 238,43	2 405 265,62		0,10	
107	395 239,62	2 405 263,80		0,10	
108	395 240,46	2 405 261,80		0,10	
109	395 240,92	2 405 259,67		0,10	
110	395 241,00	2 405 257,50		0,10	
111	395 240,68	2 405 255,35		0,10	
112	395 239,98	2 405 253,29		0,10	
113	395 238,93	2 405 251,39		0,10	
114	395 233,22	2 405 243,01		0,10	
115	395 229,36	2 405 233,54		0,10	
116	395 232,96	2 405 230,55		0,10	
117	395 233,32	2 405 230,25		0,10	
118	395 241,62	2 405 236,41		0,10	
119	395 249,72	2 405 245,36		0,10	
120	395 251,50	2 405 246,70		0,10	
121	395 253,52	2 405 247,66		0,10	
122	395 255,69	2 405 248,19		0,10	
123	395 257,92	2 405 248,27		0,10	
124	395 260,13	2 405 247,89		0,10	
125	395 262,21	2 405 247,09		0,10	
126	395 264,09	2 405 245,88		0,10	
127	395 305,00	2 405 213,16		0,10	
128	395 330,25	2 405 193,44		0,10	
129	395 458,58	2 405 094,09	Аналитический метод	0,10	—
130	395 570,21	2 405 006,92		0,10	
131	395 614,20	2 404 972,11		0,10	
132	395 658,22	2 404 937,68		0,10	
133	395 677,74	2 404 928,56		0,10	
134	395 687,79	2 404 926,58		0,10	
135	395 690,12	2 404 931,34		0,10	
136	395 682,64	2 404 938,42		0,10	
137	395 680,51	2 404 939,96		0,10	
138	395 678,76	2 404 941,92		0,10	
139	395 677,48	2 404 944,21		0,10	
140	395 676,72	2 404 946,73		0,10	
141	395 676,53	2 404 949,35		0,10	
142	395 676,90	2 404 951,95		0,10	
143	395 677,83	2 404 954,41		0,10	
144	395 679,27	2 404 956,61		0,10	
145	395 692,23	2 404 974,05		0,10	
146	395 728,36	2 405 024,14		0,10	
147	395 751,08	2 405 054,90		0,10	
148	395 765,50	2 405 074,08		0,10	
149	395 810,07	2 405 060,97		0,10	
150	395 810,80	2 405 063,20		0,10	
151	395 768,55	2 405 078,26		0,10	
152	395 782,03	2 405 096,67		0,10	
153	395 791,28	2 405 109,74		0,10	
154	395 857,00	2 405 200,46		0,10	
155	395 894,78	2 405 252,09		0,10	
156	395 944,09	2 405 320,08		0,10	

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
157	395 953,87	2 405 333,44		0,10	
158	395 976,85	2 405 364,01		0,10	
159	395 994,27	2 405 386,52		0,10	
160	396 013,78	2 405 411,11		0,10	
161	396 081,96	2 405 496,57		0,10	
162	396 163,92	2 405 599,94		0,10	
163	396 203,99	2 405 649,86		0,10	
164	396 231,20	2 405 684,40		0,10	
165	396 267,21	2 405 729,55		0,10	
166	396 268,12	2 405 728,83		0,10	
167	396 269,98	2 405 731,16		0,10	
168	396 272,23	2 405 733,17		0,10	
169	396 274,88	2 405 734,64		0,10	
170	396 278,08	2 405 735,14		0,10	
171	396 281,31	2 405 735,00		0,10	
172	396 284,79	2 405 733,64		0,10	
173	396 287,38	2 405 731,62		0,10	
174	396 299,84	2 405 720,53		0,10	
175	396 303,91	2 405 723,56		0,10	
176	396 302,32	2 405 726,52		0,10	
177	396 277,80	2 405 745,49		0,10	
178	396 273,95	2 405 748,53		0,10	
179	395 873,32	2 406 059,14		0,10	
180	395 872,72	2 406 058,20		0,10	
181	395 884,34	2 406 049,16		0,10	
182	395 884,33	2 406 049,14		0,10	
183	395 885,63	2 406 043,16		0,10	
184	395 887,03	2 406 039,29	Аналитический метод	0,10	—
185	395 888,83	2 406 035,53		0,10	
186	395 890,93	2 406 032,10		0,10	
187	395 893,44	2 406 028,90		0,10	
188	395 902,52	2 406 019,28		0,10	
189	395 911,33	2 406 012,59		0,10	
190	395 970,29	2 405 969,99		0,10	
191	395 977,51	2 405 962,98		0,10	
192	396 001,95	2 405 945,29		0,10	
193	396 010,92	2 405 940,62		0,10	
194	396 071,84	2 405 897,06		0,10	
195	396 074,57	2 405 895,58		0,10	
196	396 108,74	2 405 870,70		0,10	
197	396 181,50	2 405 817,03		0,10	
198	396 181,15	2 405 816,55		0,10	
199	396 190,68	2 405 809,68		0,10	
200	396 218,49	2 405 788,40		0,10	
201	396 242,43	2 405 770,35		0,10	
202	396 248,06	2 405 766,22		0,10	
203	396 248,13	2 405 766,31		0,10	
204	396 253,25	2 405 762,34		0,10	
205	396 259,73	2 405 757,29		0,10	
206	396 261,59	2 405 753,73		0,10	
207	396 262,21	2 405 749,09		0,10	
208	396 261,24	2 405 744,72		0,10	
209	396 258,64	2 405 740,58		0,10	
210	396 245,27	2 405 723,59		0,10	
211	396 204,32	2 405 670,55		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>
212	396 204,71	2 405 670,24	Аналитический метод	0,10	—
213	396 154,79	2 405 607,17		0,10	
214	396 103,76	2 405 543,31		0,10	
215	396 096,41	2 405 536,40		0,10	
216	396 077,64	2 405 512,82		0,10	
217	396 072,53	2 405 504,07		0,10	
218	395 984,96	2 405 393,85		0,10	
219	395 974,97	2 405 380,84		0,10	
220	395 967,69	2 405 370,99		0,10	
221	395 955,60	2 405 355,51		0,10	
222	395 885,28	2 405 259,01		0,10	
223	395 860,90	2 405 225,28		0,10	
224	395 853,89	2 405 218,02		0,10	
225	395 835,64	2 405 194,03		0,10	
226	395 830,87	2 405 185,13		0,10	
227	395 740,87	2 405 065,23		0,10	
228	395 717,56	2 405 032,05		0,10	
229	395 699,75	2 405 005,32		0,10	
230	395 700,16	2 405 005,00		0,10	
231	395 667,52	2 404 960,23		0,10	
232	395 666,00	2 404 958,50		0,10	
233	395 664,16	2 404 957,11		0,10	
234	395 662,09	2 404 956,12		0,10	
235	395 659,85	2 404 955,56		0,10	
236	395 657,55	2 404 955,46		0,10	
237	395 655,28	2 404 955,83		0,10	
238	395 653,12	2 404 956,64		0,10	
239	395 651,17	2 404 957,87		0,10	
240	395 504,50	2 405 072,55		0,10	
241	395 497,48	2 405 079,80		0,10	
242	395 473,93	2 405 098,25		0,10	
243	395 465,01	2 405 103,45		0,10	
244	395 338,32	2 405 203,75		0,10	
245	395 313,11	2 405 223,53		0,10	
246	395 271,87	2 405 255,16		0,10	
247	395 177,14	2 405 328,86		0,10	
248	394 998,33	2 405 469,34		0,10	
249	394 937,98	2 405 516,16		0,10	
250	394 860,43	2 405 577,09		0,10	
251	394 859,36	2 405 577,98		0,10	
252	394 858,56	2 405 579,09		0,10	
253	394 858,15	2 405 580,42		0,10	
254	394 858,22	2 405 581,99		0,10	
255	394 859,03	2 405 583,72		0,10	
256	394 862,28	2 405 588,26		0,10	
257	394 839,19	2 405 605,44		0,10	
258	394 837,72	2 405 603,53	0,10		
259	394 823,50	2 405 612,70	0,10		
260	394 820,52	2 405 608,55	0,10		
261	394 819,09	2 405 608,56	0,10		
262	394 815,99	2 405 605,50	0,10		
263	394 811,60	2 405 610,03	0,10		
264	394 805,92	2 405 602,63	0,10		
265	394 529,92	2 405 820,75	0,10		
266	394 546,33	2 405 839,41	0,10		

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
267	394 837,91	2 406 208,54	Аналитический метод	0,10	—
268	395 150,99	2 406 619,27		0,10	
1	395 115,31	2 406 647,00		0,10	
Зона(2)					
269	387 644,72	2 400 662,92	Аналитический метод	0,10	—
270	387 571,48	2 400 720,31		0,10	
271	387 562,54	2 400 727,43		0,10	
272	387 557,10	2 400 729,19		0,10	
273	387 555,24	2 400 729,13		0,10	
274	387 552,55	2 400 728,41		0,10	
275	387 551,15	2 400 727,39		0,10	
276	387 545,61	2 400 721,70		0,10	
277	387 536,86	2 400 729,53		0,10	
278	387 539,84	2 400 734,46		0,10	
279	387 540,82	2 400 737,38		0,10	
280	387 540,81	2 400 740,00		0,10	
281	387 540,46	2 400 742,27		0,10	
282	387 538,32	2 400 746,65		0,10	
283	387 527,96	2 400 755,12		0,10	
284	387 454,41	2 400 813,06		0,10	
285	387 499,60	2 400 747,76		0,10	
286	387 495,39	2 400 751,02		0,10	
287	387 388,47	2 400 612,41		0,10	
288	387 358,69	2 400 600,17		0,10	
289	387 363,07	2 400 589,53		0,10	
290	387 253,67	2 400 544,54		0,10	
291	387 172,60	2 400 476,51		0,10	
292	387 153,72	2 400 499,02		0,10	
293	387 149,12	2 400 495,16		0,10	
294	387 168,02	2 400 472,65		0,10	
295	385 564,25	2 399 126,49		0,10	
296	384 928,24	2 398 584,73		0,10	
297	383 941,54	2 397 769,02		0,10	
298	383 396,41	2 397 273,25		0,10	
299	383 194,02	2 397 095,69		0,10	
300	382 854,41	2 396 820,84		0,10	
301	382 259,54	2 396 350,56		0,10	
302	381 400,63	2 395 641,52	0,10		
303	381 205,28	2 395 608,68	0,10		
304	380 493,40	2 395 021,18	0,10		
305	379 695,82	2 394 349,91	0,10		
306	379 217,88	2 393 952,66	0,10		
307	378 941,87	2 393 723,46	0,10		
308	378 942,32	2 393 722,18	0,10		
309	378 939,10	2 393 721,15	0,10		
310	377 516,08	2 392 539,44	0,10		
311	377 409,72	2 392 455,77	0,10		
312	377 183,83	2 392 273,51	0,10		
313	377 184,38	2 392 272,83	0,10		
314	377 182,77	2 392 271,49	0,10		
315	377 182,18	2 392 272,18	0,10		
316	377 163,40	2 392 257,03	0,10		
317	376 945,18	2 392 061,39	0,10		
318	376 179,81	2 391 086,11	0,10		
319	376 126,99	2 390 997,41	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>
320	375 110,50	2 388 860,03	Аналитический метод	0,10	—
321	374 636,79	2 387 755,50		0,10	
322	374 584,93	2 387 778,42		0,10	
323	374 583,69	2 387 775,64		0,10	
324	374 565,28	2 387 783,72		0,10	
325	374 545,17	2 387 737,94		0,10	
326	374 550,25	2 387 735,71		0,10	
327	374 541,99	2 387 716,04		0,10	
328	374 544,05	2 387 715,14		0,10	
329	374 553,05	2 387 734,48		0,10	
330	374 598,52	2 387 714,52		0,10	
331	374 601,95	2 387 723,49		0,10	
332	374 603,07	2 387 723,05		0,10	
333	374 617,21	2 387 755,24		0,10	
334	374 633,60	2 387 748,05		0,10	
335	374 611,24	2 387 695,91		0,10	
336	374 444,73	2 387 314,15		0,10	
337	374 444,08	2 387 312,16		0,10	
338	374 437,59	2 387 297,79		0,10	
339	374 419,87	2 387 257,17		0,10	
340	374 420,46	2 387 256,92		0,10	
341	374 419,64	2 387 254,99		0,10	
342	374 419,03	2 387 255,25		0,10	
343	374 395,01	2 387 200,18		0,10	
344	374 396,03	2 387 199,74		0,10	
345	374 395,21	2 387 197,82		0,10	
346	374 394,17	2 387 198,26		0,10	
347	374 370,15	2 387 143,19		0,10	
348	374 371,60	2 387 142,56		0,10	
349	374 370,78	2 387 140,64		0,10	
350	374 369,31	2 387 141,26		0,10	
351	374 345,84	2 387 085,96		0,10	
352	374 347,16	2 387 085,39		0,10	
353	374 346,35	2 387 083,47		0,10	
354	374 345,02	2 387 084,03		0,10	
355	374 321,59	2 387 028,71		0,10	
356	374 322,73	2 387 028,22		0,10	
357	374 321,91	2 387 026,30		0,10	
358	374 320,78	2 387 026,78		0,10	
359	374 297,35	2 386 971,46		0,10	
360	374 298,30	2 386 971,05		0,10	
361	374 297,48	2 386 969,12		0,10	
362	374 296,54	2 386 969,52		0,10	
363	374 293,00	2 386 961,17		0,10	
364	374 296,02	2 386 848,02		0,10	
365	374 250,90	2 386 764,82		0,10	
366	374 245,17	2 385 217,17		0,10	
367	374 216,29	2 385 097,86	0,10		
368	374 215,74	2 384 281,25	0,10		
369	374 065,20	2 384 130,92	0,10		
370	373 811,56	2 383 885,77	0,10		
371	373 839,80	2 383 858,43	0,10		
372	373 843,92	2 383 854,45	0,10		
373	374 096,74	2 384 098,82	0,10		
374	374 260,72	2 384 262,58	0,10		



**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
375	374 261,29	2 385 092,48	Аналитический метод	0,10	—
376	374 290,16	2 385 211,72		0,10	
377	374 295,85	2 386 753,32		0,10	
378	374 341,33	2 386 837,16		0,10	
379	374 338,24	2 386 952,62		0,10	
380	374 408,97	2 387 119,64		0,10	
381	374 650,38	2 387 673,00		0,10	
382	375 151,51	2 388 841,49		0,10	
383	376 166,73	2 390 976,19		0,10	
384	376 216,99	2 391 060,60		0,10	
385	376 978,15	2 392 030,52		0,10	
386	377 192,57	2 392 222,74		0,10	
387	377 437,76	2 392 420,57		0,10	
388	377 544,37	2 392 504,44		0,10	
389	378 491,04	2 393 290,70		0,10	
390	378 969,17	2 393 687,49		0,10	
391	379 720,19	2 394 311,60		0,10	
392	380 522,21	2 394 986,61		0,10	
393	381 224,63	2 395 566,30		0,10	
394	381 419,98	2 395 599,14		0,10	
395	382 215,49	2 396 255,84		0,10	
396	382 214,17	2 396 255,80		0,10	
397	382 214,11	2 396 257,45		0,10	
398	382 210,96	2 396 257,36		0,10	
399	382 210,86	2 396 260,51		0,10	
400	382 214,02	2 396 260,61		0,10	
401	382 213,97	2 396 262,27		0,10	
402	382 220,45	2 396 262,48		0,10	
403	382 220,53	2 396 260,00		0,10	
404	382 287,82	2 396 315,55		0,10	
405	382 882,52	2 396 785,69		0,10	
406	383 223,03	2 397 061,27		0,10	
407	383 426,39	2 397 239,69		0,10	
408	383 971,04	2 397 735,01		0,10	
409	384 957,17	2 398 550,26		0,10	
410	385 593,31	2 399 092,13		0,10	
411	387 277,25	2 400 505,58		0,10	
412	387 336,11	2 400 529,79		0,10	
413	387 339,93	2 400 525,98		0,10	
414	387 343,91	2 400 516,61		0,10	
415	387 345,05	2 400 514,77		0,10	
416	387 347,11	2 400 512,26		0,10	
417	387 349,55	2 400 510,12		0,10	
418	387 352,30	2 400 508,40		0,10	
419	387 354,28	2 400 507,51		0,10	
420	387 357,40	2 400 506,59		0,10	
421	387 359,54	2 400 506,26		0,10	
422	387 362,78	2 400 506,21		0,10	
423	387 364,94	2 400 506,47		0,10	
424	387 368,08	2 400 507,29	0,10		
425	387 389,06	2 400 515,90	0,10		
426	387 392,86	2 400 517,97	0,10		
427	387 396,12	2 400 520,80	0,10		
428	387 398,70	2 400 524,27	0,10		
429	387 400,47	2 400 528,21	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
430	387 401,22	2 400 531,37	Аналитический метод	0,10	—
431	387 401,45	2 400 534,61		0,10	
432	387 401,15	2 400 537,84		0,10	
433	387 400,33	2 400 540,98		0,10	
434	387 399,09	2 400 544,08		0,10	
435	387 401,29	2 400 557,03		0,10	
436	387 408,93	2 400 560,22		0,10	
437	387 412,07	2 400 561,69		0,10	
438	387 418,11	2 400 565,09		0,10	
439	387 421,00	2 400 567,01		0,10	
440	387 424,78	2 400 569,89		0,10	
441	387 428,32	2 400 573,05		0,10	
442	387 431,62	2 400 576,47		0,10	
443	387 436,45	2 400 582,40		0,10	
444	387 444,62	2 400 593,46		0,10	
445	387 450,99	2 400 601,46		0,10	
446	387 462,77	2 400 616,88		0,10	
447	387 532,42	2 400 706,49		0,10	
269	387 644,72	2 400 662,92		0,10	
<b>Зона(3)</b>					
448	373 686,60	2 383 960,54	Аналитический метод	0,10	—
1031	373 859,35	2 383 792,70		0,10	
1030	373 809,38	2 383 821,06		0,10	
1029	373 673,68	2 383 689,90		0,10	
1028	373 480,77	2 383 611,40		0,10	
1027	373 479,16	2 383 606,37		0,10	
1026	373 476,68	2 383 601,51		0,10	
1025	373 475,38	2 383 599,43		0,10	
1024	373 473,06	2 383 596,23		0,10	
1023	373 468,86	2 383 591,61		0,10	
1022	373 463,70	2 383 587,40		0,10	
1021	373 458,39	2 383 584,05		0,10	
1020	373 452,50	2 383 580,93		0,10	
1019	373 428,92	2 383 571,18		0,10	
1018	373 410,97	2 383 563,97		0,10	
1017	373 400,71	2 383 559,20		0,10	
1016	373 398,05	2 383 557,78		0,10	
1015	373 389,22	2 383 552,50		0,10	
1014	373 380,44	2 383 545,30		0,10	
1013	373 378,34	2 383 543,22		0,10	
1012	373 368,59	2 383 532,59		0,10	
1011	373 356,22	2 383 516,81		0,10	
1010	373 355,40	2 383 513,84		0,10	
1009	373 355,42	2 383 510,76		0,10	
1008	373 356,28	2 383 507,80		0,10	
1007	373 357,91	2 383 505,19		0,10	
1006	373 365,66	2 383 497,09		0,10	
1005	373 362,27	2 383 491,48		0,10	
1004	373 348,52	2 383 496,32		0,10	
1003	373 344,95	2 383 496,57		0,10	
1002	373 341,44	2 383 495,85		0,10	
1001	373 338,26	2 383 494,20		0,10	
1000	373 333,54	2 383 487,88		0,10	
999	373 315,35	2 383 465,09		0,10	
998	373 296,80	2 383 440,91	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>
997	373 222,12	2 383 345,08	Аналитический метод	0,10	—
996	373 212,92	2 383 332,80		0,10	
995	373 197,83	2 383 313,68		0,10	
994	373 181,37	2 383 292,33		0,10	
993	373 102,05	2 383 190,80		0,10	
992	373 103,15	2 383 152,24		0,10	
991	373 104,74	2 383 150,84		0,10	
990	373 106,86	2 383 148,39		0,10	
989	373 108,05	2 383 146,58		0,10	
988	373 109,03	2 383 144,65		0,10	
987	373 109,80	2 383 142,63		0,10	
986	373 110,53	2 383 139,48		0,10	
985	373 110,73	2 383 137,32		0,10	
984	373 110,60	2 383 134,09		0,10	
983	373 110,22	2 383 131,96		0,10	
982	373 109,61	2 383 129,88		0,10	
981	373 108,79	2 383 127,89		0,10	
980	373 107,75	2 383 125,99		0,10	
979	373 106,51	2 383 124,22		0,10	
978	373 092,51	2 383 106,26		0,10	
977	373 103,68	2 383 097,39		0,10	
976	373 202,76	2 382 954,93		0,10	
975	373 205,05	2 382 957,88		0,10	
974	373 220,85	2 382 945,61		0,10	
973	373 208,58	2 382 929,81		0,10	
972	373 203,15	2 382 934,03		0,10	
971	373 193,92	2 382 922,18		0,10	
970	373 199,34	2 382 917,98		0,10	
969	373 187,08	2 382 902,18		0,10	
968	373 171,28	2 382 914,45		0,10	
967	373 183,55	2 382 930,24		0,10	
966	373 189,19	2 382 925,86		0,10	
965	373 198,41	2 382 937,71		0,10	
964	373 192,78	2 382 942,08		0,10	
963	373 198,91	2 382 949,97		0,10	
962	373 099,26	2 383 093,24		0,10	
961	373 087,59	2 383 102,19		0,10	
960	373 084,43	2 383 100,70		0,10	
959	373 082,14	2 383 100,01		0,10	
958	373 077,96	2 383 099,37		0,10	
957	373 074,05	2 383 099,67		0,10	
956	373 070,10	2 383 100,83		0,10	
955	373 067,02	2 383 102,37		0,10	
954	373 060,48	2 383 107,32	0,10		
953	373 057,64	2 383 103,65	0,10		
952	373 037,86	2 383 118,98	0,10		
951	372 944,78	2 382 999,23	0,10		
950	372 788,71	2 382 790,77	0,10		
949	372 395,64	2 382 307,54	0,10		
948	372 374,15	2 382 259,63	0,10		
947	372 360,83	2 381 799,53	0,10		
946	372 351,38	2 381 334,28	0,10		
945	372 328,57	2 380 833,26	0,10		
944	372 308,75	2 380 307,46	0,10		
943	372 291,90	2 379 590,76	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
942	372 282,89	2 379 319,01	Аналитический метод	0,10	—
941	372 097,80	2 378 967,77		0,10	
940	371 763,63	2 378 272,02		0,10	
939	371 525,16	2 377 415,82		0,10	
938	371 371,11	2 376 936,77		0,10	
937	371 175,29	2 376 433,19		0,10	
936	370 937,59	2 375 903,97		0,10	
935	370 769,43	2 375 555,85		0,10	
934	370 317,57	2 375 031,92		0,10	
933	370 289,67	2 374 995,17		0,10	
932	370 690,24	2 374 995,17		0,10	
931	370 690,24	2 374 969,29		0,10	
930	370 694,32	2 374 969,29		0,10	
929	370 696,69	2 374 969,58		0,10	
928	370 698,71	2 374 970,74		0,10	
927	370 700,12	2 374 972,64		0,10	
926	370 700,78	2 374 975,45		0,10	
925	370 701,68	2 374 977,97		0,10	
924	370 703,42	2 374 981,80		0,10	
923	370 705,35	2 374 985,09		0,10	
922	370 707,78	2 374 988,25		0,10	
921	370 710,29	2 374 990,93		0,10	
920	370 712,92	2 374 993,20		0,10	
919	370 717,50	2 374 996,23		0,10	
918	370 721,55	2 374 998,11		0,10	
917	370 724,69	2 374 999,19		0,10	
916	370 728,96	2 375 000,18		0,10	
915	370 734,44	2 375 000,62		0,10	
914	370 778,52	2 375 000,83		0,10	
913	370 788,50	2 375 001,30		0,10	
912	370 808,50	2 375 001,09		0,10	
911	370 834,53	2 375 001,28		0,10	
910	370 901,28	2 375 001,24		0,10	
909	370 920,74	2 375 000,99		0,10	
908	370 947,39	2 375 001,05		0,10	
907	370 962,00	2 375 000,82		0,10	
906	370 982,62	2 375 001,08		0,10	
905	370 996,78	2 375 000,67		0,10	
904	371 008,60	2 375 000,68		0,10	
903	371 024,72	2 375 001,09		0,10	
902	371 039,48	2 375 001,26		0,10	
901	371 039,48	2 375 001,86		0,10	
900	371 065,97	2 375 002,28		0,10	
899	371 111,73	2 375 002,23		0,10	
898	371 124,75	2 375 001,89		0,10	
897	371 125,72	2 375 001,43		0,10	
896	371 144,68	2 375 001,27		0,10	
895	371 150,53	2 375 001,42		0,10	
894	371 169,70	2 375 001,48	0,10		
893	371 184,67	2 375 001,19	0,10		
892	371 213,16	2 375 001,59	0,10		
891	371 224,72	2 375 001,59	0,10		
890	371 239,56	2 375 001,26	0,10		
889	371 271,51	2 375 001,45	0,10		
888	371 287,76	2 375 001,27	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>
887	371 303,61	2 375 001,78	Аналитический метод	0,10	—
886	371 320,49	2 375 001,70		0,10	
885	371 351,66	2 375 002,16		0,10	
884	371 382,02	2 375 002,26		0,10	
883	371 395,28	2 375 003,29		0,10	
882	371 411,56	2 375 002,79		0,10	
881	371 411,56	2 375 002,11		0,10	
880	371 434,53	2 375 002,02		0,10	
879	371 447,93	2 375 001,72		0,10	
878	371 466,53	2 375 001,83		0,10	
877	371 468,28	2 375 002,38		0,10	
876	371 485,05	2 375 002,99		0,10	
875	371 500,07	2 375 002,45		0,10	
874	371 534,67	2 375 002,61		0,10	
873	371 565,62	2 375 003,09		0,10	
872	371 585,67	2 375 002,12		0,10	
871	371 585,67	2 375 001,59		0,10	
870	371 593,67	2 375 001,53		0,10	
869	371 593,67	2 375 002,11		0,10	
868	371 604,65	2 375 002,60		0,10	
867	371 624,69	2 375 002,03		0,10	
866	371 634,67	2 375 002,25		0,10	
865	371 639,62	2 375 002,60		0,10	
864	371 651,49	2 375 002,73		0,10	
863	371 667,19	2 375 002,25		0,10	
862	371 680,62	2 375 002,83		0,10	
861	371 740,95	2 375 002,64		0,10	
860	371 740,95	2 375 001,86		0,10	
859	371 746,53	2 375 001,65		0,10	
858	371 792,40	2 375 001,12		0,10	
857	371 821,05	2 375 001,32		0,10	
856	371 838,94	2 375 000,94		0,10	
855	371 866,03	2 375 001,36		0,10	
854	371 866,03	2 375 001,91		0,10	
853	371 891,07	2 375 002,48		0,10	
852	371 903,02	2 375 002,20		0,10	
851	371 914,13	2 375 002,41		0,10	
850	371 924,72	2 375 002,88		0,10	
849	371 945,00	2 375 002,52		0,10	
848	371 982,14	2 375 002,72		0,10	
847	371 997,89	2 375 002,66		0,10	
846	372 005,28	2 375 002,90		0,10	
845	372 021,06	2 375 002,38		0,10	
844	372 034,66	2 375 002,77		0,10	
843	372 049,07	2 375 002,89		0,10	
842	372 068,53	2 375 002,41		0,10	
841	372 105,69	2 375 002,24		0,10	
840	372 105,67	2 375 001,51	0,10		
839	372 107,18	2 375 001,51	0,10		
838	372 109,16	2 375 001,84	0,10		
837	372 111,33	2 375 002,64	0,10		
836	372 113,57	2 375 003,83	0,10		
835	372 115,87	2 375 005,86	0,10		
834	372 117,16	2 375 007,52	0,10		
833	372 118,99	2 375 011,56	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
832	372 119,25	2 375 014,93	Аналитический метод	0,10	—
831	372 127,76	2 375 014,97		0,10	
830	372 128,86	2 374 996,41		0,10	
829	372 128,89	2 374 982,30		0,10	
828	372 129,29	2 374 963,69		0,10	
827	372 129,68	2 374 922,82		0,10	
826	372 129,66	2 374 899,86		0,10	
825	372 130,00	2 374 846,60		0,10	
824	372 129,91	2 374 831,27		0,10	
823	372 130,31	2 374 810,46		0,10	
822	372 130,19	2 374 784,59		0,10	
821	372 130,49	2 374 771,45		0,10	
820	372 130,36	2 374 752,64		0,10	
819	372 130,73	2 374 719,11		0,10	
818	372 130,93	2 374 654,59		0,10	
817	372 130,80	2 374 629,47		0,10	
816	372 131,04	2 374 614,83		0,10	
815	372 130,80	2 374 597,11		0,10	
814	372 131,10	2 374 571,28		0,10	
813	372 131,05	2 374 550,93		0,10	
812	372 131,76	2 374 532,89		0,10	
811	372 131,35	2 374 516,54		0,10	
810	372 131,69	2 374 501,02		0,10	
809	372 131,75	2 374 491,48		0,10	
808	372 131,51	2 374 482,65		0,10	
807	372 131,77	2 374 472,53		0,10	
806	372 131,77	2 374 445,07		0,10	
805	372 132,09	2 374 417,67		0,10	
804	372 131,78	2 374 409,20		0,10	
803	372 131,87	2 374 403,23		0,10	
802	372 132,47	2 374 387,99		0,10	
801	372 132,14	2 374 382,93		0,10	
800	372 131,28	2 374 378,68		0,10	
799	372 129,74	2 374 374,34		0,10	
798	372 128,24	2 374 371,32		0,10	
797	372 125,77	2 374 367,25		0,10	
796	372 124,84	2 374 364,14		0,10	
795	372 124,72	2 374 361,33		0,10	
794	372 125,36	2 374 357,51		0,10	
793	372 126,57	2 374 354,52		0,10	
792	372 128,49	2 374 351,70		0,10	
791	372 130,79	2 374 349,54		0,10	
790	372 127,24	2 374 341,79		0,10	
789	372 099,89	2 374 352,28		0,10	
788	372 081,67	2 374 352,33		0,10	
787	372 069,91	2 374 352,09		0,10	
786	372 041,27	2 374 352,34		0,10	
785	372 007,47	2 374 351,75		0,10	
784	371 993,88	2 374 351,14	0,10		
783	371 981,96	2 374 351,86	0,10		
782	371 954,63	2 374 352,73	0,10		
781	371 940,04	2 374 352,45	0,10		
780	371 910,08	2 374 352,85	0,10		
779	371 888,78	2 374 353,37	0,10		
778	371 880,05	2 374 353,35	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>
777	371 861,91	2 374 352,84	Аналитический метод	0,10	—
776	371 848,02	2 374 353,58		0,10	
775	371 840,04	2 374 353,59		0,10	
774	371 824,74	2 374 353,19		0,10	
773	371 812,22	2 374 353,42		0,10	
772	371 798,30	2 374 353,98		0,10	
771	371 736,04	2 374 354,48		0,10	
770	371 720,60	2 374 354,77		0,10	
769	371 698,47	2 374 354,72		0,10	
768	371 669,88	2 374 355,29		0,10	
767	371 617,00	2 374 355,16		0,10	
766	371 580,12	2 374 354,73		0,10	
765	371 522,21	2 374 352,76		0,10	
764	371 490,18	2 374 350,75		0,10	
763	371 485,16	2 374 306,08		0,10	
762	371 484,98	2 374 306,74		0,10	
761	371 480,68	2 374 317,27		0,10	
760	371 475,89	2 374 326,02		0,10	
759	371 471,53	2 374 332,61		0,10	
758	371 466,16	2 374 339,61		0,10	
757	371 459,43	2 374 346,37		0,10	
756	371 456,83	2 374 348,81		0,10	
755	371 459,22	2 374 348,77		0,10	
754	371 462,33	2 374 349,19		0,10	
753	371 451,60	2 374 358,94		0,10	
752	371 471,09	2 374 360,06		0,10	
751	371 509,11	2 374 363,04		0,10	
750	371 534,85	2 374 364,50		0,10	
749	371 580,40	2 374 366,19		0,10	
748	371 665,47	2 374 366,44		0,10	
747	371 798,40	2 374 365,15		0,10	
746	371 839,29	2 374 365,15		0,10	
745	371 839,32	2 374 366,06		0,10	
744	371 862,03	2 374 365,89		0,10	
743	371 881,71	2 374 366,08		0,10	
742	371 890,26	2 374 365,81		0,10	
741	371 900,26	2 374 367,15		0,10	
740	371 915,42	2 374 367,21		0,10	
739	371 930,43	2 374 367,01		0,10	
738	371 940,39	2 374 365,56		0,10	
737	371 954,74	2 374 365,63		0,10	
736	371 982,08	2 374 365,13		0,10	
735	371 994,61	2 374 365,34		0,10	
734	372 008,98	2 374 364,86		0,10	
733	372 042,23	2 374 364,50		0,10	
732	372 042,23	2 374 363,61		0,10	
731	372 069,86	2 374 363,36		0,10	
730	372 091,58	2 374 363,36		0,10	
729	372 096,83	2 374 364,06		0,10	
728	372 100,51	2 374 364,95		0,10	
727	372 105,83	2 374 366,63	0,10		
726	372 111,01	2 374 369,84	0,10		
725	372 113,25	2 374 371,82	0,10		
724	372 116,77	2 374 376,43	0,10		
723	372 118,99	2 374 381,75	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>
722	372 120,48	2 374 388,60	Аналитический метод	0,10	—
721	372 121,02	2 374 393,22		0,10	
720	372 121,13	2 374 402,09		0,10	
719	372 120,78	2 374 482,60		0,10	
718	372 120,53	2 374 500,96		0,10	
717	372 120,56	2 374 516,48		0,10	
716	372 120,27	2 374 532,83		0,10	
715	372 120,42	2 374 561,92		0,10	
714	372 119,90	2 374 634,47		0,10	
713	372 118,33	2 374 644,46		0,10	
712	372 118,12	2 374 656,23		0,10	
711	372 118,14	2 374 674,61		0,10	
710	372 119,55	2 374 684,62		0,10	
709	372 119,13	2 374 727,94		0,10	
708	372 118,92	2 374 784,55		0,10	
707	372 118,60	2 374 814,09		0,10	
706	372 118,77	2 374 840,16		0,10	
705	372 118,42	2 374 907,55		0,10	
704	372 118,15	2 374 922,76		0,10	
703	372 118,10	2 374 963,91		0,10	
702	372 117,65	2 374 968,70		0,10	
701	372 117,27	2 374 970,38		0,10	
700	372 116,22	2 374 973,58		0,10	
699	372 114,73	2 374 976,68		0,10	
698	372 112,98	2 374 979,38		0,10	
697	372 111,10	2 374 981,63		0,10	
696	372 108,60	2 374 983,98		0,10	
695	372 106,05	2 374 985,83		0,10	
694	372 102,92	2 374 987,53		0,10	
693	372 100,02	2 374 988,66		0,10	
692	372 096,53	2 374 989,52		0,10	
691	372 091,81	2 374 989,93		0,10	
690	371 988,05	2 374 989,80		0,10	
689	371 982,14	2 374 989,93		0,10	
688	371 903,03	2 374 990,12		0,10	
687	371 891,21	2 374 990,38		0,10	
686	371 867,07	2 374 989,94		0,10	
685	371 849,06	2 374 990,15		0,10	
684	371 834,67	2 374 989,97		0,10	
683	371 777,07	2 374 990,01		0,10	
682	371 754,30	2 374 989,88		0,10	
681	371 734,67	2 374 989,25		0,10	
680	371 724,92	2 374 989,67		0,10	
679	371 680,25	2 374 990,22		0,10	
678	371 667,22	2 374 989,49		0,10	
677	371 634,72	2 374 989,63		0,10	
676	371 624,75	2 374 988,10		0,10	
675	371 594,55	2 374 988,16		0,10	
674	371 584,55	2 374 989,68		0,10	
673	371 574,23	2 374 989,77		0,10	
672	371 565,59	2 374 990,04	0,10		
671	371 527,32	2 374 989,46	0,10		
670	371 509,30	2 374 989,77	0,10		
669	371 485,29	2 374 989,75	0,10		
668	371 456,48	2 374 989,36	0,10		



## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
667	371 410,56	2 374 989,22	Аналитический метод	0,10	—
666	371 395,31	2 374 989,53		0,10	
665	371 381,30	2 374 988,92		0,10	
664	371 239,57	2 374 989,82		0,10	
663	371 213,15	2 374 989,61		0,10	
662	371 184,72	2 374 989,66		0,10	
661	371 174,71	2 374 988,10		0,10	
660	371 144,54	2 374 988,04		0,10	
659	371 134,54	2 374 989,82		0,10	
658	371 109,25	2 374 989,95		0,10	
657	371 088,38	2 374 989,83		0,10	
656	371 043,51	2 374 989,90		0,10	
655	371 008,60	2 374 990,18		0,10	
654	370 976,61	2 374 990,09		0,10	
653	370 954,81	2 374 990,38		0,10	
652	370 947,39	2 374 990,15		0,10	
651	370 871,17	2 374 989,90		0,10	
650	370 788,47	2 374 990,19		0,10	
649	370 743,07	2 374 990,66		0,10	
648	370 741,38	2 374 990,54		0,10	
647	370 741,50	2 374 989,94		0,10	
646	370 727,42	2 374 986,62		0,10	
645	370 723,21	2 374 984,50		0,10	
644	370 721,67	2 374 983,42		0,10	
643	370 718,78	2 374 980,88		0,10	
642	370 716,28	2 374 977,73		0,10	
641	370 715,16	2 374 975,88		0,10	
640	370 714,16	2 374 973,75		0,10	
639	370 713,27	2 374 970,94		0,10	
638	370 711,72	2 374 962,72		0,10	
637	370 734,40	2 374 963,22		0,10	
636	370 734,56	2 374 899,27		0,10	
635	370 695,48	2 374 877,41		0,10	
634	370 696,19	2 374 876,16		0,10	
633	370 691,86	2 374 873,66		0,10	
632	370 688,37	2 374 879,73		0,10	
631	370 692,70	2 374 882,22		0,10	
630	370 693,42	2 374 880,98		0,10	
629	370 726,78	2 374 900,85		0,10	
628	370 667,88	2 374 900,85		0,10	
627	370 667,88	2 374 960,85		0,10	
626	370 682,24	2 374 960,85		0,10	
625	370 682,24	2 374 987,17		0,10	
624	370 283,60	2 374 987,17	0,10		
623	370 011,22	2 374 628,46	0,10		
622	369 984,26	2 374 582,59	0,10		
621	369 982,65	2 374 375,36	0,10		
620	369 969,57	2 374 375,41	0,10		
619	369 969,55	2 374 372,98	0,10		
618	369 937,59	2 374 373,04	0,10		
617	369 939,36	2 374 595,00	0,10		
616	369 973,77	2 374 653,56	0,10		
615	370 282,58	2 375 060,25	0,10		
614	370 731,48	2 375 580,76	0,10		
613	370 789,53	2 375 700,63	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>
612	370 791,53	2 375 705,06	Аналитический метод	0,10	—
611	370 896,79	2 375 922,98		0,10	
610	371 133,76	2 376 450,58		0,10	
609	371 203,37	2 376 629,57		0,10	
608	371 207,30	2 376 627,96		0,10	
607	371 209,41	2 376 633,11		0,10	
606	371 205,39	2 376 634,77		0,10	
605	371 227,80	2 376 692,39		0,10	
604	371 229,37	2 376 691,81		0,10	
603	371 230,10	2 376 693,76		0,10	
602	371 228,55	2 376 694,34		0,10	
601	371 251,61	2 376 753,64		0,10	
600	371 252,34	2 376 753,37		0,10	
599	371 253,07	2 376 755,32		0,10	
598	371 252,37	2 376 755,59		0,10	
597	371 328,68	2 376 951,83		0,10	
596	371 344,07	2 376 999,70		0,10	
595	371 346,68	2 376 998,80		0,10	
594	371 347,36	2 377 000,77		0,10	
593	371 344,71	2 377 001,68		0,10	
592	371 482,05	2 377 428,75		0,10	
591	371 499,98	2 377 493,14		0,10	
590	371 501,30	2 377 492,76		0,10	
589	371 502,88	2 377 498,09		0,10	
588	371 501,48	2 377 498,51		0,10	
587	371 716,09	2 378 269,03		0,10	
586	371 717,66	2 378 268,45		0,10	
585	371 718,38	2 378 270,42		0,10	
584	371 716,65	2 378 271,07		0,10	
583	371 721,35	2 378 287,92		0,10	
582	371 739,86	2 378 326,46		0,10	
581	371 741,75	2 378 325,56		0,10	
580	371 742,64	2 378 327,46		0,10	
579	371 740,75	2 378 328,35		0,10	
578	371 766,80	2 378 382,56		0,10	
577	371 768,33	2 378 381,84		0,10	
576	371 769,23	2 378 383,73		0,10	
575	371 767,71	2 378 384,45		0,10	
574	371 793,75	2 378 438,66		0,10	
573	371 797,21	2 378 437,03		0,10	
572	371 798,11	2 378 438,92		0,10	
571	371 794,66	2 378 440,55		0,10	
570	371 820,70	2 378 494,76		0,10	
569	371 821,51	2 378 494,38		0,10	
568	371 822,40	2 378 496,28		0,10	
567	371 821,60	2 378 496,66		0,10	
566	371 847,64	2 378 550,87		0,10	
565	371 848,10	2 378 550,66		0,10	
564	371 848,99	2 378 552,55		0,10	
563	371 848,55	2 378 552,76		0,10	
562	371 874,69	2 378 606,93		0,10	
561	371 875,49	2 378 608,86		0,10	
560	372 020,03	2 378 909,80		0,10	
559	372 036,22	2 378 943,50		0,10	
558	372 036,43	2 378 943,40		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>
557	372 037,38	2 378 945,27	Аналитический метод	0,10	—
556	372 037,13	2 378 945,40		0,10	
555	372 057,60	2 378 988,01		0,10	
554	372 063,35	2 378 998,92		0,10	
553	372 063,71	2 378 998,73		0,10	
552	372 064,70	2 379 000,56		0,10	
551	372 064,32	2 379 000,77		0,10	
550	372 092,13	2 379 053,54		0,10	
549	372 093,29	2 379 052,91		0,10	
548	372 094,29	2 379 054,74		0,10	
547	372 093,10	2 379 055,39		0,10	
546	372 238,25	2 379 330,84		0,10	
545	372 243,98	2 379 503,41		0,10	
544	372 245,74	2 379 503,37		0,10	
543	372 245,80	2 379 505,48		0,10	
542	372 244,05	2 379 505,53		0,10	
541	372 245,96	2 379 563,13		0,10	
540	372 247,05	2 379 563,11		0,10	
539	372 247,10	2 379 565,22		0,10	
538	372 246,03	2 379 565,25		0,10	
537	372 246,92	2 379 592,04		0,10	
536	372 247,65	2 379 622,88		0,10	
535	372 248,36	2 379 622,87		0,10	
534	372 248,42	2 379 624,97		0,10	
533	372 247,70	2 379 624,99		0,10	
532	372 249,05	2 379 682,62		0,10	
531	372 249,67	2 379 682,61		0,10	
530	372 249,72	2 379 684,71		0,10	
529	372 249,10	2 379 684,73		0,10	
528	372 250,46	2 379 742,37		0,10	
527	372 250,97	2 379 742,37		0,10	
526	372 251,01	2 379 744,44		0,10	
525	372 250,50	2 379 744,46		0,10	
524	372 251,86	2 379 802,10		0,10	
523	372 252,27	2 379 802,10		0,10	
522	372 252,32	2 379 804,19		0,10	
521	372 251,91	2 379 804,20		0,10	
520	372 253,01	2 379 850,98		0,10	
519	372 253,26	2 379 861,84		0,10	
518	372 253,58	2 379 861,84		0,10	
517	372 253,62	2 379 863,93		0,10	
516	372 253,31	2 379 863,94		0,10	
515	372 254,07	2 379 896,11		0,10	
514	372 254,67	2 379 921,59		0,10	
513	372 254,89	2 379 921,59		0,10	
512	372 254,94	2 379 923,68		0,10	
511	372 254,72	2 379 923,69		0,10	
510	372 256,19	2 379 981,33	0,10		
509	372 256,12	2 379 983,43	0,10		
508	372 263,77	2 380 308,84	0,10		
507	372 264,87	2 380 338,01	0,10		
506	372 265,73	2 380 337,99	0,10		
505	372 265,89	2 380 343,56	0,10		
504	372 265,08	2 380 343,59	0,10		
503	372 283,87	2 380 840,93	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
502	372 306,40	2 381 335,76		0,10	
501	372 313,56	2 381 688,47		0,10	
500	372 314,44	2 381 688,45		0,10	
499	372 314,51	2 381 690,54		0,10	
498	372 313,60	2 381 690,58		0,10	
497	372 314,81	2 381 749,82		0,10	
496	372 316,73	2 381 749,76		0,10	
495	372 316,81	2 381 751,85		0,10	
494	372 314,85	2 381 751,92		0,10	
493	372 315,84	2 381 800,64		0,10	
492	372 329,43	2 382 269,88		0,10	
491	372 357,00	2 382 331,36		0,10	
490	372 406,37	2 382 392,03		0,10	
489	372 407,80	2 382 390,91		0,10	
488	372 409,09	2 382 392,54		0,10	
487	372 407,69	2 382 393,66		0,10	
486	372 442,54	2 382 436,51		0,10	
485	372 443,44	2 382 435,80		0,10	
484	372 444,74	2 382 437,43		0,10	
483	372 443,87	2 382 438,14		0,10	
482	372 479,08	2 382 480,70		0,10	
481	372 480,04	2 382 482,61		0,10	
480	372 610,05	2 382 642,45		0,10	
479	372 618,08	2 382 652,32		0,10	
478	372 617,82	2 382 652,53		0,10	
477	372 619,72	2 382 654,85		0,10	
476	372 619,97	2 382 654,65		0,10	
475	372 623,43	2 382 658,90		0,10	
474	372 623,66	2 382 658,72		0,10	
473	372 624,95	2 382 660,37		0,10	
472	372 624,76	2 382 660,53		0,10	
471	372 753,23	2 382 818,47		0,10	
470	372 908,99	2 383 026,52		0,10	
469	373 038,51	2 383 193,16		0,10	
468	373 009,56	2 383 215,66		0,10	
467	373 013,24	2 383 220,40		0,10	
466	373 042,19	2 383 197,90		0,10	
465	373 364,65	2 383 612,73		0,10	
464	373 473,25	2 383 656,93		0,10	
463	373 473,78	2 383 662,81		0,10	
462	373 475,67	2 383 672,35		0,10	
461	373 476,89	2 383 676,34		0,10	
460	373 478,51	2 383 680,46		0,10	
459	373 481,24	2 383 685,32		0,10	
458	373 485,01	2 383 690,67		0,10	
457	373 492,74	2 383 698,18		0,10	
456	373 497,78	2 383 701,81		0,10	
455	373 504,44	2 383 706,01		0,10	
454	373 614,85	2 383 768,74		0,10	
453	373 637,00	2 383 781,86		0,10	
452	373 644,27	2 383 786,83		0,10	
451	373 653,37	2 383 793,84		0,10	
450	373 670,53	2 383 809,64		0,10	
449	373 732,54	2 383 868,78		0,10	
448	373 686,60	2 383 960,54		0,10	
			Аналитический метод		—

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
Вырез 1 из 1					
1032	373 740,91	2 383 859,99	Аналитический метод	0,10	—
1033	373 679,90	2 383 799,97		0,10	
1034	373 669,39	2 383 789,23		0,10	
1035	373 662,68	2 383 783,07		0,10	
1036	373 654,03	2 383 776,11		0,10	
1037	373 645,40	2 383 769,96		0,10	
1038	373 636,42	2 383 764,73		0,10	
1039	373 577,59	2 383 732,99		0,10	
1040	373 569,53	2 383 726,93		0,10	
1041	373 543,04	2 383 712,54		0,10	
1042	373 533,53	2 383 709,05		0,10	
1043	373 516,21	2 383 699,65		0,10	
1044	373 510,27	2 383 696,12		0,10	
1045	373 500,15	2 383 689,06		0,10	
1046	373 494,23	2 383 683,02		0,10	
1047	373 491,42	2 383 679,07		0,10	
1048	373 489,60	2 383 675,52		0,10	
1049	373 486,07	2 383 662,14		0,10	
1050	373 648,66	2 383 728,30		0,10	
1051	373 768,61	2 383 844,24		0,10	
1032	373 740,91	2 383 859,99	0,10		
Зона(4)					
1052	343 088,68	2 358 273,24	Аналитический метод	0,10	—
1473	343 089,01	2 358 312,20		0,10	
1472	343 089,07	2 358 318,25		0,10	
1471	343 283,29	2 358 316,43		0,10	
1470	343 899,42	2 358 440,59		0,10	
1469	344 028,68	2 358 465,35		0,10	
1468	345 046,54	2 358 670,43		0,10	
1467	345 234,58	2 358 663,52		0,10	
1466	345 392,67	2 358 661,58		0,10	
1465	345 445,15	2 358 660,95		0,10	
1464	345 555,52	2 358 664,29		0,10	
1463	345 695,22	2 358 721,49		0,10	
1462	345 719,89	2 358 738,08		0,10	
1461	346 250,31	2 358 955,38		0,10	
1460	346 264,64	2 358 954,77		0,10	
1459	346 626,57	2 359 103,27		0,10	
1458	347 237,48	2 359 479,01		0,10	
1457	347 289,17	2 359 513,23		0,10	
1456	347 433,44	2 359 603,39		0,10	
1455	347 701,33	2 359 768,37		0,10	
1454	347 909,34	2 359 888,66		0,10	
1453	348 059,44	2 360 149,07		0,10	
1452	348 446,95	2 360 373,24		0,10	
1451	348 472,18	2 360 394,71		0,10	
1450	349 323,98	2 360 872,30		0,10	
1449	349 342,38	2 360 882,93		0,10	
1448	349 348,62	2 360 886,54		0,10	
1447	349 348,68	2 360 901,59		0,10	
1446	349 414,00	2 360 939,37		0,10	
1445	349 422,83	2 360 937,54		0,10	
1444	349 517,84	2 360 992,49		0,10	
1443	349 550,04	2 361 112,98		0,10	

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1442	349 532,27	2 361 117,73	Аналитический метод	0,10	—
1441	349 525,19	2 361 091,90		0,10	
1440	349 445,13	2 361 113,81		0,10	
1439	349 445,31	2 361 114,47		0,10	
1438	349 430,86	2 361 118,49		0,10	
1437	349 441,57	2 361 157,03		0,10	
1436	349 455,89	2 361 153,11		0,10	
1435	349 461,50	2 361 173,61		0,10	
1434	349 541,55	2 361 151,70		0,10	
1433	349 533,84	2 361 123,52		0,10	
1432	349 551,58	2 361 118,78		0,10	
1431	349 573,75	2 361 201,72		0,10	
1430	349 809,39	2 361 201,88		0,10	
1429	349 771,69	2 361 472,76		0,10	
1428	349 758,68	2 361 487,23		0,10	
1427	349 773,55	2 361 500,60		0,10	
1426	349 778,24	2 361 495,38		0,10	
1425	349 789,41	2 361 505,43		0,10	
1424	349 784,72	2 361 510,64		0,10	
1423	349 799,60	2 361 524,02		0,10	
1422	349 812,97	2 361 509,14		0,10	
1421	349 798,10	2 361 495,77		0,10	
1420	349 793,42	2 361 500,97		0,10	
1419	349 782,25	2 361 490,92		0,10	
1418	349 786,92	2 361 485,73		0,10	
1417	349 777,16	2 361 476,95		0,10	
1416	349 815,44	2 361 201,89		0,10	
1415	349 880,03	2 361 201,94		0,10	
1414	349 949,18	2 361 241,93		0,10	
1413	350 260,88	2 361 565,44		0,10	
1412	350 293,73	2 361 609,62		0,10	
1411	350 366,89	2 361 690,10		0,10	
1410	350 424,35	2 361 745,15		0,10	
1409	350 732,27	2 362 074,70		0,10	
1408	350 839,82	2 362 188,42		0,10	
1407	350 976,87	2 362 333,84		0,10	
1406	351 451,37	2 362 841,67		0,10	
1405	351 451,13	2 362 848,73		0,10	
1404	351 502,80	2 362 904,03		0,10	
1403	351 528,15	2 362 925,99		0,10	
1402	351 535,21	2 362 925,48		0,10	
1401	352 182,78	2 363 486,42		0,10	
1400	352 477,31	2 363 721,83	0,10		
1399	352 828,21	2 363 942,75	0,10		
1398	352 895,60	2 363 927,41	0,10		
1397	353 136,84	2 363 926,60	0,10		
1396	353 240,46	2 363 922,54	0,10		
1395	353 424,75	2 363 913,46	0,10		
1394	353 756,77	2 363 888,55	0,10		
1393	353 998,56	2 363 862,94	0,10		
1392	354 348,36	2 363 833,21	0,10		
1391	356 548,10	2 363 900,17	0,10		
1390	356 792,88	2 364 020,85	0,10		
1389	356 864,03	2 364 024,90	0,10		
1388	356 969,64	2 363 930,69	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1387	357 381,20	2 364 066,47		0,10	
1386	357 669,95	2 364 141,36		0,10	
1385	358 102,10	2 364 187,08		0,10	
1384	358 094,79	2 364 217,28		0,10	
1383	358 834,41	2 364 396,39		0,10	
1382	358 826,41	2 364 429,43		0,10	
1381	358 947,89	2 364 458,85		0,10	
1380	358 954,96	2 364 429,70		0,10	
1379	359 005,49	2 364 441,93		0,10	
1378	359 013,96	2 364 406,98		0,10	
1377	359 119,25	2 364 432,50		0,10	
1376	359 126,01	2 364 420,77		0,10	
1375	359 425,34	2 364 493,33		0,10	
1374	359 425,11	2 364 503,81		0,10	
1373	359 418,26	2 364 526,57		0,10	
1372	359 379,24	2 364 645,86		0,10	
1371	359 398,37	2 364 714,55		0,10	
1370	359 468,96	2 364 722,41		0,10	
1369	359 529,67	2 364 605,06		0,10	
1368	359 563,57	2 364 540,22		0,10	
1367	359 604,99	2 364 550,26		0,10	
1366	359 660,22	2 364 576,52		0,10	
1365	359 584,54	2 364 739,16		0,10	
1364	359 681,68	2 364 625,27		0,10	
1363	359 702,43	2 364 635,20		0,10	
1362	359 705,52	2 364 637,52		0,10	
1361	359 719,53	2 364 644,96		0,10	
1360	359 728,33	2 364 649,98	Аналитический метод	0,10	—
1359	359 732,66	2 364 652,01		0,10	
1358	359 739,42	2 364 654,78		0,10	
1357	359 745,12	2 364 656,83		0,10	
1356	359 750,93	2 364 658,55		0,10	
1355	359 787,24	2 364 666,90		0,10	
1354	359 789,12	2 364 666,23		0,10	
1353	359 795,36	2 364 666,87		0,10	
1352	359 799,99	2 364 668,54		0,10	
1351	359 819,77	2 364 673,47		0,10	
1350	359 833,50	2 364 677,18		0,10	
1349	359 841,81	2 364 679,66		0,10	
1348	359 916,78	2 364 698,13		0,10	
1347	359 924,62	2 364 699,55		0,10	
1346	359 932,94	2 364 700,60		0,10	
1345	359 941,03	2 364 701,45		0,10	
1344	359 947,01	2 364 701,90		0,10	
1343	359 950,51	2 364 701,93		0,10	
1342	359 950,52	2 364 702,58		0,10	
1341	359 951,69	2 364 702,58		0,10	
1340	359 966,65	2 364 702,21		0,10	
1339	359 987,80	2 364 702,20		0,10	
1338	359 995,80	2 364 701,84		0,10	
1337	360 001,86	2 364 701,30		0,10	
1336	360 015,28	2 364 699,50		0,10	
1335	360 035,97	2 364 698,05		0,10	
1334	360 046,20	2 364 696,92		0,10	
1333	360 055,24	2 364 720,82		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>
1332	360 061,16	2 364 720,41	Аналитический метод	0,10	—
1331	360 062,46	2 364 722,14		0,10	
1330	360 064,47	2 364 724,21		0,10	
1329	360 067,37	2 364 726,35		0,10	
1328	360 071,29	2 364 728,18		0,10	
1327	360 074,08	2 364 728,92		0,10	
1326	360 078,38	2 364 729,25		0,10	
1325	360 081,16	2 364 729,08		0,10	
1324	360 087,46	2 364 914,84		0,10	
1323	360 080,21	2 364 915,28		0,10	
1322	360 081,41	2 364 935,24		0,10	
1321	360 101,38	2 364 934,03		0,10	
1320	360 100,95	2 364 927,05		0,10	
1319	360 116,09	2 364 926,13		0,10	
1318	360 116,52	2 364 933,12		0,10	
1317	360 136,48	2 364 931,91		0,10	
1316	360 135,27	2 364 911,95		0,10	
1315	360 115,31	2 364 913,16		0,10	
1314	360 115,73	2 364 920,14		0,10	
1313	360 100,59	2 364 921,06		0,10	
1312	360 100,17	2 364 914,07		0,10	
1311	360 093,45	2 364 914,48		0,10	
1310	360 087,15	2 364 728,67		0,10	
1309	360 101,72	2 364 727,66		0,10	
1308	360 105,86	2 364 726,70		0,10	
1307	360 108,79	2 364 725,42		0,10	
1306	360 111,47	2 364 723,68		0,10	
1305	360 114,55	2 364 720,75		0,10	
1304	360 116,95	2 364 717,24		0,10	
1303	360 118,22	2 364 714,31		0,10	
1302	360 119,02	2 364 711,21		0,10	
1301	360 119,30	2 364 706,97		0,10	
1300	360 122,35	2 364 706,75		0,10	
1299	360 120,76	2 364 683,99		0,10	
1298	360 121,76	2 364 681,25		0,10	
1297	360 331,87	2 364 667,15		0,10	
1296	361 627,38	2 365 374,10		0,10	
1295	361 841,18	2 365 498,23		0,10	
1294	362 057,43	2 365 788,64		0,10	
1293	362 210,43	2 365 904,42		0,10	
1292	363 973,36	2 367 190,95		0,10	
1291	365 307,95	2 368 141,42		0,10	
1290	365 617,53	2 368 368,99		0,10	
1289	366 224,80	2 368 811,47		0,10	
1288	366 711,23	2 369 162,84		0,10	
1287	367 886,75	2 369 999,81		0,10	
1286	367 956,68	2 370 049,39		0,10	
1285	368 049,05	2 370 008,69		0,10	
1284	368 092,33	2 370 037,88		0,10	
1283	368 081,51	2 370 053,49		0,10	
1282	368 083,82	2 370 055,14	0,10		
1281	368 094,21	2 370 040,51	0,10		
1280	368 308,91	2 370 193,48	0,10		
1279	368 629,25	2 370 434,40	0,10		
1278	368 747,88	2 370 610,93	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>
1277	368 758,80	2 370 626,52	Аналитический метод	0,10	—
1276	368 761,13	2 370 639,33		0,10	
1275	369 127,01	2 371 194,05		0,10	
1274	369 144,18	2 371 225,38		0,10	
1273	369 150,26	2 371 235,60		0,10	
1272	369 151,91	2 371 234,51		0,10	
1271	369 153,06	2 371 236,26		0,10	
1270	369 151,34	2 371 237,40		0,10	
1269	369 203,65	2 371 325,21		0,10	
1268	369 205,09	2 371 324,49		0,10	
1267	369 206,03	2 371 326,35		0,10	
1266	369 204,72	2 371 327,01		0,10	
1265	369 226,63	2 371 363,80		0,10	
1264	369 227,54	2 371 363,35		0,10	
1263	369 228,49	2 371 365,21		0,10	
1262	369 227,71	2 371 365,61		0,10	
1261	369 318,41	2 371 517,83		0,10	
1260	369 317,93	2 371 518,11		0,10	
1259	369 319,47	2 371 520,69		0,10	
1258	369 319,94	2 371 520,40		0,10	
1257	369 329,54	2 371 536,51		0,10	
1256	369 348,65	2 371 624,19		0,10	
1255	369 351,81	2 371 623,13		0,10	
1254	369 352,48	2 371 625,11		0,10	
1253	369 349,10	2 371 626,25		0,10	
1252	369 363,62	2 371 692,91		0,10	
1251	369 364,12	2 371 692,81		0,10	
1250	369 364,55	2 371 694,85		0,10	
1249	369 364,07	2 371 694,96		0,10	
1248	369 495,31	2 372 297,11		0,10	
1247	369 493,51	2 372 312,08		0,10	
1246	369 497,91	2 372 311,90		0,10	
1245	369 498,00	2 372 313,99		0,10	
1244	369 493,26	2 372 314,19		0,10	
1243	369 486,09	2 372 373,86		0,10	
1242	369 487,77	2 372 374,08		0,10	
1241	369 487,51	2 372 376,16		0,10	
1240	369 485,84	2 372 375,95		0,10	
1239	369 478,65	2 372 435,81		0,10	
1238	369 482,51	2 372 436,30		0,10	
1237	369 482,25	2 372 438,37		0,10	
1236	369 478,40	2 372 437,89		0,10	
1235	369 471,21	2 372 497,74		0,10	
1234	369 472,22	2 372 497,87		0,10	
1233	369 471,96	2 372 499,95		0,10	
1232	369 470,96	2 372 499,82		0,10	
1231	369 463,77	2 372 559,67		0,10	
1230	369 464,44	2 372 559,76		0,10	
1229	369 464,18	2 372 561,84		0,10	
1228	369 463,52	2 372 561,76		0,10	
1227	369 456,33	2 372 621,61	0,10		
1226	369 456,67	2 372 621,66	0,10		
1225	369 456,41	2 372 623,74	0,10		
1224	369 456,08	2 372 623,70	0,10		
1223	369 455,85	2 372 625,59	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
1222	369 411,61	2 372 993,91	Аналитический метод	0,10	—
1221	369 393,62	2 373 116,72		0,10	
1220	369 394,47	2 373 116,83		0,10	
1219	369 394,20	2 373 118,90		0,10	
1218	369 393,32	2 373 118,79		0,10	
1217	369 376,50	2 373 233,59		0,10	
1216	369 359,96	2 373 363,98		0,10	
1215	369 365,88	2 373 364,73		0,10	
1214	369 365,62	2 373 366,81		0,10	
1213	369 359,69	2 373 366,06		0,10	
1212	369 326,48	2 373 627,91		0,10	
1211	369 344,53	2 373 693,75		0,10	
1210	369 565,53	2 373 923,50		0,10	
1209	369 569,21	2 373 935,97		0,10	
1208	369 726,79	2 374 099,79		0,10	
1207	369 774,36	2 374 121,05		0,10	
1206	369 935,91	2 374 162,98		0,10	
1205	369 937,51	2 374 363,34		0,10	
1204	369 982,45	2 374 362,67		0,10	
1203	369 980,63	2 374 128,10		0,10	
1202	369 789,30	2 374 078,43		0,10	
1201	369 753,15	2 374 062,28		0,10	
1200	369 600,30	2 373 903,38		0,10	
1199	369 596,13	2 373 890,39		0,10	
1198	369 384,90	2 373 670,80		0,10	
1197	369 372,26	2 373 624,70		0,10	
1196	369 423,56	2 373 222,75		0,10	
1195	369 456,22	2 372 999,86		0,10	
1194	369 540,89	2 372 294,94		0,10	
1193	369 371,95	2 371 519,77		0,10	
1192	369 172,03	2 371 184,20		0,10	
1191	369 164,34	2 371 168,68		0,10	
1190	368 809,85	2 370 631,49		0,10	
1189	368 801,11	2 370 619,00		0,10	
1188	368 797,55	2 370 603,43		0,10	
1187	368 654,64	2 370 399,03		0,10	
1186	368 336,94	2 370 156,77		0,10	
1185	368 154,02	2 370 027,90		0,10	
1184	368 117,98	2 370 000,90		0,10	
1183	368 051,41	2 369 956,00		0,10	
1182	368 004,92	2 369 978,32		0,10	
1181	368 003,25	2 369 980,64		0,10	
1180	368 001,98	2 369 979,73		0,10	
1179	367 960,53	2 369 996,90		0,10	
1178	366 737,46	2 369 126,27		0,10	
1177	365 946,70	2 368 555,10	0,10		
1176	365 334,33	2 368 104,96	0,10		
1175	363 999,68	2 367 154,44	0,10		
1174	363 219,79	2 366 585,31	0,10		
1173	363 186,44	2 366 560,81	0,10		
1172	363 168,30	2 366 547,74	0,10		
1171	362 647,17	2 366 167,44	0,10		
1170	362 518,82	2 366 073,97	0,10		
1169	362 514,47	2 366 070,59	0,10		
1168	362 235,85	2 365 867,23	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1167	362 089,70	2 365 756,63	Аналитический метод	0,10	—
1166	361 871,40	2 365 463,44		0,10	
1165	361 518,68	2 365 259,13		0,10	
1164	361 400,47	2 365 194,43		0,10	
1163	360 340,94	2 364 621,20		0,10	
1162	360 180,76	2 364 632,06		0,10	
1161	360 177,46	2 364 567,57		0,10	
1160	360 171,47	2 364 567,87		0,10	
1159	360 174,78	2 364 632,60		0,10	
1158	360 060,66	2 364 640,25		0,10	
1157	360 060,32	2 364 635,26		0,10	
1156	360 021,06	2 364 639,94		0,10	
1155	360 006,93	2 364 640,56		0,10	
1154	359 992,48	2 364 641,78		0,10	
1153	359 962,97	2 364 642,86		0,10	
1152	359 942,71	2 364 642,44		0,10	
1151	359 935,09	2 364 641,78		0,10	
1150	359 919,04	2 364 638,60		0,10	
1149	359 826,21	2 364 605,61		0,10	
1148	359 703,33	2 364 547,18		0,10	
1147	359 703,09	2 364 547,72		0,10	
1146	359 701,17	2 364 547,03		0,10	
1145	359 711,11	2 364 467,15		0,10	
1144	359 679,21	2 364 535,72		0,10	
1143	359 620,11	2 364 507,62		0,10	
1142	359 585,06	2 364 499,12		0,10	
1141	359 596,52	2 364 477,20		0,10	
1140	359 444,20	2 364 440,32		0,10	
1139	359 437,29	2 364 463,30		0,10	
1138	359 341,90	2 364 440,07		0,10	
1137	359 024,55	2 364 363,24		0,10	
1136	359 029,03	2 364 344,74		0,10	
1135	358 857,00	2 364 303,08		0,10	
1134	358 853,24	2 364 318,64		0,10	
1133	358 113,61	2 364 139,53		0,10	
1132	358 112,78	2 364 142,96		0,10	
1131	357 678,00	2 364 096,96		0,10	
1130	357 393,91	2 364 023,28		0,10	
1129	356 959,06	2 363 879,81		0,10	
1128	356 853,92	2 363 973,62		0,10	
1127	356 848,00	2 363 979,09		0,10	
1126	356 804,58	2 363 976,44		0,10	
1125	356 559,65	2 363 855,69		0,10	
1124	356 485,03	2 363 853,23		0,10	
1123	355 089,50	2 363 810,73		0,10	
1122	355 056,88	2 363 809,42		0,10	
1121	354 685,86	2 363 798,47		0,10	
1120	354 347,14	2 363 788,16	0,10		
1119	353 994,28	2 363 818,14	0,10		
1118	353 752,72	2 363 843,73	0,10		
1117	353 369,10	2 363 872,51	0,10		
1116	353 135,88	2 363 881,61	0,10		
1115	352 890,64	2 363 882,43	0,10		
1114	352 836,41	2 363 894,74	0,10		
1113	352 503,43	2 363 685,10	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1112	352 211,57	2 363 451,82		0,10	
1111	351 564,67	2 362 891,47		0,10	
1110	351 557,62	2 362 891,97		0,10	
1109	351 534,06	2 362 871,57		0,10	
1108	351 484,01	2 362 818,01		0,10	
1107	351 484,25	2 362 810,94		0,10	
1106	351 464,48	2 362 789,79		0,10	
1105	351 464,84	2 362 789,45		0,10	
1104	351 464,16	2 362 788,72		0,10	
1103	351 463,80	2 362 789,05		0,10	
1102	350 971,24	2 362 261,90		0,10	
1101	350 765,05	2 362 043,87		0,10	
1100	350 456,38	2 361 713,52		0,10	
1099	350 399,15	2 361 658,68		0,10	
1098	350 328,52	2 361 580,99		0,10	
1097	350 295,27	2 361 536,28		0,10	
1096	349 977,19	2 361 206,14		0,10	
1095	349 892,12	2 361 156,95		0,10	
1094	349 608,31	2 361 156,75		0,10	
1093	349 565,88	2 360 997,95		0,10	
1092	349 572,42	2 360 986,65		0,10	
1091	349 569,71	2 360 968,77		0,10	
1090	349 491,16	2 360 923,35		0,10	
1089	349 490,41	2 360 923,78		0,10	
1088	349 490,06	2 360 924,63		0,10	
1087	349 451,51	2 360 902,45		0,10	
1086	349 449,27	2 360 897,79		0,10	
1085	349 447,52	2 360 900,16	Аналитический метод	0,10	—
1084	349 436,52	2 360 900,41		0,10	
1083	349 340,54	2 360 844,91		0,10	
1082	348 487,98	2 360 349,06		0,10	
1081	348 472,71	2 360 336,15		0,10	
1080	348 434,94	2 360 314,23		0,10	
1079	348 435,02	2 360 313,23		0,10	
1078	348 436,58	2 360 307,69		0,10	
1077	348 430,57	2 360 306,82		0,10	
1076	348 421,29	2 360 301,46		0,10	
1075	348 422,02	2 360 300,20		0,10	
1074	348 422,14	2 360 299,66		0,10	
1073	348 421,82	2 360 299,16		0,10	
1072	348 096,25	2 360 110,87		0,10	
1071	348 085,80	2 360 091,57		0,10	
1070	348 080,25	2 360 095,00		0,10	
1069	347 942,31	2 359 855,74		0,10	
1068	347 724,39	2 359 729,73		0,10	
1067	347 457,16	2 359 565,15		0,10	
1066	347 313,51	2 359 475,38		0,10	
1065	347 262,31	2 359 441,48		0,10	
1064	346 646,96	2 359 062,98		0,10	
1063	346 272,58	2 358 909,39		0,10	
1062	346 258,26	2 358 910,00		0,10	
1061	345 741,19	2 358 698,18		0,10	
1060	345 716,52	2 358 681,59		0,10	
1059	345 565,03	2 358 619,56		0,10	
1058	345 445,55	2 358 615,94		0,10	

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
1057	345 233,48	2 358 618,53	Аналитический метод	0,10	—
1056	345 050,21	2 358 625,27		0,10	
1055	344 037,36	2 358 421,19		0,10	
1054	343 908,10	2 358 396,43		0,10	
1053	343 287,57	2 358 271,39		0,10	
1052	343 088,68	2 358 273,24		0,10	
Вырез 1 из 1					
1474	359 903,77	2 364 681,17	Аналитический метод	0,10	—
1475	359 845,01	2 364 666,67		0,10	
1476	359 836,53	2 364 664,87		0,10	
1477	359 823,75	2 364 661,58		0,10	
1478	359 813,31	2 364 659,20		0,10	
1479	359 802,19	2 364 657,09		0,10	
1480	359 797,99	2 364 656,15		0,10	
1481	359 791,87	2 364 653,94		0,10	
1482	359 765,48	2 364 648,30		0,10	
1483	359 757,87	2 364 646,18		0,10	
1484	359 742,77	2 364 641,34		0,10	
1485	359 724,38	2 364 633,85		0,10	
1486	359 692,26	2 364 618,46		0,10	
1487	359 695,41	2 364 593,24		0,10	
1488	359 808,92	2 364 647,22		0,10	
1474	359 903,77	2 364 681,17		0,10	
Зона(5)					
1489	332 264,77	2 351 106,40	Аналитический метод	0,10	—
1490	332 399,40	2 351 239,25		0,10	
1491	332 399,31	2 351 239,34		0,10	
1492	332 398,73	2 351 238,78		0,10	
1493	332 397,29	2 351 240,28		0,10	
1494	332 398,78	2 351 241,74		0,10	
1495	332 399,07	2 351 241,45		0,10	
1496	332 399,65	2 351 242,01		0,10	
1497	332 400,89	2 351 240,72		0,10	
1498	332 441,22	2 351 280,51		0,10	
1499	332 439,13	2 351 282,60		0,10	
1500	332 443,07	2 351 286,55		0,10	
1501	332 445,19	2 351 284,43		0,10	
1502	332 535,93	2 351 373,97		0,10	
1503	332 709,05	2 351 551,80		0,10	
1504	332 759,09	2 351 652,18		0,10	
1505	332 839,75	2 351 705,56		0,10	
1506	332 866,08	2 351 665,89		0,10	
1507	332 961,17	2 351 728,95		0,10	
1508	332 970,95	2 351 714,20		0,10	
1509	332 988,31	2 351 725,72		0,10	
1510	333 009,94	2 351 693,40		0,10	
1511	333 047,60	2 351 675,70		0,10	
1512	333 049,69	2 351 680,27		0,10	
1513	333 012,78	2 351 696,71	0,10		
1514	332 992,08	2 351 728,24	0,10		
1515	333 046,70	2 351 764,43	0,10		
1516	333 079,06	2 351 786,20	0,10		
1517	333 055,97	2 351 821,07	0,10		
1518	333 141,42	2 351 877,69	0,10		
1519	333 127,81	2 351 898,23	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1520	333 221,02	2 351 961,13		0,10	
1521	333 274,77	2 351 996,02		0,10	
1522	333 304,87	2 352 015,31		0,10	
1523	333 351,97	2 352 044,63		0,10	
1524	333 355,94	2 352 039,26		0,10	
1525	333 360,34	2 352 032,57		0,10	
1526	333 364,31	2 352 025,71		0,10	
1527	333 364,84	2 352 024,28		0,10	
1528	333 365,19	2 352 022,43		0,10	
1529	333 365,28	2 352 020,03		0,10	
1530	333 364,77	2 352 016,87		0,10	
1531	333 364,35	2 352 015,59		0,10	
1532	333 363,32	2 352 013,46		0,10	
1533	333 359,73	2 352 009,19		0,10	
1534	333 360,93	2 352 007,53		0,10	
1535	333 391,18	2 352 027,81		0,10	
1536	333 389,13	2 352 029,08		0,10	
1537	333 385,11	2 352 027,86		0,10	
1538	333 381,98	2 352 027,73		0,10	
1539	333 380,52	2 352 027,92		0,10	
1540	333 377,40	2 352 028,89		0,10	
1541	333 374,88	2 352 030,35		0,10	
1542	333 372,67	2 352 032,36		0,10	
1543	333 360,64	2 352 050,36		0,10	
1544	333 489,34	2 352 135,56		0,10	
1545	333 544,48	2 352 176,81		0,10	
1546	333 553,65	2 352 182,85		0,10	
1547	333 531,24	2 351 965,19	Аналитический метод	0,10	—
1548	333 231,10	2 351 762,28		0,10	
1549	333 321,95	2 351 627,90		0,10	
1550	333 324,84	2 351 629,86		0,10	
1551	333 326,53	2 351 627,38		0,10	
1552	333 327,36	2 351 627,94		0,10	
1553	333 325,68	2 351 630,42		0,10	
1554	333 328,57	2 351 632,38		0,10	
1555	333 242,21	2 351 760,14		0,10	
1556	333 538,81	2 351 960,65		0,10	
1557	333 562,28	2 352 188,53		0,10	
1558	333 710,84	2 352 286,39		0,10	
1559	333 894,61	2 352 383,51		0,10	
1560	333 908,83	2 352 356,60		0,10	
1561	334 139,92	2 351 855,74		0,10	
1562	334 077,51	2 351 808,52		0,10	
1563	334 076,23	2 351 801,89		0,10	
1564	333 983,82	2 351 738,25		0,10	
1565	333 893,32	2 351 676,97		0,10	
1566	333 896,14	2 351 672,43		0,10	
1567	333 866,11	2 351 652,72		0,10	
1568	333 832,90	2 351 629,99		0,10	
1569	333 824,48	2 351 641,59		0,10	
1570	333 764,44	2 351 600,59		0,10	
1571	333 711,09	2 351 564,61		0,10	
1572	333 656,26	2 351 526,87		0,10	
1573	333 646,60	2 351 541,74		0,10	
1574	333 596,87	2 351 507,41		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>
1575	333 586,56	2 351 523,35	Аналитический метод	0,10	—
1576	333 566,05	2 351 552,30		0,10	
1577	333 515,03	2 351 516,24		0,10	
1578	333 540,69	2 351 482,84		0,10	
1579	333 539,52	2 351 482,04		0,10	
1580	333 540,18	2 351 481,06		0,10	
1581	333 535,31	2 351 477,80		0,10	
1582	333 538,02	2 351 473,74		0,10	
1583	333 549,31	2 351 481,46		0,10	
1584	333 523,59	2 351 514,95		0,10	
1585	333 564,62	2 351 543,94		0,10	
1586	333 581,59	2 351 519,99		0,10	
1587	333 595,19	2 351 498,95		0,10	
1588	333 644,93	2 351 533,30		0,10	
1589	333 654,58	2 351 518,43		0,10	
1590	333 714,47	2 351 559,65		0,10	
1591	333 767,81	2 351 595,63		0,10	
1592	333 823,05	2 351 633,35		0,10	
1593	333 831,48	2 351 621,75		0,10	
1594	333 869,45	2 351 647,74		0,10	
1595	333 904,32	2 351 670,63		0,10	
1596	333 901,46	2 351 675,23		0,10	
1597	333 987,20	2 351 733,29		0,10	
1598	334 081,66	2 351 798,34		0,10	
1599	334 082,97	2 351 805,12		0,10	
1600	334 147,39	2 351 853,87		0,10	
1601	333 914,21	2 352 359,26		0,10	
1602	333 899,91	2 352 386,31		0,10	
1603	334 127,42	2 352 506,56		0,10	
1604	334 401,13	2 352 687,05		0,10	
1605	334 401,38	2 352 687,73		0,10	
1606	334 401,90	2 352 687,55		0,10	
1607	334 459,21	2 352 724,61		0,10	
1608	334 468,56	2 352 709,34		0,10	
1609	334 501,96	2 352 729,47		0,10	
1610	334 491,97	2 352 745,79		0,10	
1611	335 601,98	2 353 463,57		0,10	
1612	335 988,91	2 353 722,12		0,10	
1613	336 214,24	2 353 869,41		0,10	
1614	336 798,48	2 354 256,71		0,10	
1615	336 841,13	2 354 332,92		0,10	
1616	336 927,06	2 354 357,19		0,10	
1617	337 188,65	2 354 500,67		0,10	
1618	337 787,80	2 354 887,64		0,10	
1619	337 822,52	2 354 910,23		0,10	
1620	341 550,82	2 357 353,21		0,10	
1621	342 480,68	2 357 953,13	0,10		
1622	342 677,63	2 358 091,82	0,10		
1623	342 864,57	2 358 275,32	0,10		
1624	343 070,51	2 358 273,41	0,10		
1625	343 070,84	2 358 311,57	0,10		
1626	343 070,89	2 358 318,42	0,10		
1627	342 846,35	2 358 320,49	0,10		
1628	342 648,72	2 358 126,50	0,10		
1629	342 455,51	2 357 990,45	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1630	341 525,92	2 357 390,71		0,10	
1631	337 780,97	2 354 936,80		0,10	
1632	337 165,59	2 354 539,35		0,10	
1633	336 909,91	2 354 399,11		0,10	
1634	336 810,96	2 354 371,15		0,10	
1635	336 764,53	2 354 288,19		0,10	
1636	336 189,50	2 353 907,00		0,10	
1637	335 964,10	2 353 759,67		0,10	
1638	335 577,26	2 353 501,17		0,10	
1639	334 548,34	2 352 835,83		0,10	
1640	334 525,84	2 352 872,11		0,10	
1641	334 501,55	2 352 856,77		0,10	
1642	334 399,69	2 353 014,29		0,10	
1643	334 405,61	2 353 018,12		0,10	
1644	334 401,81	2 353 024,00		0,10	
1645	334 414,34	2 353 032,06		0,10	
1646	334 418,06	2 353 026,29		0,10	
1647	334 434,86	2 353 037,15		0,10	
1648	334 424,00	2 353 053,95		0,10	
1649	334 407,20	2 353 043,09		0,10	
1650	334 411,08	2 353 037,10		0,10	
1651	334 398,55	2 353 029,04		0,10	
1652	334 394,75	2 353 034,91		0,10	
1653	334 377,96	2 353 024,05		0,10	
1654	334 388,82	2 353 007,26		0,10	
1655	334 394,65	2 353 011,03		0,10	
1656	334 496,51	2 352 853,52		0,10	
1657	334 475,12	2 352 839,74	Аналитический метод	0,10	—
1658	334 470,93	2 352 814,37		0,10	
1659	334 455,94	2 352 804,68		0,10	
1660	334 442,28	2 352 826,99		0,10	
1661	334 308,88	2 352 739,03		0,10	
1662	334 326,98	2 352 711,57		0,10	
1663	334 320,88	2 352 710,24		0,10	
1664	334 306,72	2 352 708,28		0,10	
1665	334 300,15	2 352 707,85		0,10	
1666	334 279,98	2 352 706,99		0,10	
1667	334 244,38	2 352 706,58		0,10	
1668	334 234,36	2 352 707,94		0,10	
1669	334 204,22	2 352 707,74		0,10	
1670	334 194,23	2 352 706,20		0,10	
1671	334 140,05	2 352 705,43		0,10	
1672	334 058,25	2 352 706,07		0,10	
1673	333 981,12	2 352 703,52		0,10	
1674	333 946,98	2 352 702,65		0,10	
1675	333 901,22	2 352 702,21		0,10	
1676	333 893,57	2 352 701,91		0,10	
1677	333 886,39	2 352 701,06		0,10	
1678	333 882,44	2 352 700,20		0,10	
1679	333 880,13	2 352 699,58		0,10	
1680	333 873,57	2 352 697,16		0,10	
1681	333 870,42	2 352 695,82		0,10	
1682	333 839,09	2 352 680,81		0,10	
1683	333 741,37	2 352 794,35		0,10	
1684	333 738,66	2 352 793,13		0,10	



## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

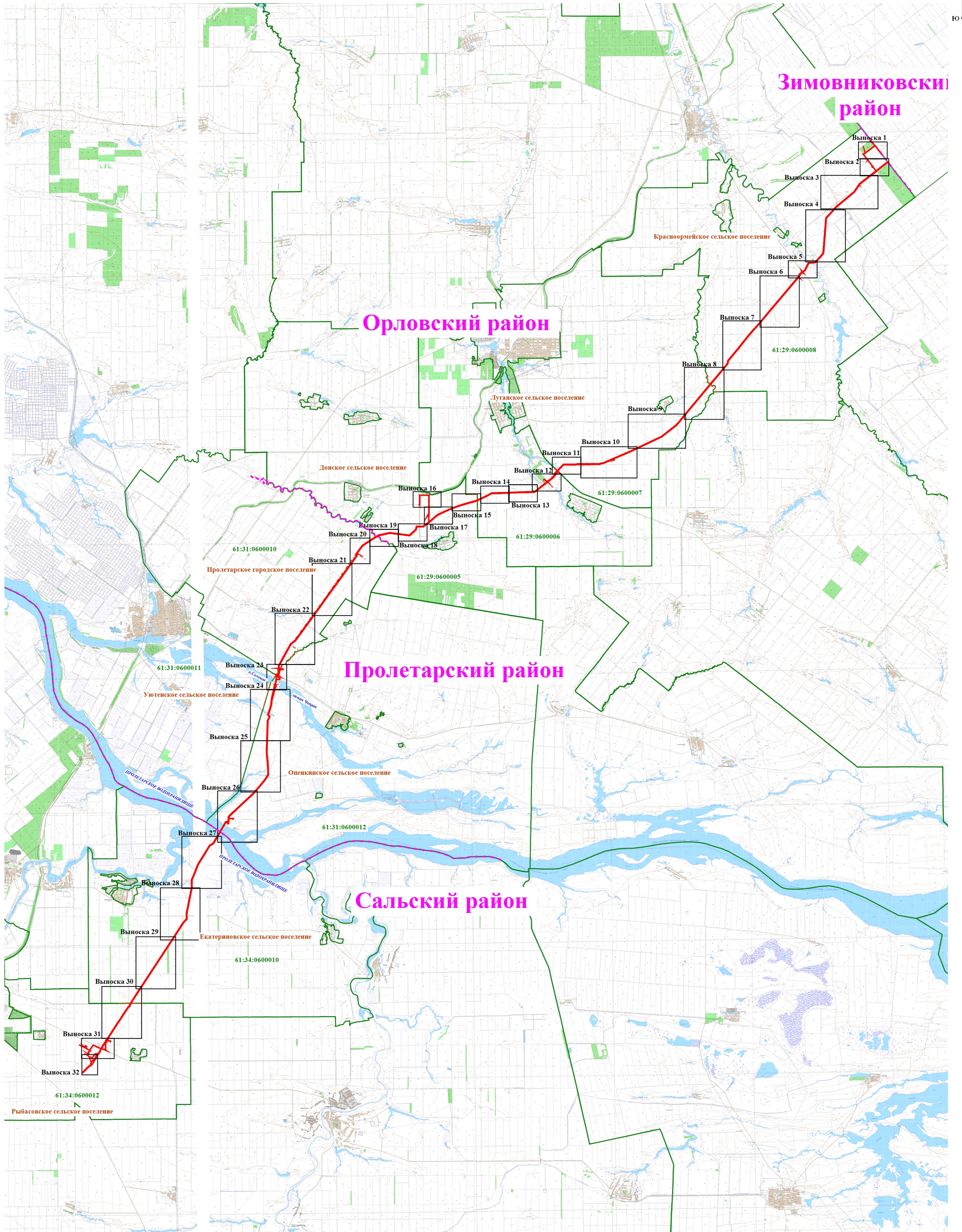
1	2	3	4	5	6
1685	333 866,33	2 352 521,99	Аналитический метод	0,10	—
1686	333 867,81	2 352 522,49		0,10	
1687	333 844,07	2 352 670,62		0,10	
1688	333 865,84	2 352 681,07		0,10	
1689	333 875,03	2 352 685,07		0,10	
1690	333 877,85	2 352 686,12		0,10	
1691	333 886,33	2 352 688,56		0,10	
1692	333 894,72	2 352 690,11		0,10	
1693	333 897,64	2 352 690,46		0,10	
1694	333 908,61	2 352 691,25		0,10	
1695	333 947,17	2 352 692,39		0,10	
1696	334 016,28	2 352 693,01		0,10	
1697	334 036,00	2 352 693,00		0,10	
1698	334 058,43	2 352 692,76		0,10	
1699	334 101,72	2 352 694,02		0,10	
1700	334 110,39	2 352 694,40		0,10	
1701	334 124,10	2 352 694,63		0,10	
1702	334 138,17	2 352 695,18		0,10	
1703	334 159,03	2 352 695,11		0,10	
1704	334 176,67	2 352 695,52		0,10	
1705	334 201,38	2 352 695,48		0,10	
1706	334 257,11	2 352 696,22		0,10	
1707	334 300,70	2 352 696,34		0,10	
1708	334 307,75	2 352 696,80		0,10	
1709	334 323,07	2 352 698,93		0,10	
1710	334 333,69	2 352 701,41		0,10	
1711	334 336,21	2 352 697,58		0,10	
1712	334 243,47	2 352 637,01		0,10	
1713	334 104,46	2 352 545,33		0,10	
1714	333 914,56	2 352 444,96		0,10	
1715	333 920,38	2 352 433,33		0,10	
1716	333 903,33	2 352 424,32		0,10	
1717	333 897,73	2 352 436,06		0,10	
1718	333 687,90	2 352 325,17		0,10	
1719	333 518,60	2 352 213,65		0,10	
1720	333 463,42	2 352 172,37		0,10	
1721	333 328,00	2 352 082,72		0,10	
1722	333 325,93	2 352 083,43		0,10	
1723	333 321,04	2 352 084,29		0,10	
1724	333 317,23	2 352 084,50		0,10	
1725	333 314,17	2 352 084,32	0,10		
1726	333 307,64	2 352 083,38	0,10		
1727	333 301,51	2 352 081,36	0,10		
1728	333 297,47	2 352 079,70	0,10		
1729	333 288,41	2 352 074,41	0,10		
1730	333 276,74	2 352 066,63	0,10		
1731	333 250,37	2 352 048,41	0,10		
1732	333 210,73	2 352 021,35	0,10		
1733	333 177,39	2 351 999,32	0,10		
1734	333 163,91	2 351 990,62	0,10		
1735	333 143,63	2 351 977,79	0,10		
1736	333 136,79	2 351 973,66	0,10		
1737	333 113,02	2 351 958,75	0,10		
1738	333 080,02	2 351 936,20	0,10		
1739	333 063,71	2 351 924,63	0,10		





Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Зона(1)		
1	1	-
Зона(2)		
269	269	-
Зона(3)		
448	448	-
Вырез 1 из 1		
1032	1032	-
Зона(4)		
1052	1052	-
Вырез 1 из 1		
1474	1474	-
Зона(5)		
1489	1489	-

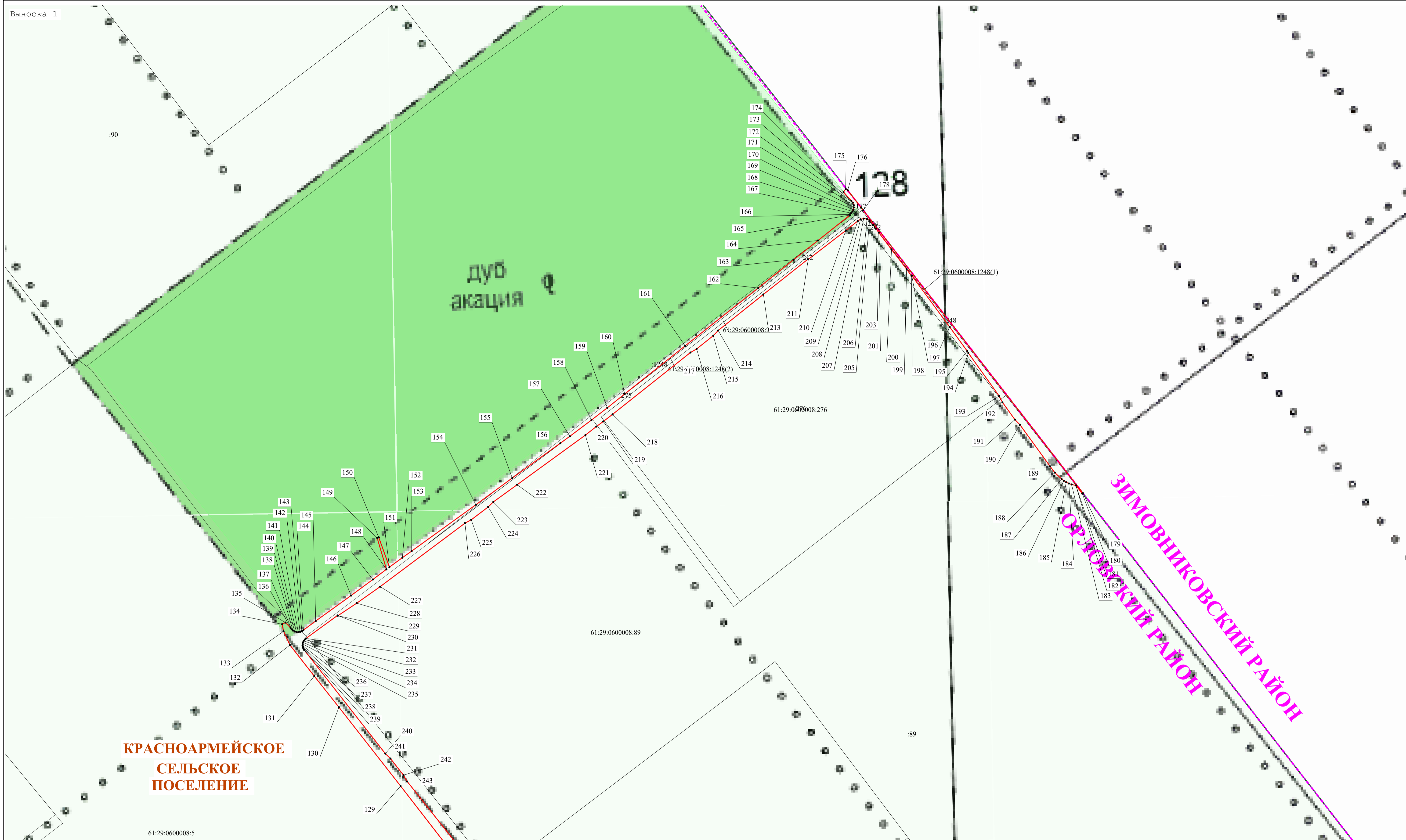
**Схема расположения границ публичного сервитута:**  
 для размещения линейного объекта трубопроводного транспорта федерального значения:  
 "Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод "Южный поток" (Восточный коридор)". Этап 2.2. Линейная часть.  
 Участок «Починки-Анапа», км 963,7-км 1168,1 (Участок км 963,7-км 978, км 978 – км 1168,1)  
 (РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Орловский район, Пролетарский район, Сальский район)



Используемые условные знаки и обозначения:

- - ось проектируемого объекта
- - граница публичного сервитута
- 61:09:0600007 - обозначение кадастрового деления территории
- - - - граница административно-территориального деления
- 7 - обозначение и номер характерной точки границы объекта
- 61:09:0600007:001 - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

Масштаб 1:120 000



**КРАСНОАРМЕЙСКОЕ  
СЕЛЬСКОЕ  
ПОСЕЛЕНИЕ**

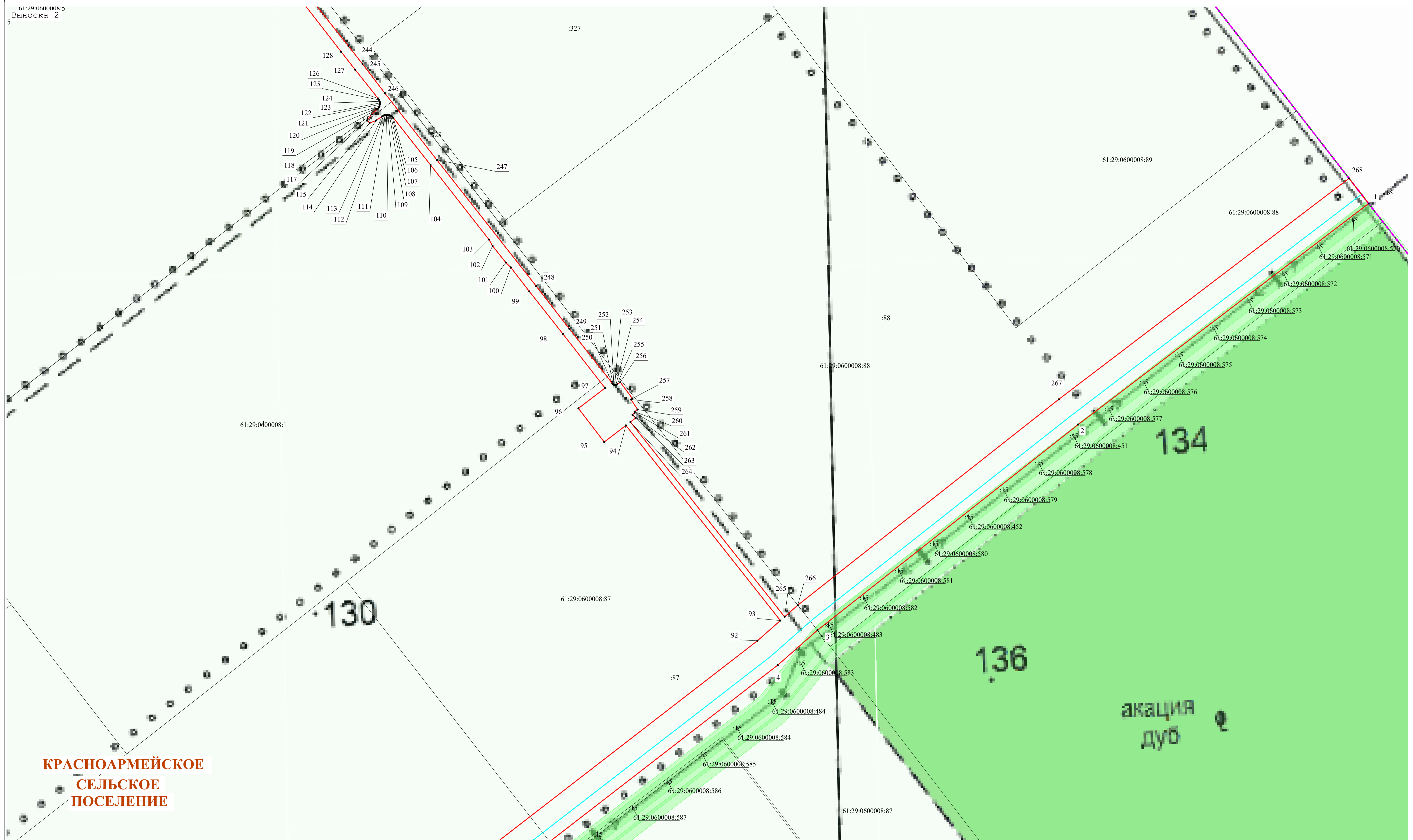
**Орловский район  
Зимовниковский район**

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- ось проектируемого объекта
  - граница публичного сервитута
  - обозначение кадастрового деления территории
  - граница административного-территориального деления
  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

Раздел 4  
План границ объекта

61:29:0600008:5  
Выноска 2

C  
Ю

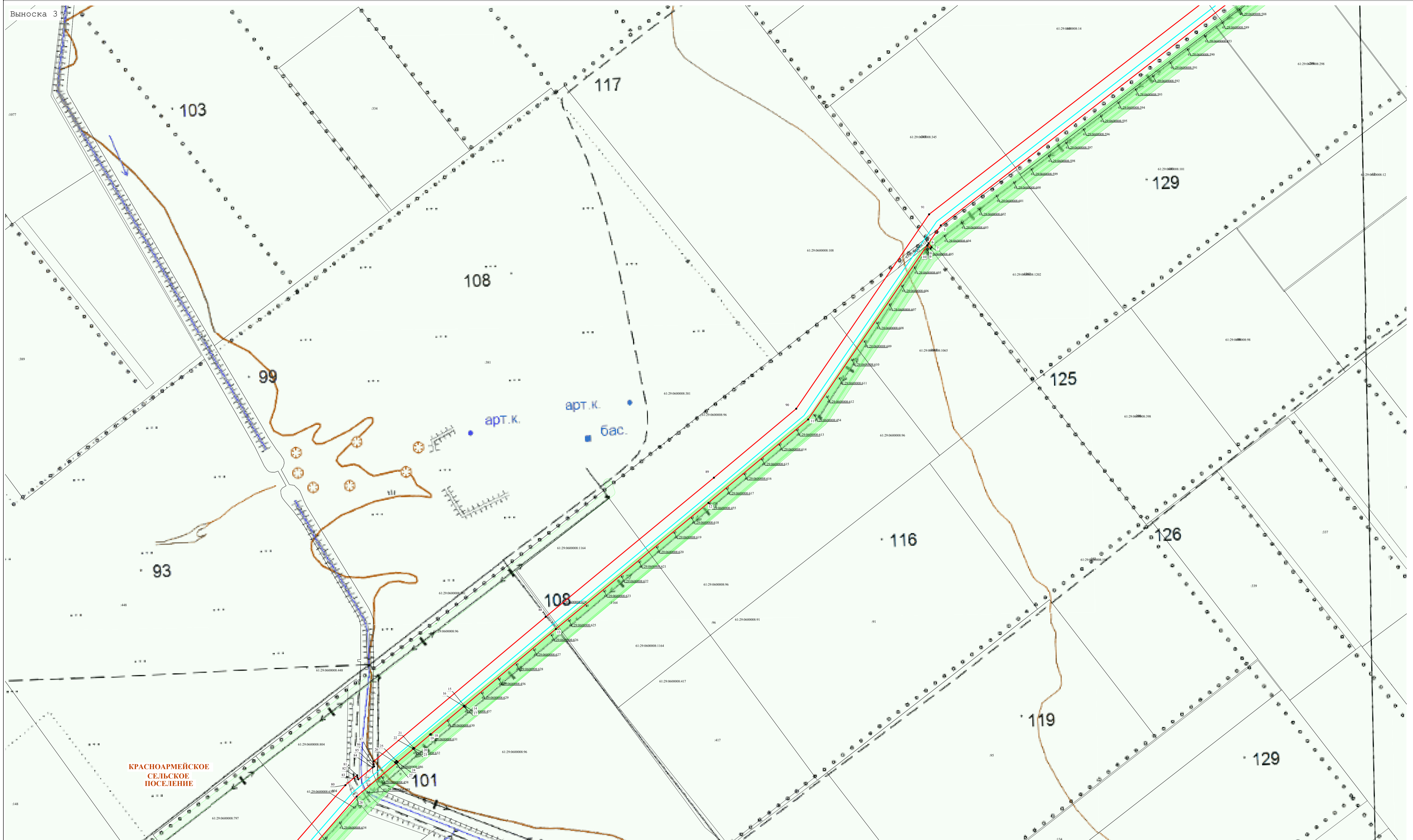


**КРАСНОАРМЕЙСКОЕ  
СЕЛЬСКОЕ  
ПОСЕЛЕНИЕ**

Используемые условные знаки и обозначения:







- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- обозначение кадастрового деления территории
- граница административного-территориального деления
- обозначение и номер характерной точки границы объекта
- граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

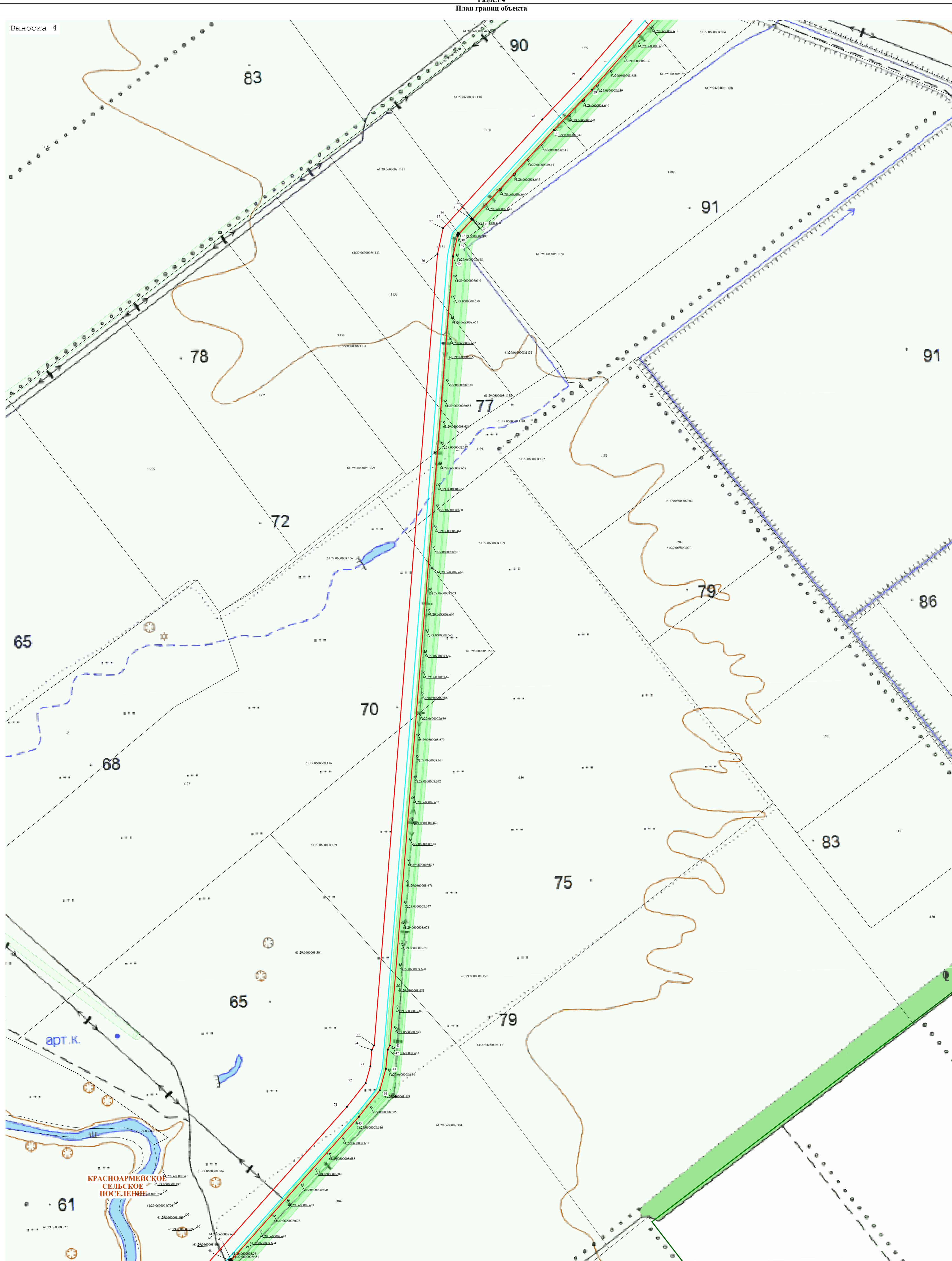
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - ось проектируемого объекта
-  - граница публичного сервитута
-  - обозначение кадастрового деления территории
-  - граница административно-территориального деления
-  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
-  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН



Раздел 4  
План границ объекта

Выноска 4

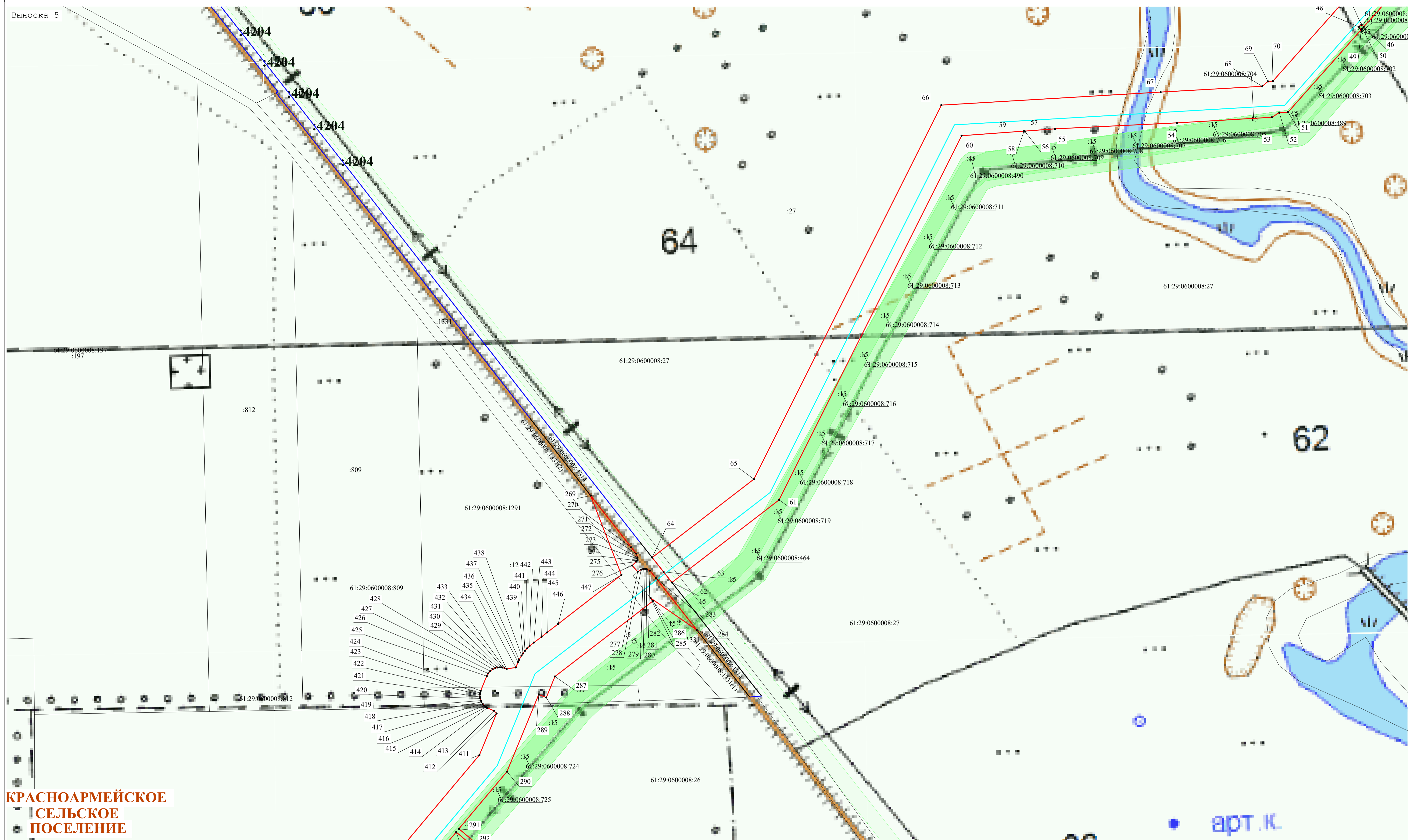


Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- обозначение кадастрового деления территории
- граница административно-территориального деления
- обозначение и номер характерной точки границы объекта
- граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН







Выноска 5

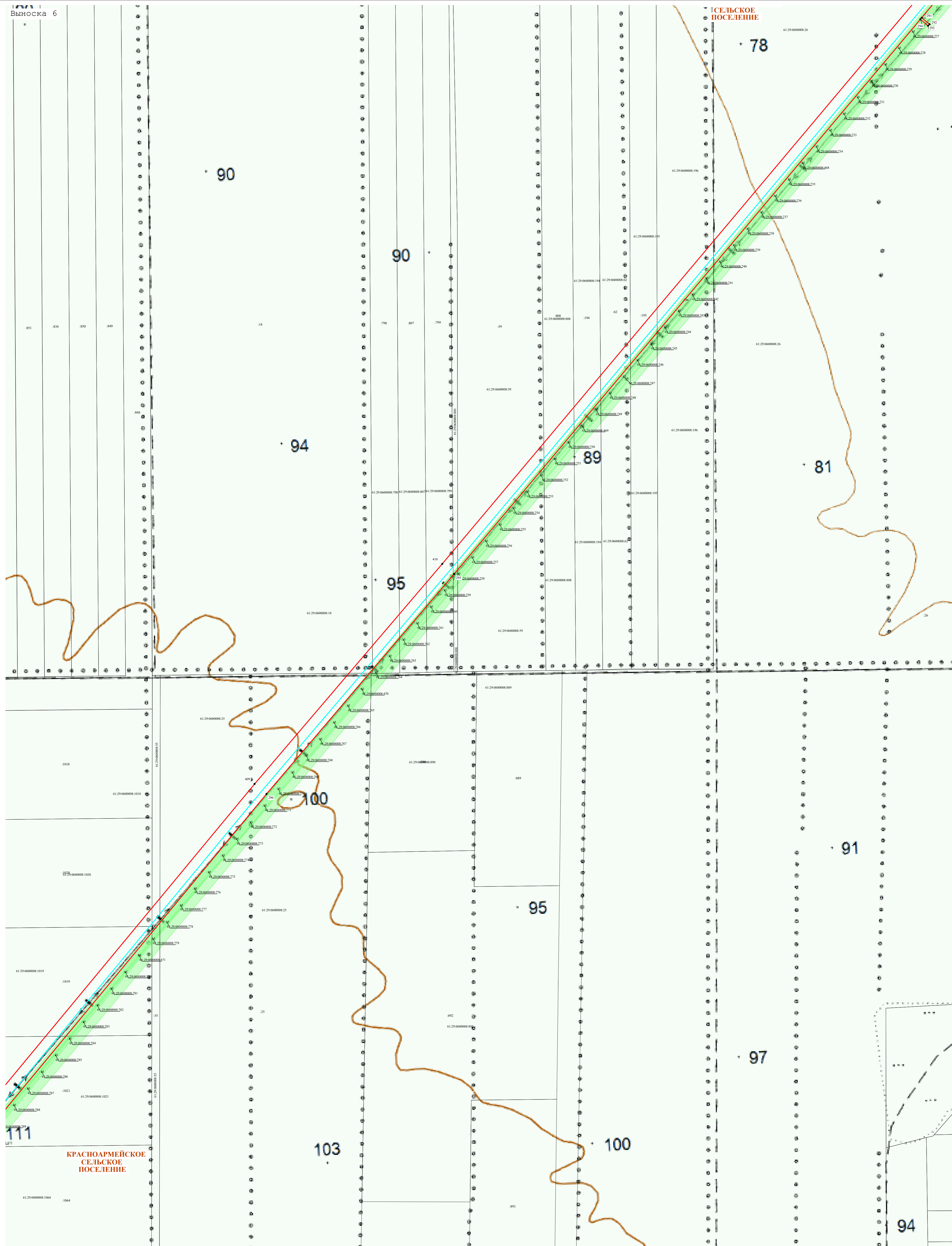


**КРАСНОАРМЕЙСКОЕ  
СЕЛЬСКОЕ  
ПОСЕЛЕНИЕ**

Масштаб 1:2 500

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - ось проектируемого объекта
-  - граница публичного сервитута
-  - обозначение кадастрового деления территории
-  - граница административного-территориального деления
-  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
-  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

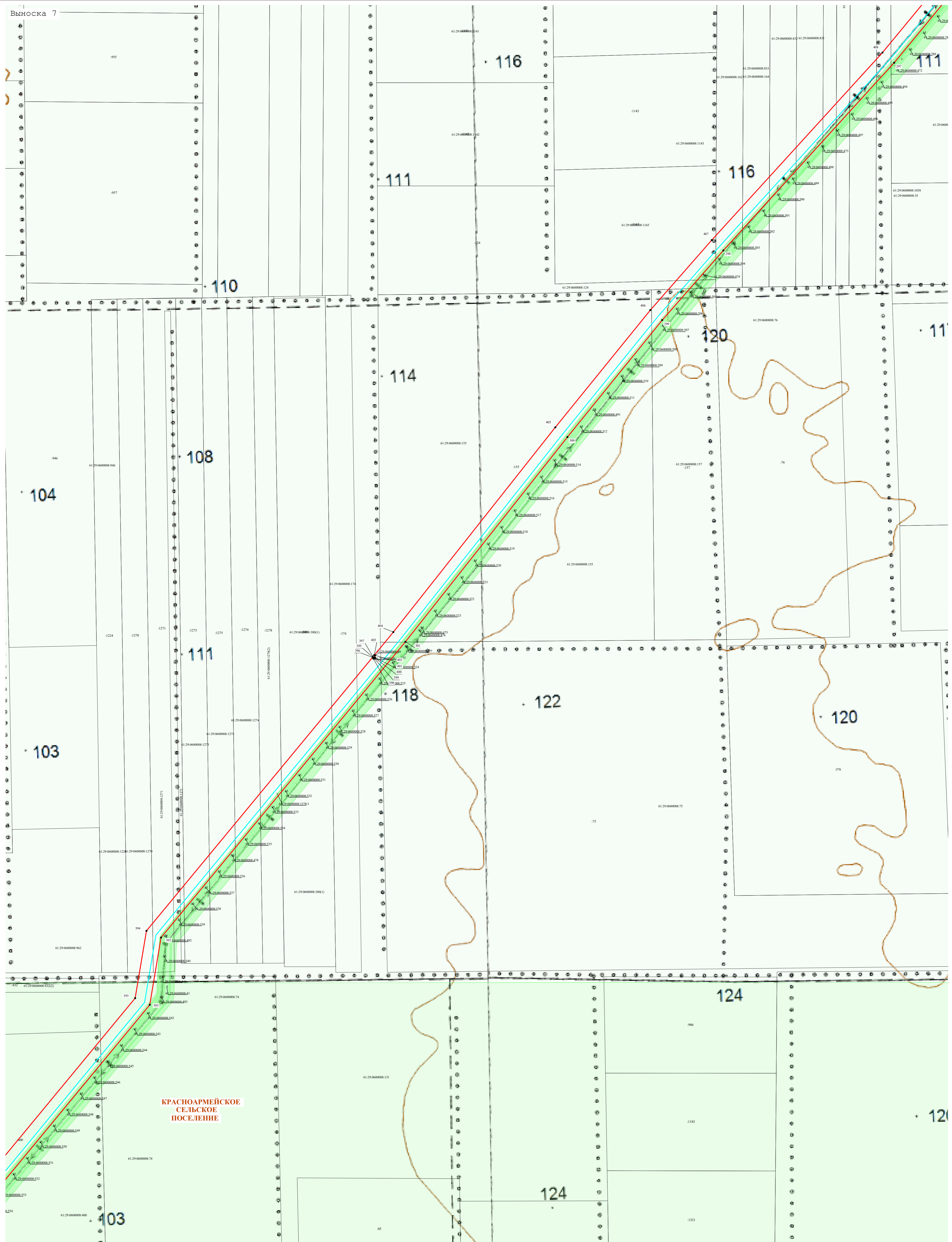


Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

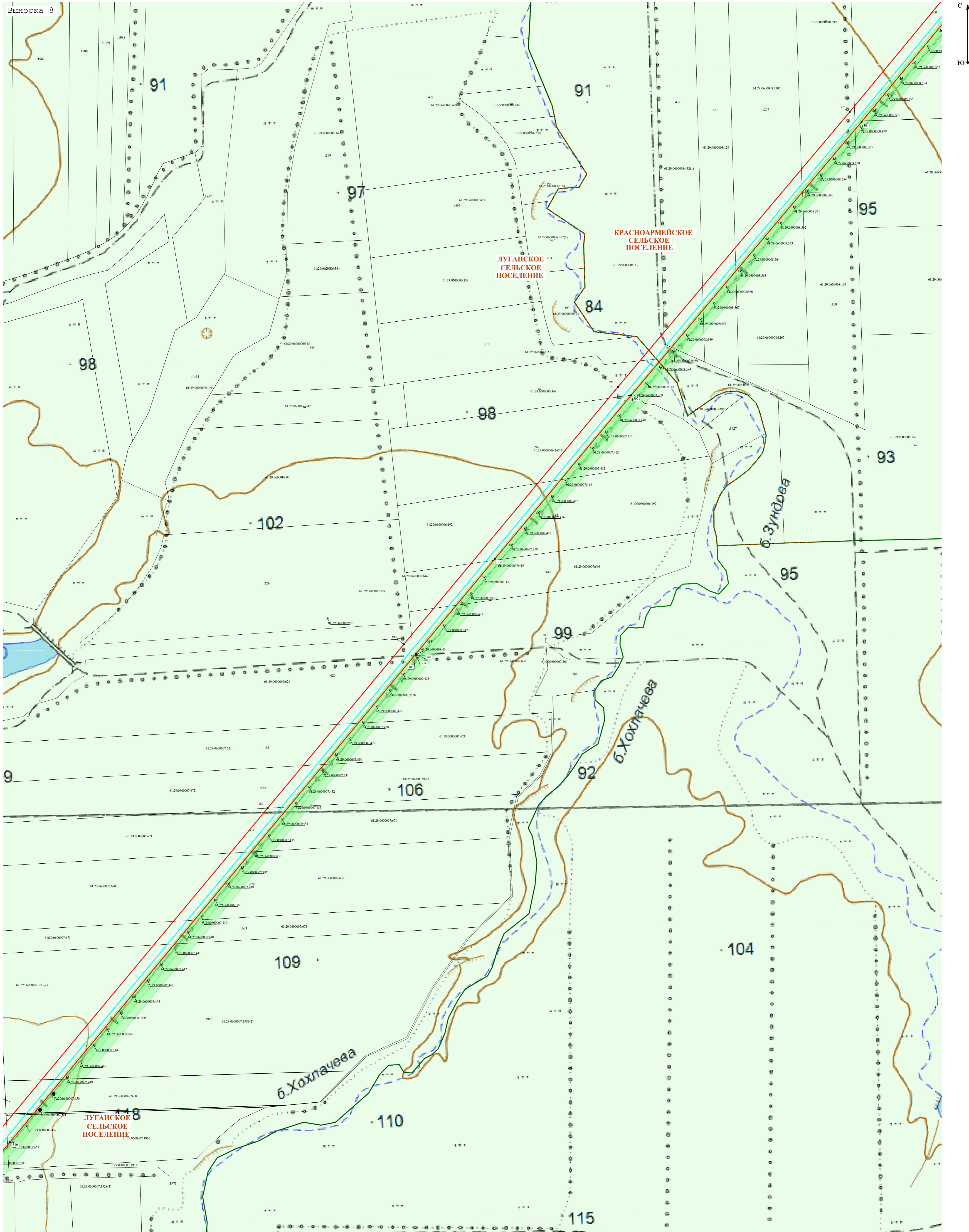
- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- обозначение кадастрового деления территории
- граница административно-территориального деления
- обозначение и номер характерной точки границы объекта
- граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

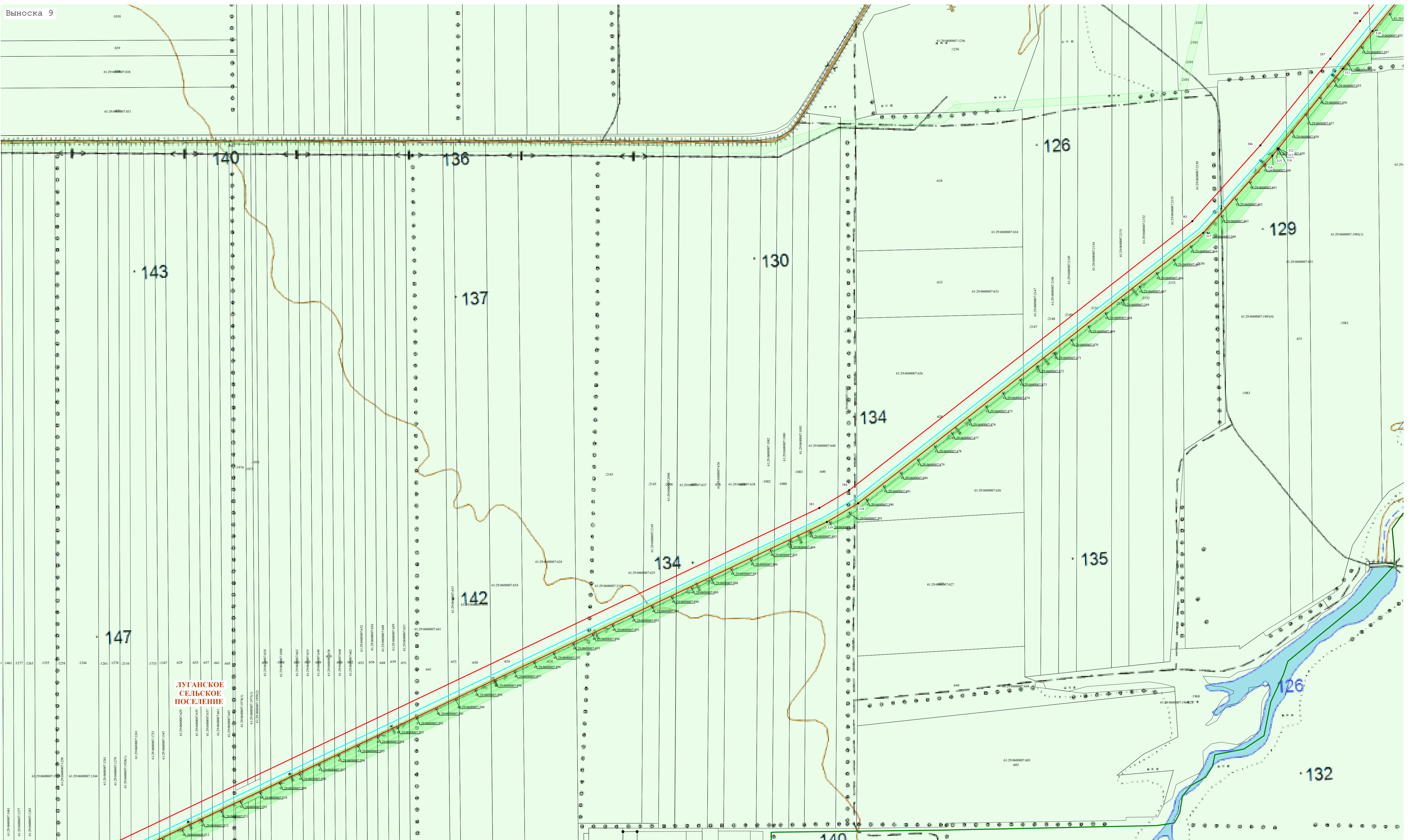
- Используемые условные знаки и обозначения:**
- ось проектируемого объекта
  - граница публичного сервитута
  - обозначение кадастрового деления территории
  - граница административно-территориального деления
  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН



Масштаб 1:5 000







Используемые условные знаки и обозначения:

- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- обозначение кадастрового деления территории
- граница административно-территориального деления
- обозначение и номер характерной точки границы объекта
- граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

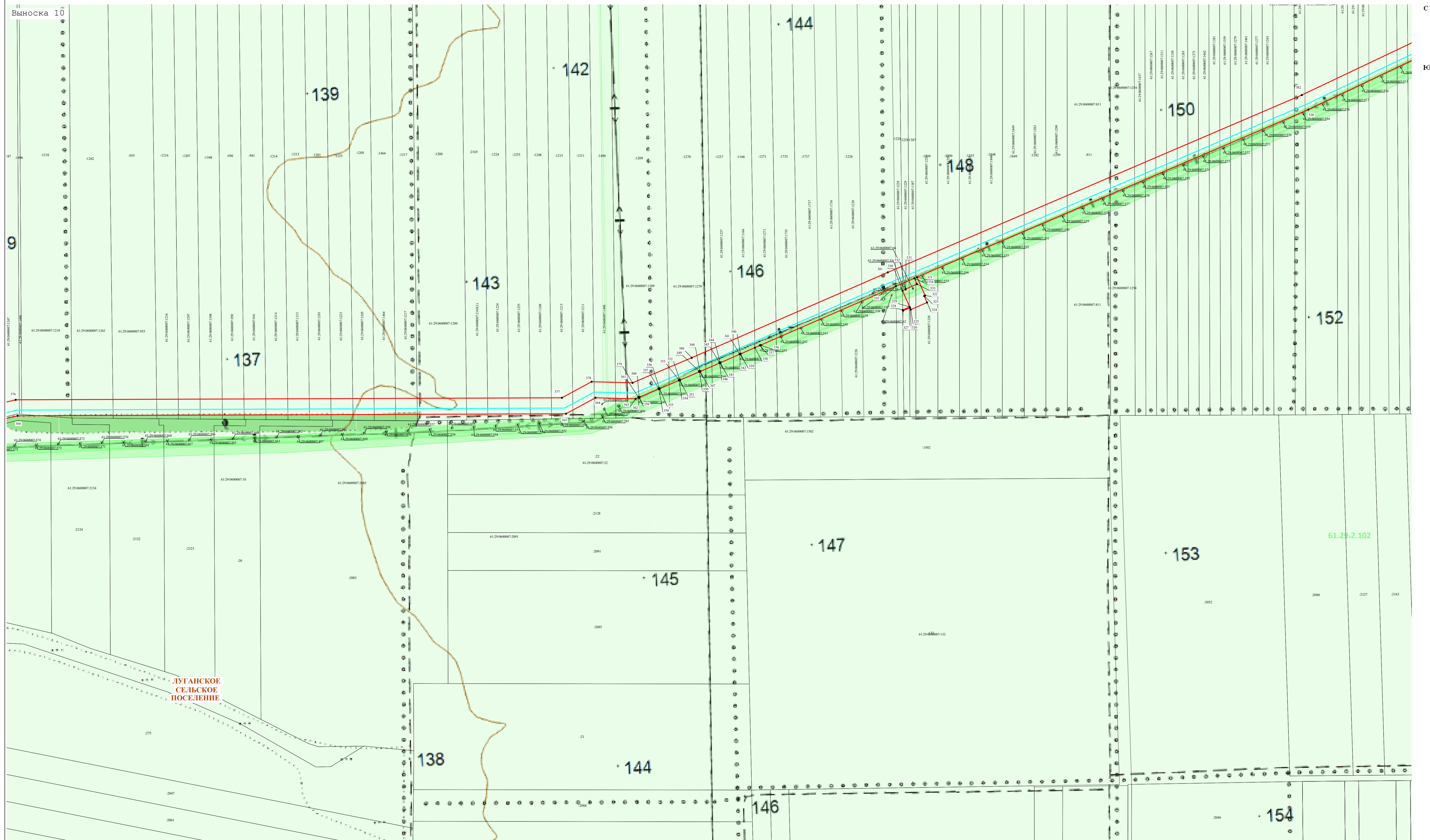


Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

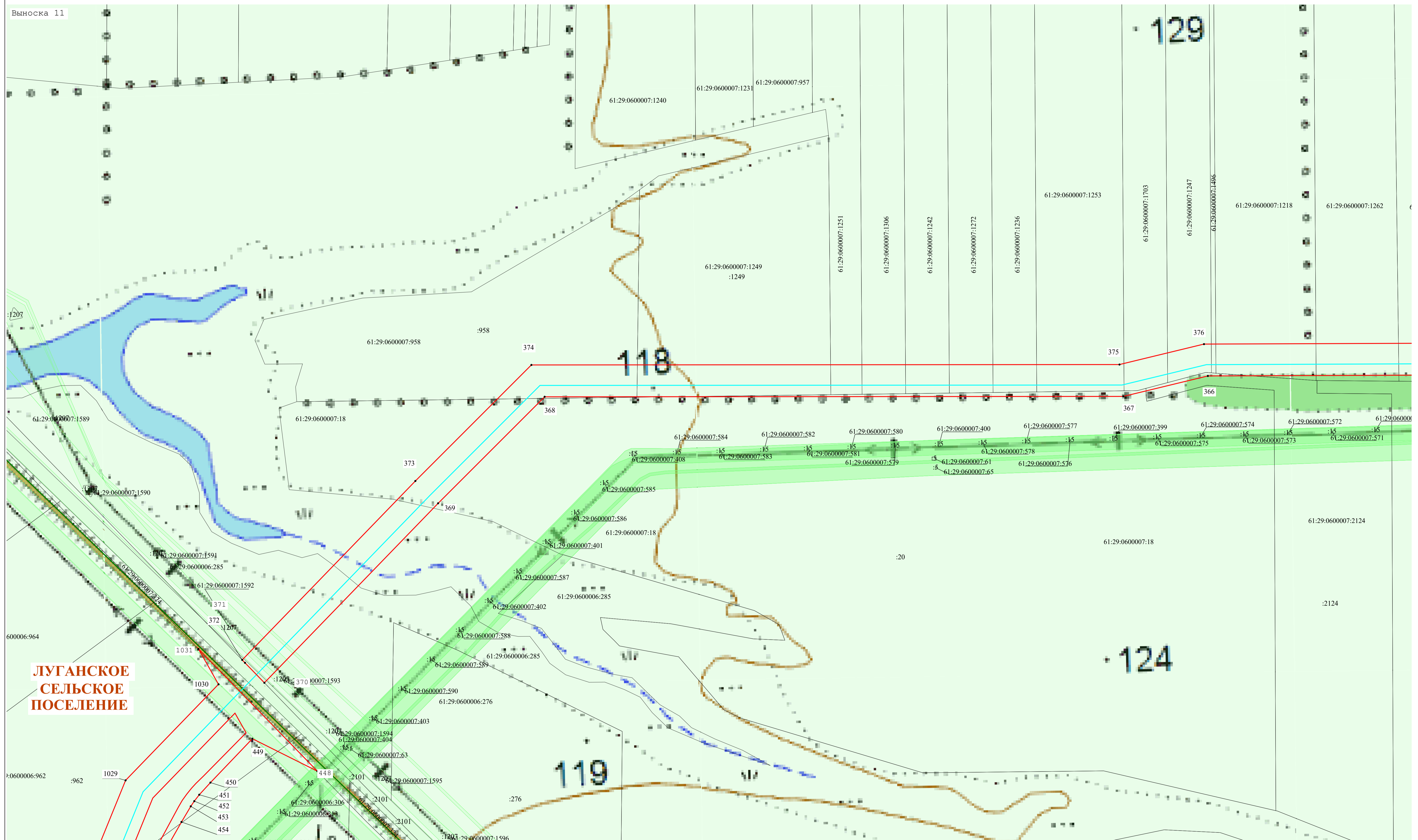
-  - ось проектируемого объекта
-  - граница публичного сервитута
-  - обозначение кадастрового деления территории
-  - граница административно-территориального деления
-  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
-  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН

Раздел 4  
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- обозначение кадастрового деления территории
- граница административно-территориального деления
- обозначение и номер характерной точки границы объекта
- граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН



**ЛУГАНСКОЕ  
СЕЛЬСКОЕ  
ПОСЕЛЕНИЕ**

Масштаб 1:2 500

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- ось проектируемого объекта
  - граница публичного сервитута
  - обозначение кадастрового деления территории
  - граница административного-территориального деления
  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН

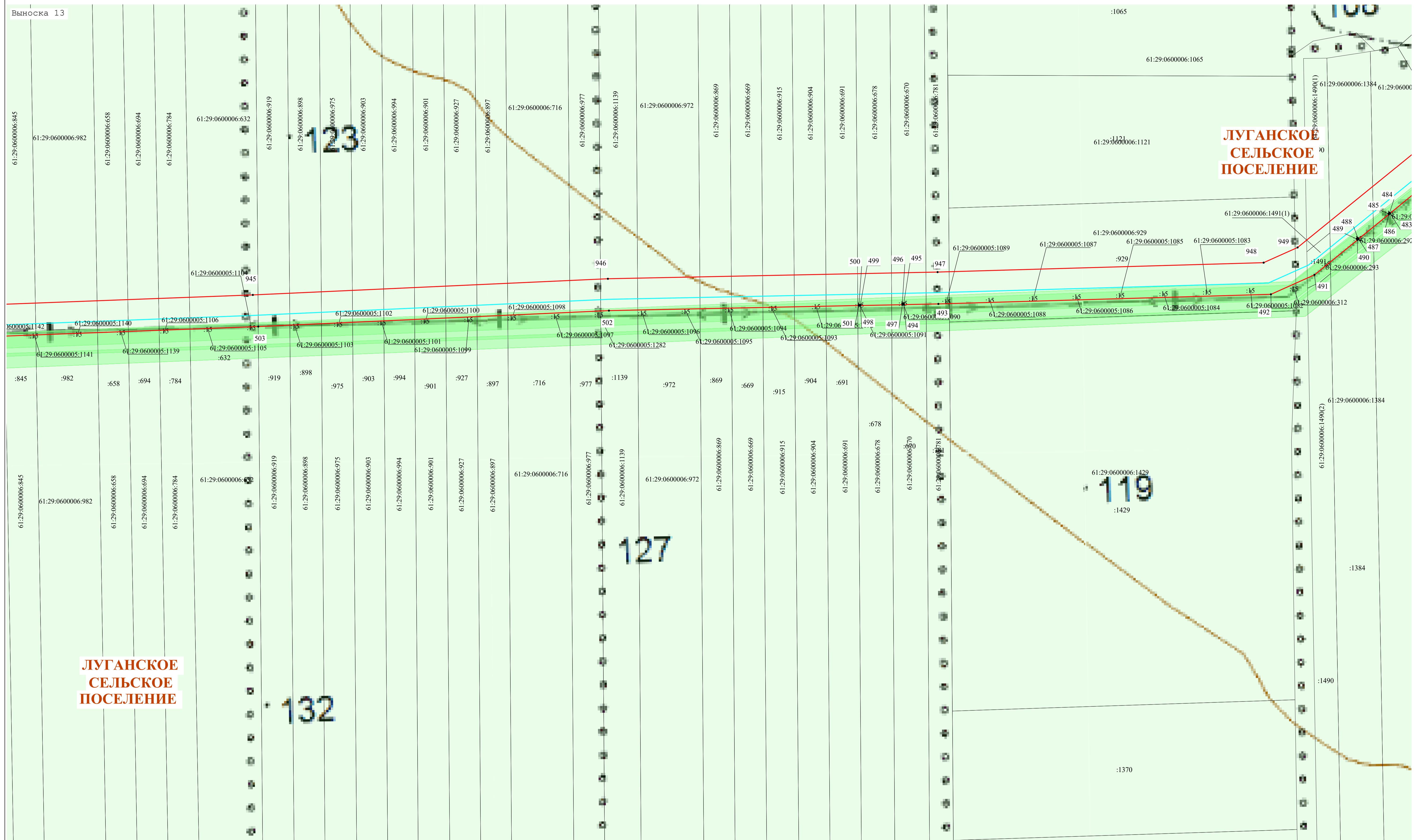




**Используемые условные знаки и обозначения:**






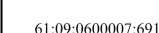
- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- обозначение кадастрового деления территории
- граница административно-территориального деления
- обозначение и номер характерной точки границы объекта
- граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

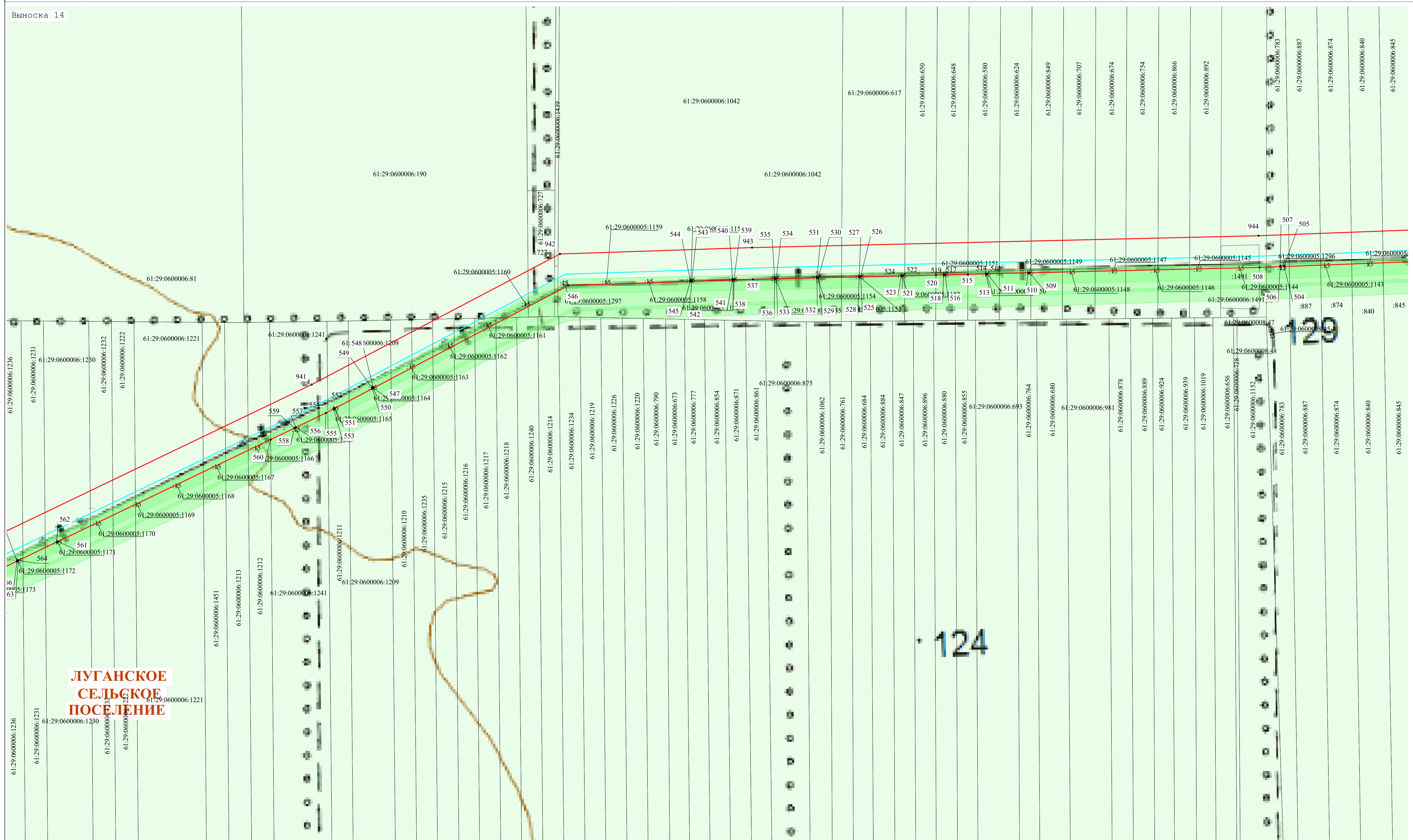
Выноска 13



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - ось проектируемого объекта
-  - граница публичного сервитута
-  - обозначение кадастрового деления территории
-  - граница административно-территориального деления
-  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
-  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН

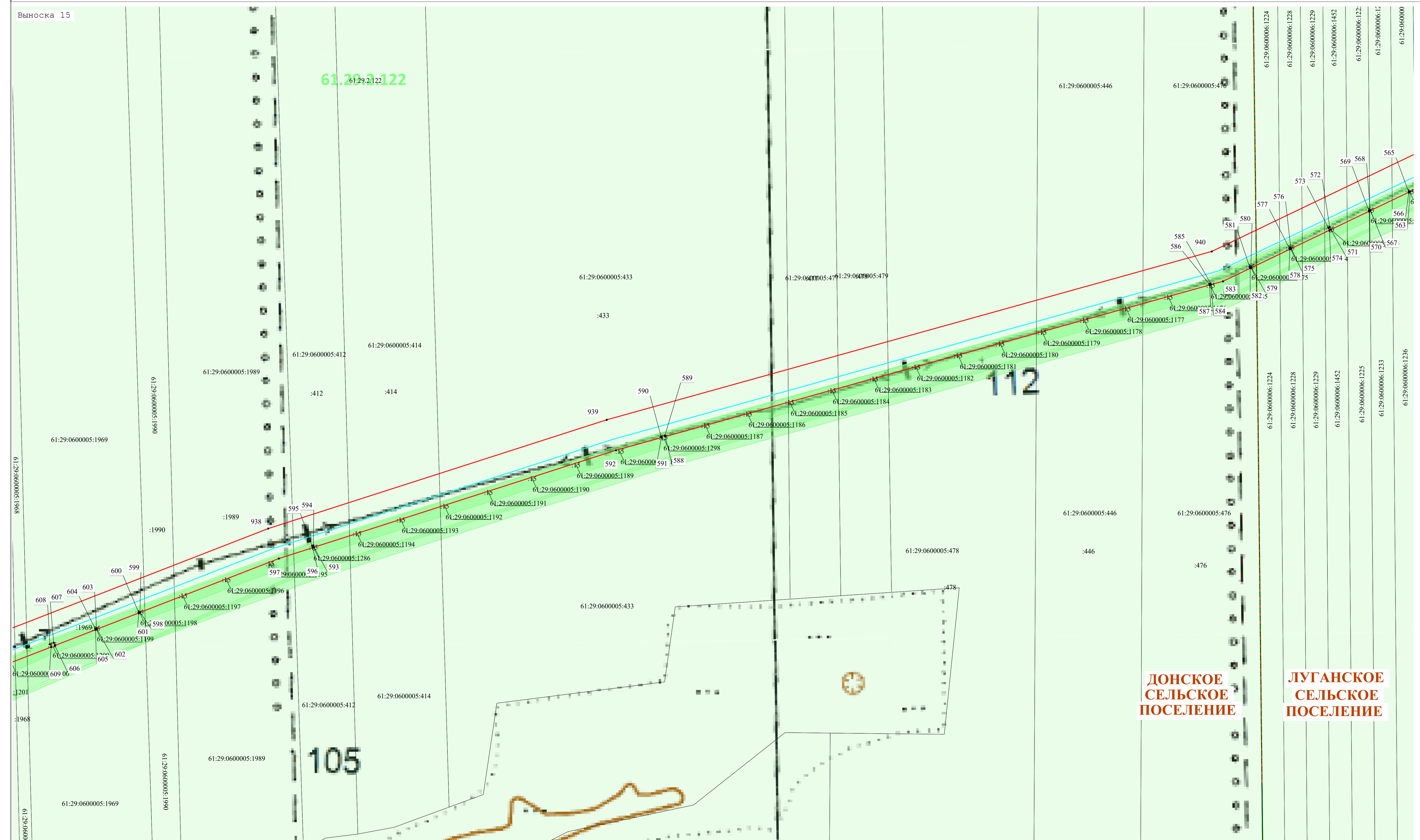


**ЛУГАНСКОЕ  
СЕЛЬСКОЕ  
ПОСЕЛЕНИЕ**

Масштаб 1:2 500

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- 61:09:0600007 - обозначение кадастрового деления территории
- граница административного-территориального деления
- 7 - обозначение и номер характерной точки границы объекта
- 61:09:0600007:091 - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН



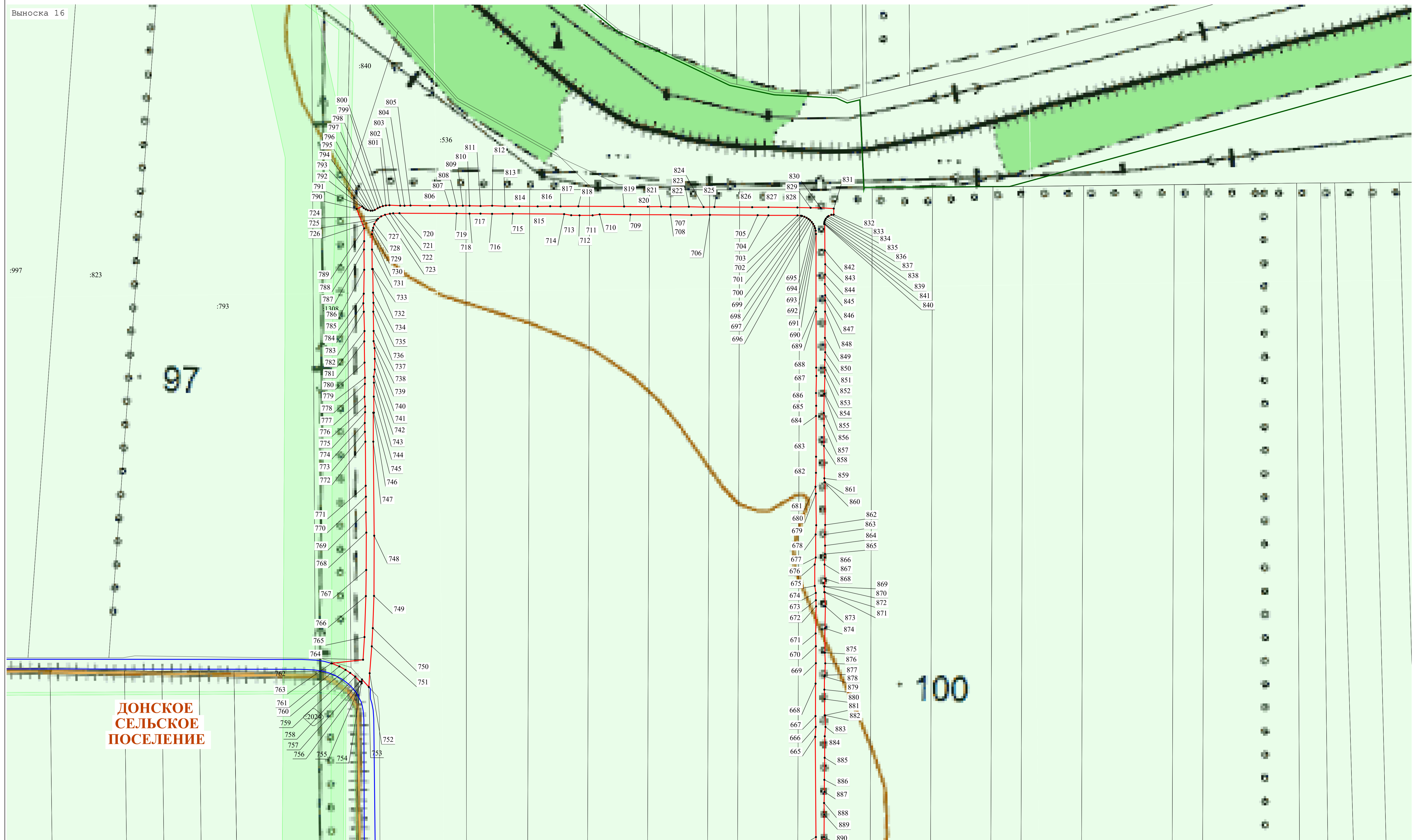
ДОНСКОЕ  
СЕЛЬСКОЕ  
ПОСЕЛЕНИЕ

ЛУГАНСКОЕ  
СЕЛЬСКОЕ  
ПОСЕЛЕНИЕ

Масштаб 1:2 500






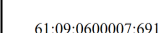
Используемые условные знаки и обозначения:

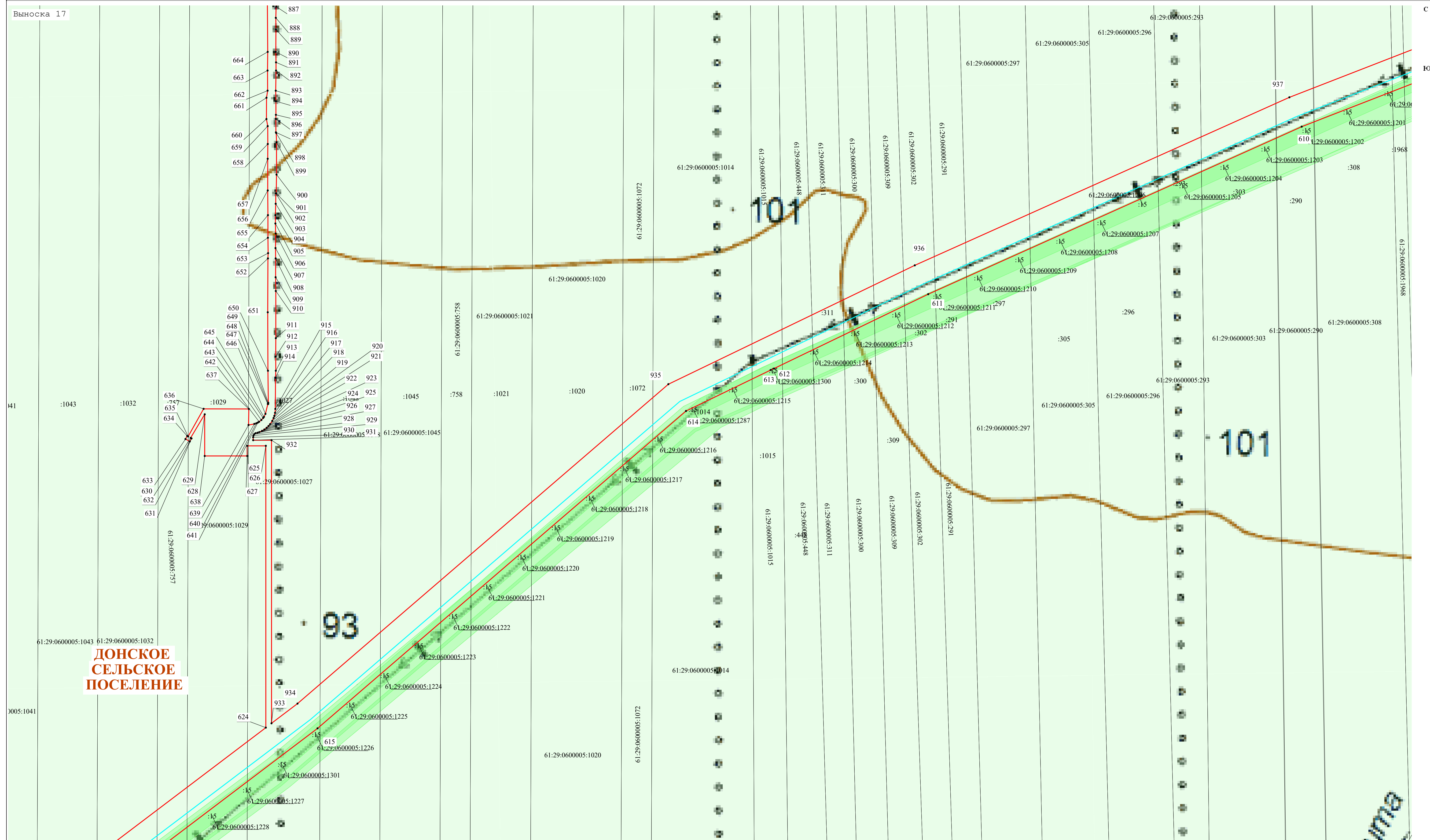
- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- обозначение кадастрового деления территории
- граница административного-территориального деления
- обозначение и номер характерной точки границы объекта
- граница и номер земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - ось проектируемого объекта
-  - граница публичного сервитута
-  - обозначение кадастрового деления территории
-  - граница административно-территориального деления
-  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
-  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

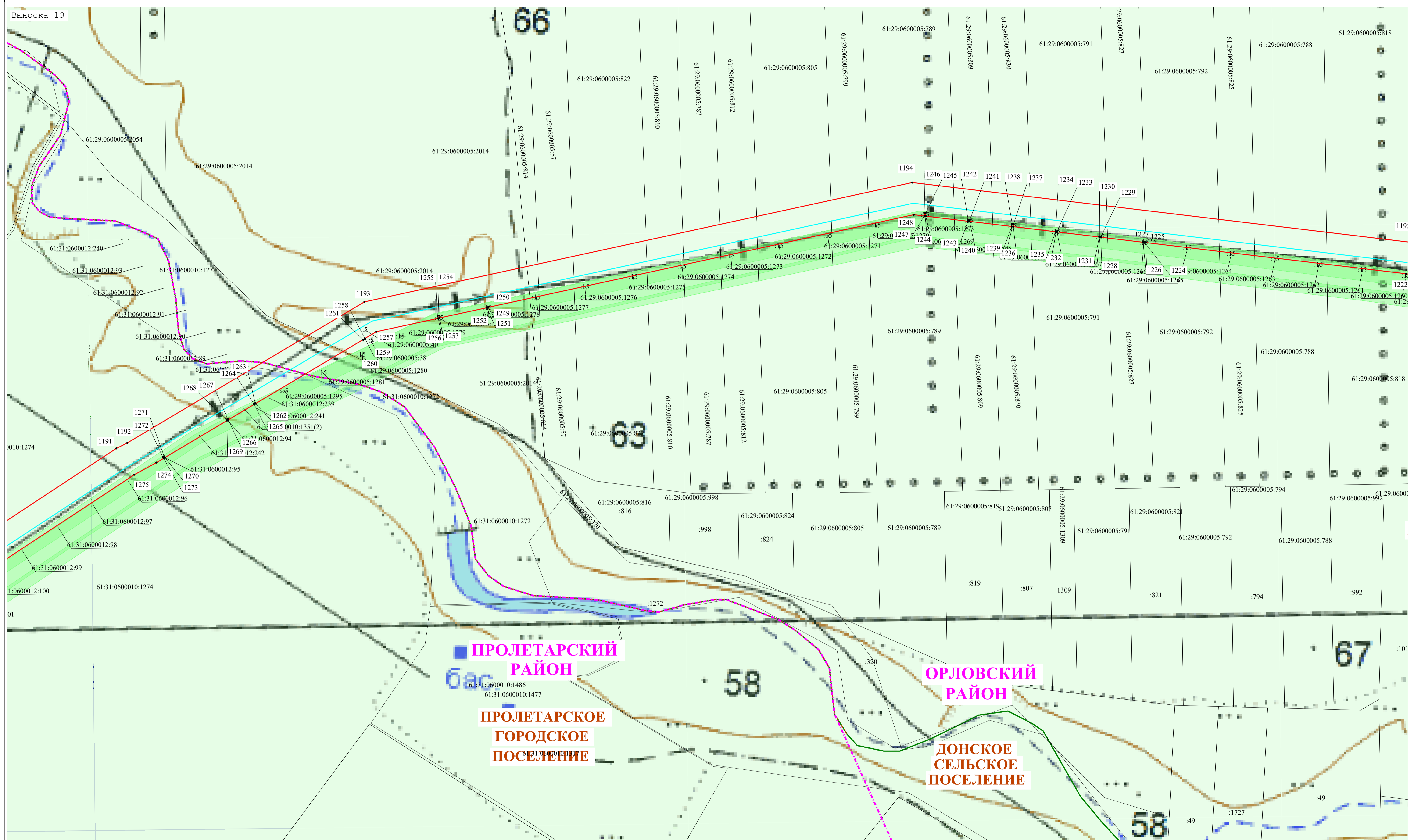


**ДОНСКОЕ  
СЕЛЬСКОЕ  
ПОСЕЛЕНИЕ**

Масштаб 1:2 500

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- ось проектируемого объекта
  - граница публичного сервитута
  - обозначение кадастрового деления территории
  - граница административно-территориального деления
  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН

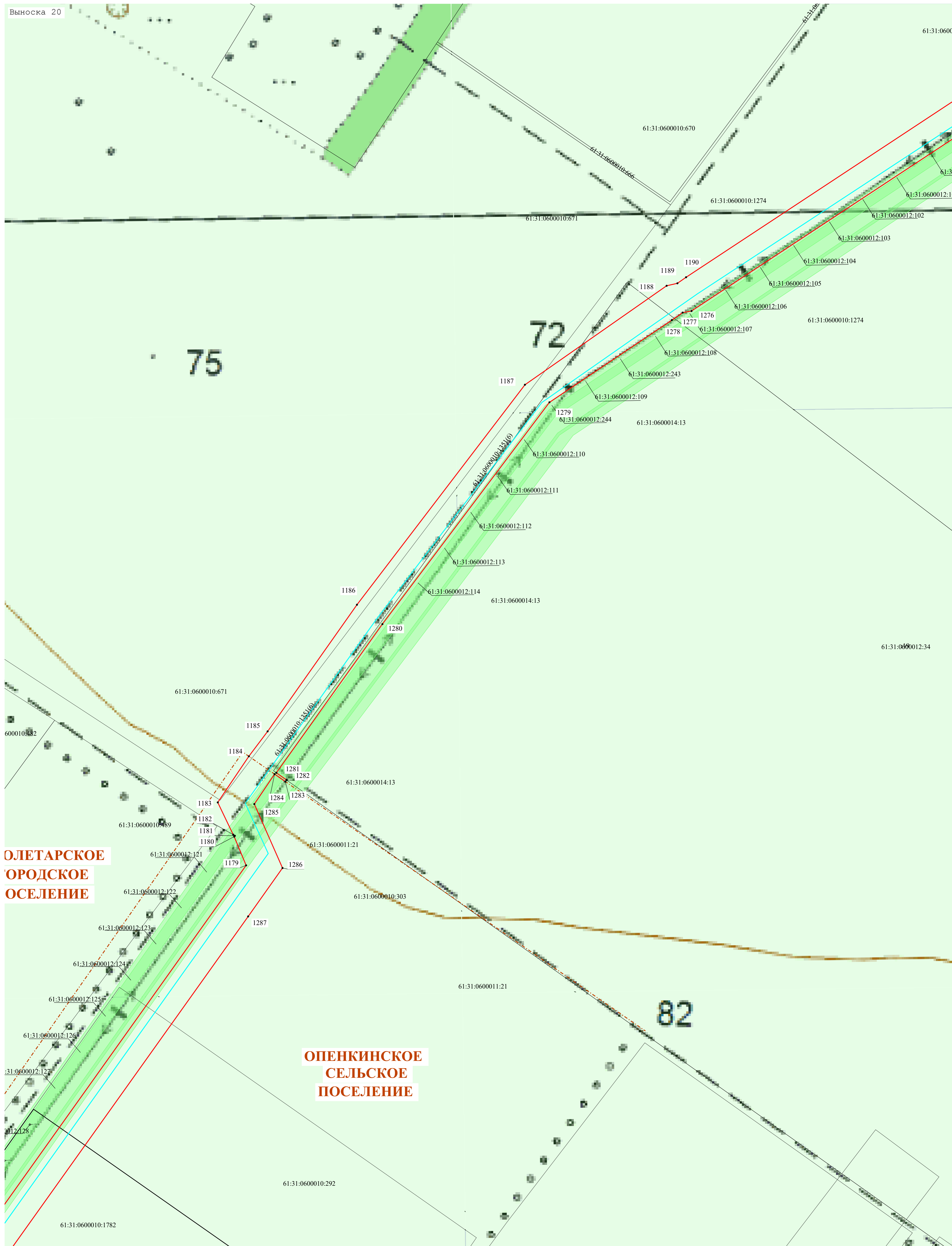




**Используемые условные знаки и обозначения:**

- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- обозначение кадастрового деления территории
- граница административно-территориального деления
- обозначение и номер характерной точки границы объекта
- граница и номер земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН





**ОЛЕНКОУЛЬСКОЕ  
СЕЛЬСКОЕ  
ПОСЕЛЕНИЕ**

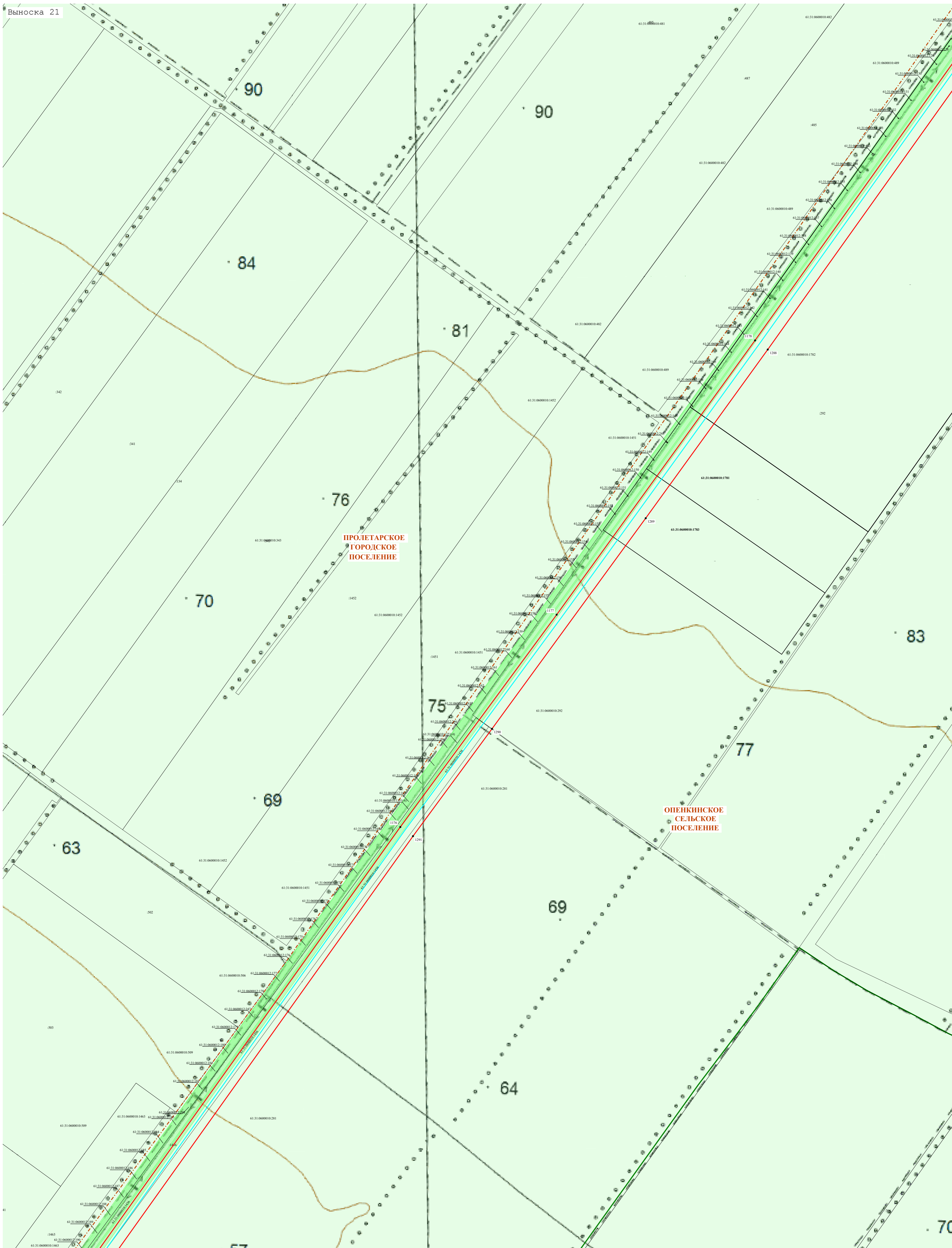
**ОЛЕНКОУЛЬСКОЕ  
СЕЛЬСКОЕ  
ПОСЕЛЕНИЕ**

Масштаб 1:2 500

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- обозначение кадастрового деления территории
- граница административно-территориального деления
- обозначение и номер характерной точки границы объекта
- граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

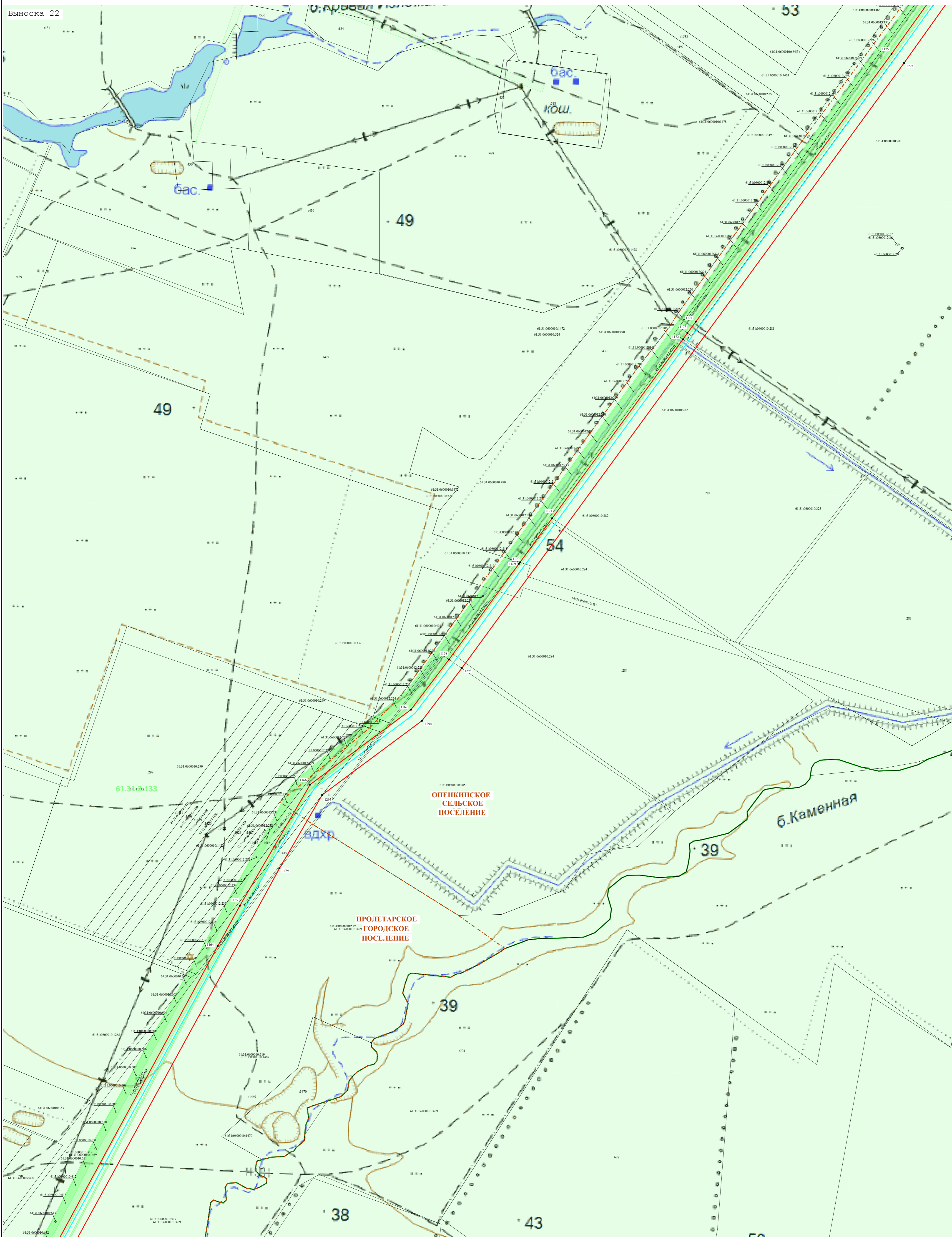
Выноска 21



Масштаб 1:5 000





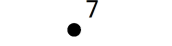
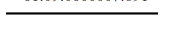
**Используемые условные знаки и обозначения:**

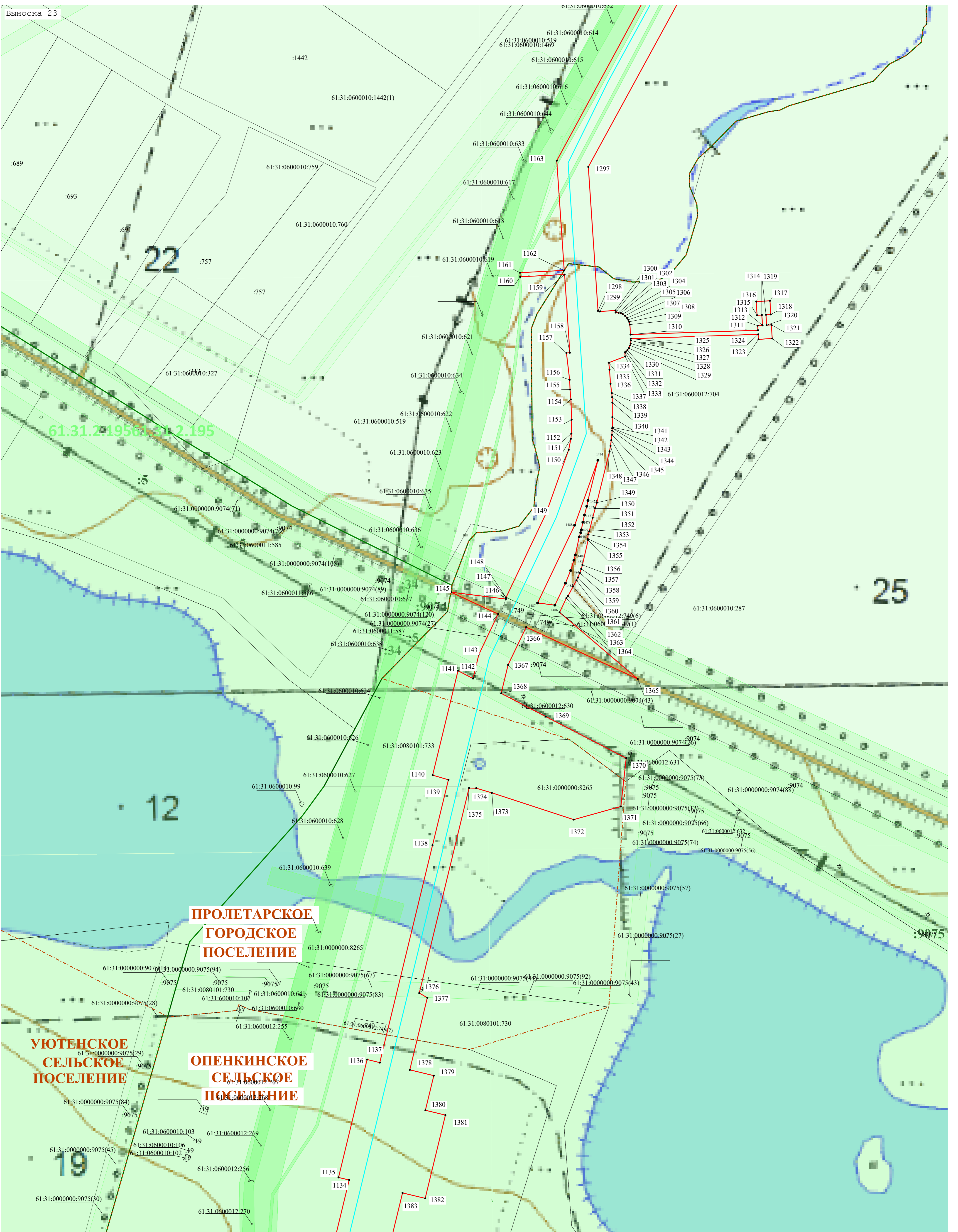
- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- обозначение кадастрового деления территории
- граница административно-территориального деления
- обозначение и номер характерной точки границы объекта
- граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН



Масштаб 1:5 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - ось проектируемого объекта
-  - граница публичного сервитута
-  - обозначение кадастрового деления территории
-  - граница административно-территориального деления
-  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
-  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН



61.31.2.1956.1.2.195

**ПРОЛЕТАРСКОЕ  
ГОРОДСКОЕ  
ПОСЕЛЕНИЕ**

**УЮТЕНСКОЕ  
СЕЛЬСКОЕ  
ПОСЕЛЕНИЕ**

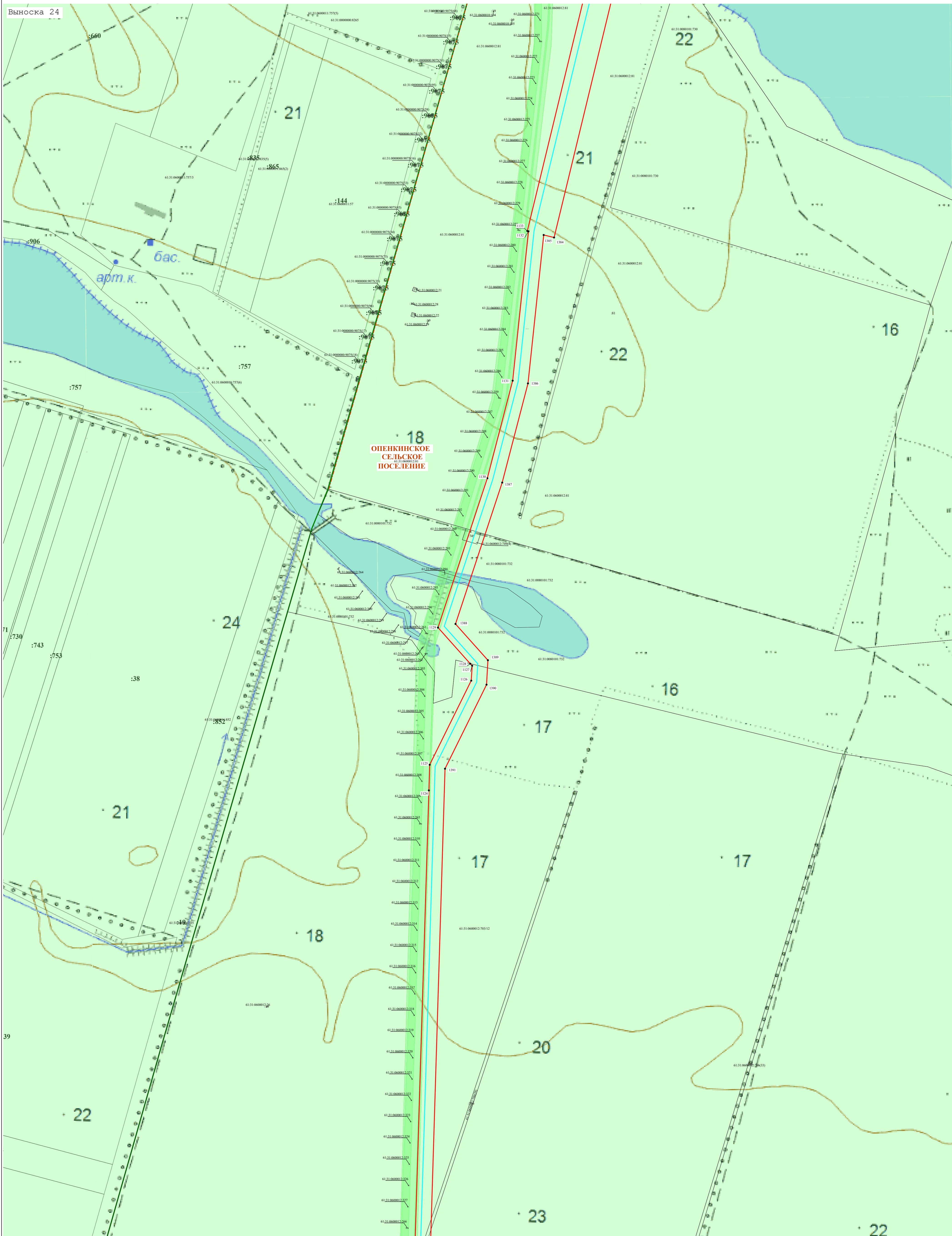
**ОПЕНКИНСКОЕ  
СЕЛЬСКОЕ  
ПОСЕЛЕНИЕ**

Масштаб 1:2 500

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- ось проектируемого объекта
  - граница публичного сервитута
  - обозначение кадастрового деления территории
  - граница административно-территориального деления
  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

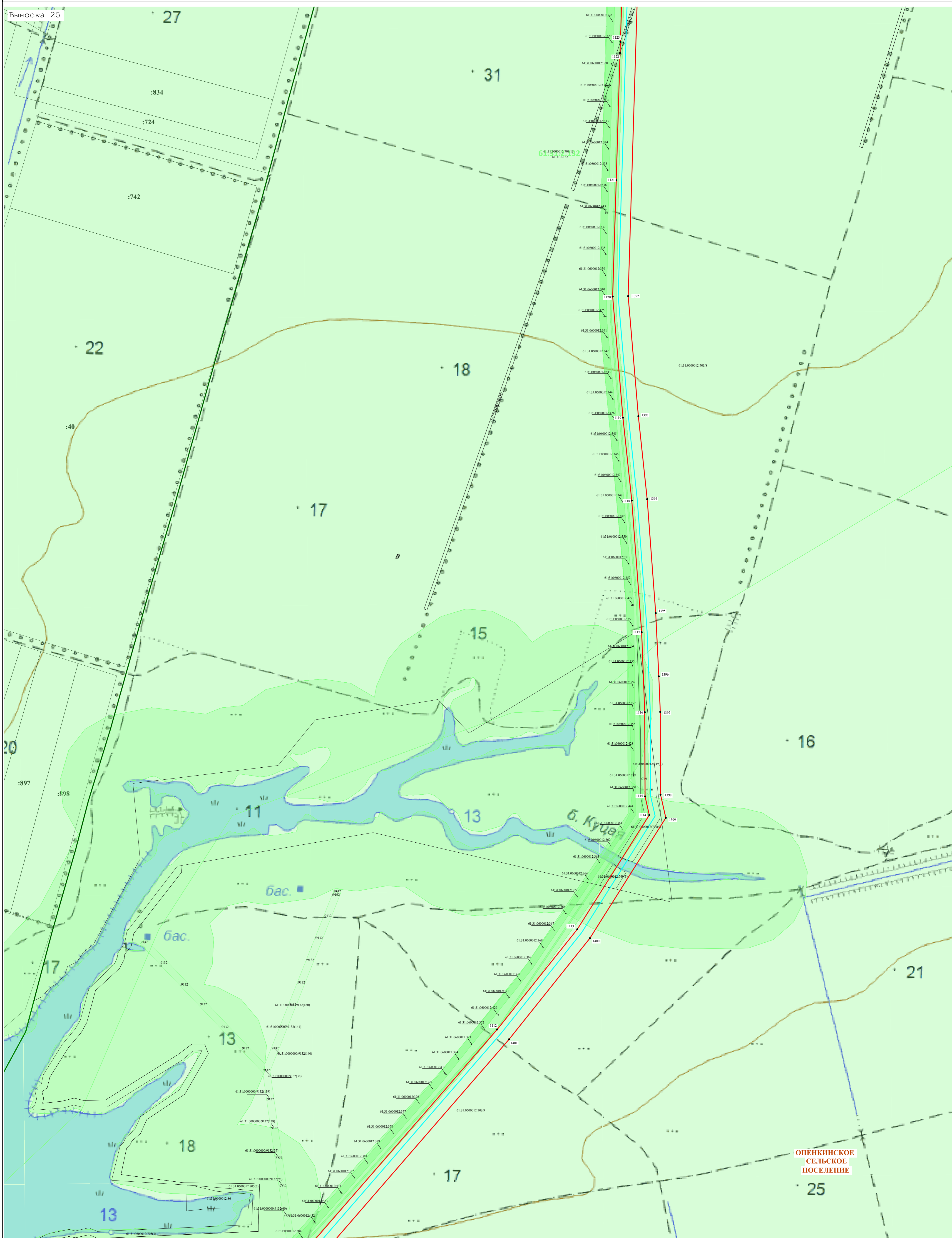
Раздел 4  
План границ объекта

Выноска 24



Масштаб 1:5 000

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- ось проектируемого объекта
  - граница публичного сервитута
  - обозначение кадастрового деления территории
  - граница административно-территориального деления
  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН



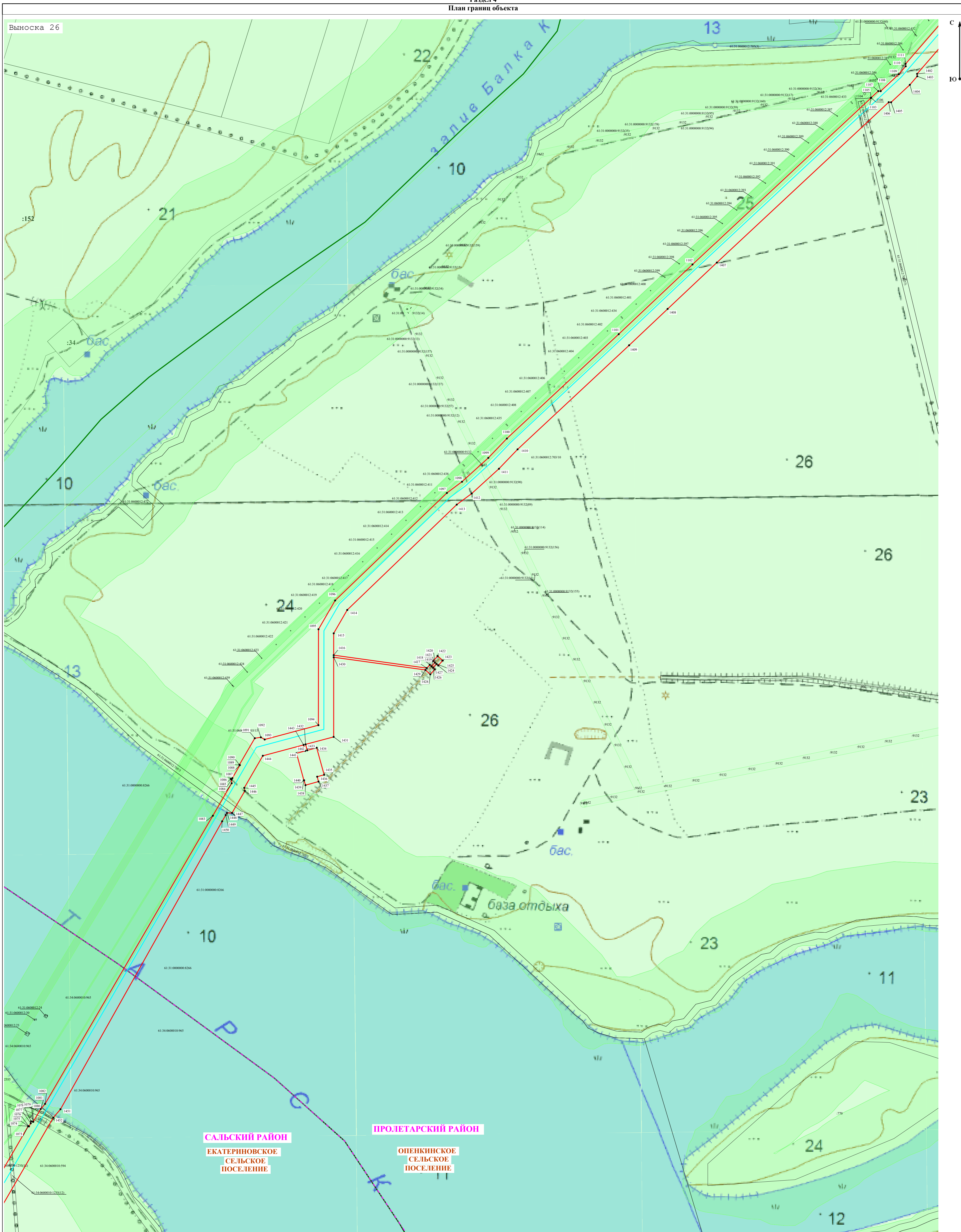
Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- обозначение кадастрового деления территории
- граница административно-территориального деления
- обозначение и номер характерной точки границы объекта
- граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН






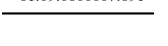
Раздел 4  
План границ объекта

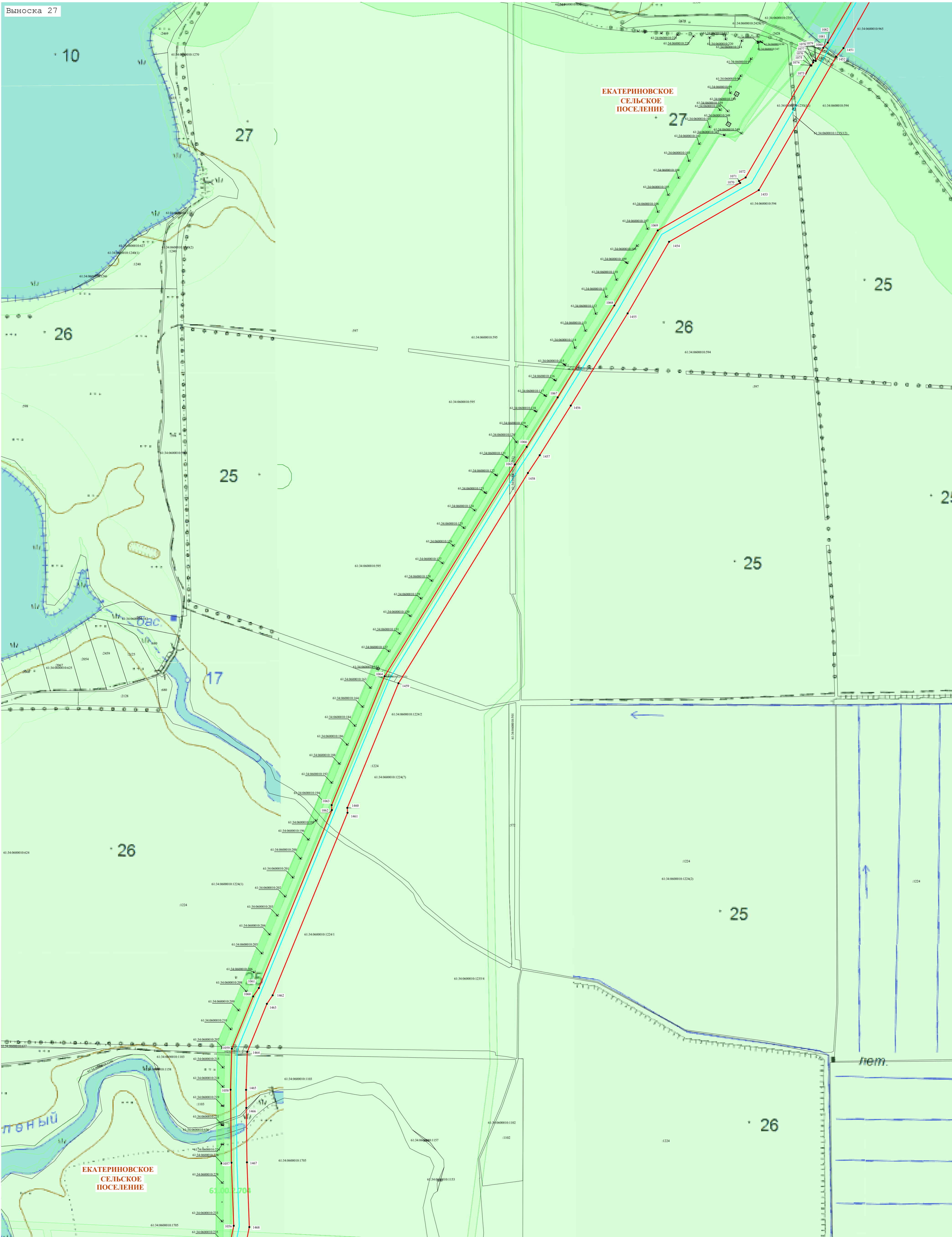
Выноска 26



Масштаб 1:5 000






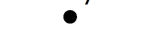
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - ось проектируемого объекта
-  - граница публичного сервитута
-  - обозначение кадастрового деления территории
-  - граница административно-территориального деления
-  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
-  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН



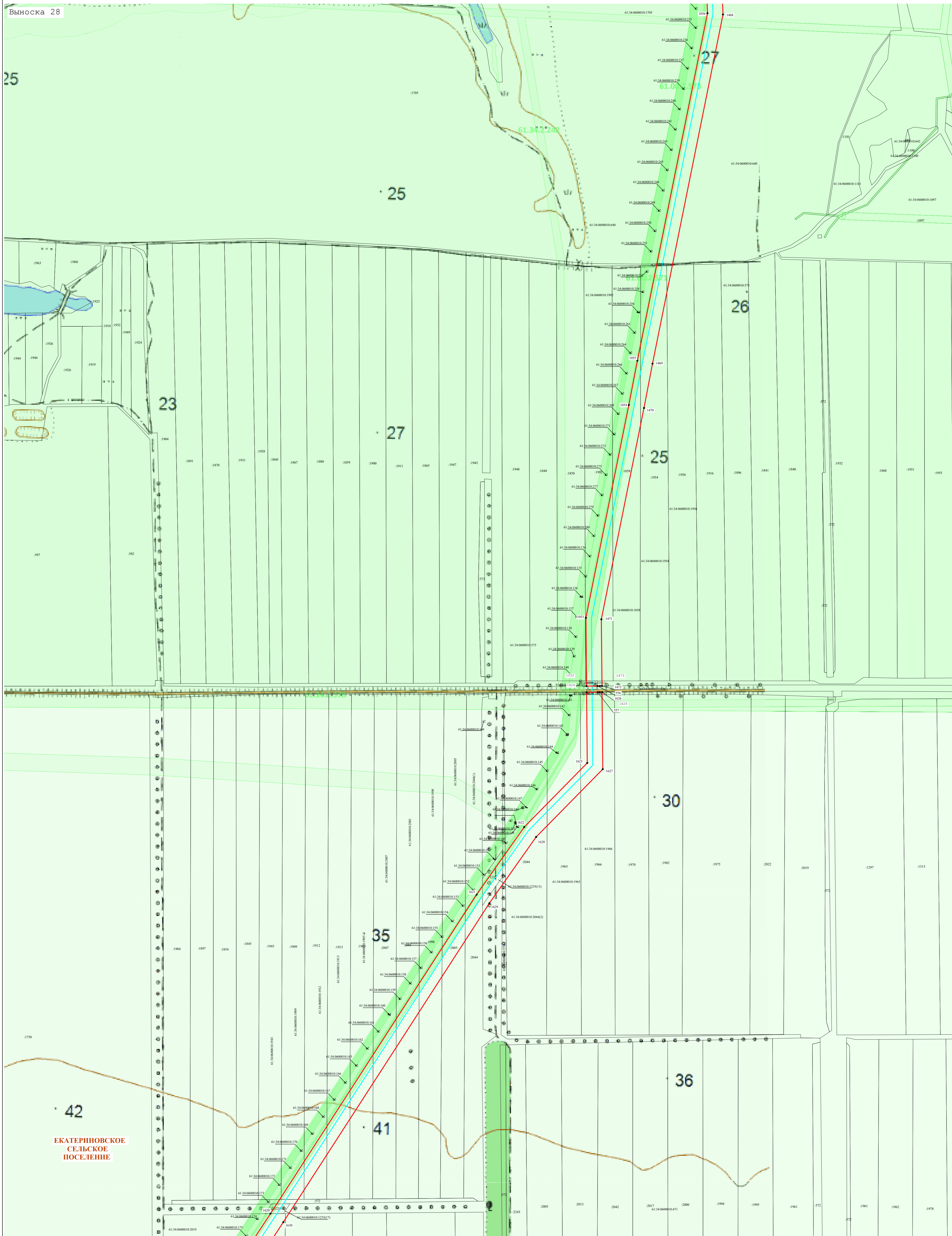
Масштаб 1:500

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - ось проектируемого объекта
-  - граница публичного сервитута
-  - обозначение кадастрового деления территории
-  - граница административно-территориального деления
-  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
-  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН



Выноска 28



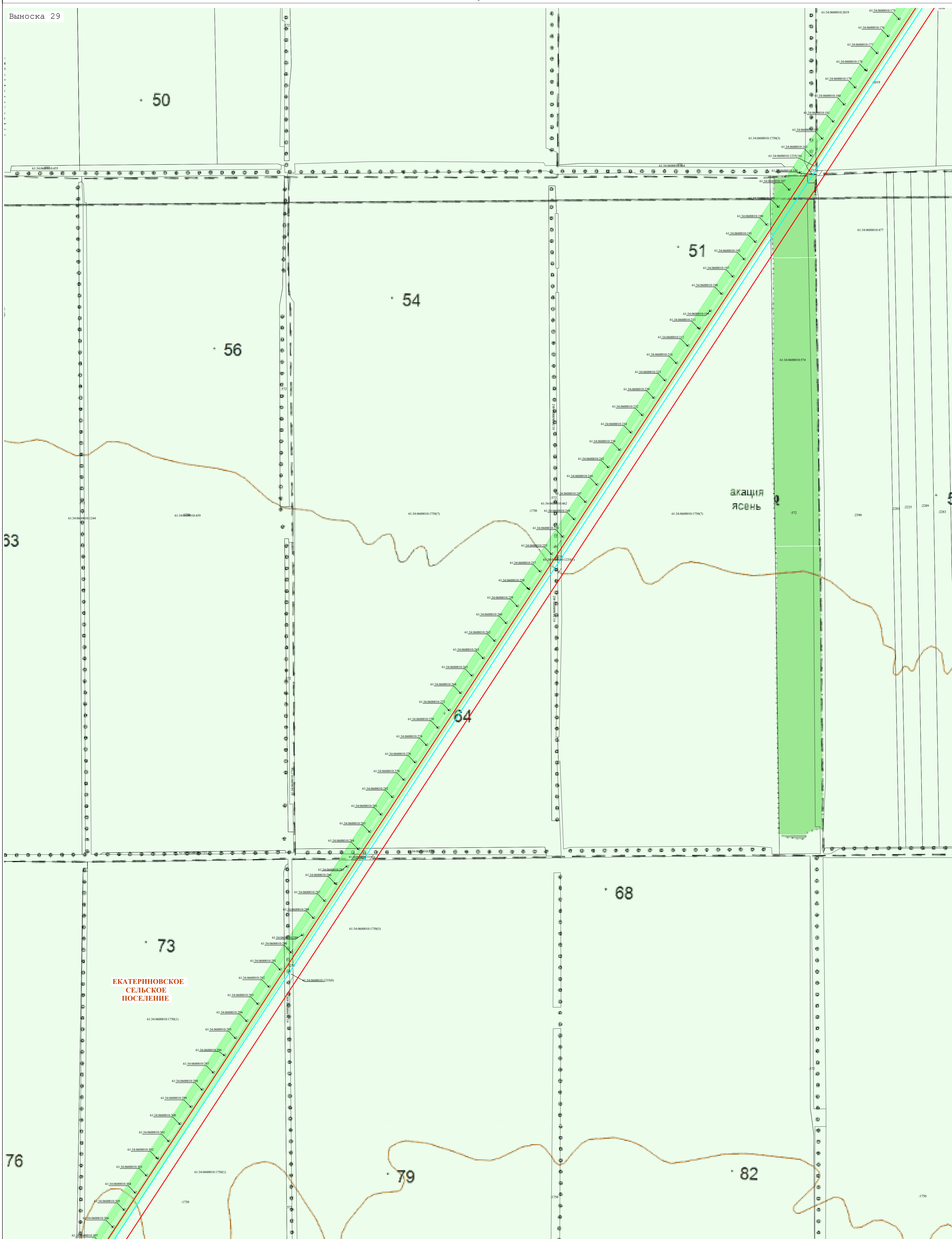
Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- 61.09.0600007 — обозначение кадастрового деления территории
- граница административно-территориального деления
- 7 — обозначение и номер характерной точки границы объекта
- 61.09.0600007.691 — граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

Раздел 4  
План границ объекта

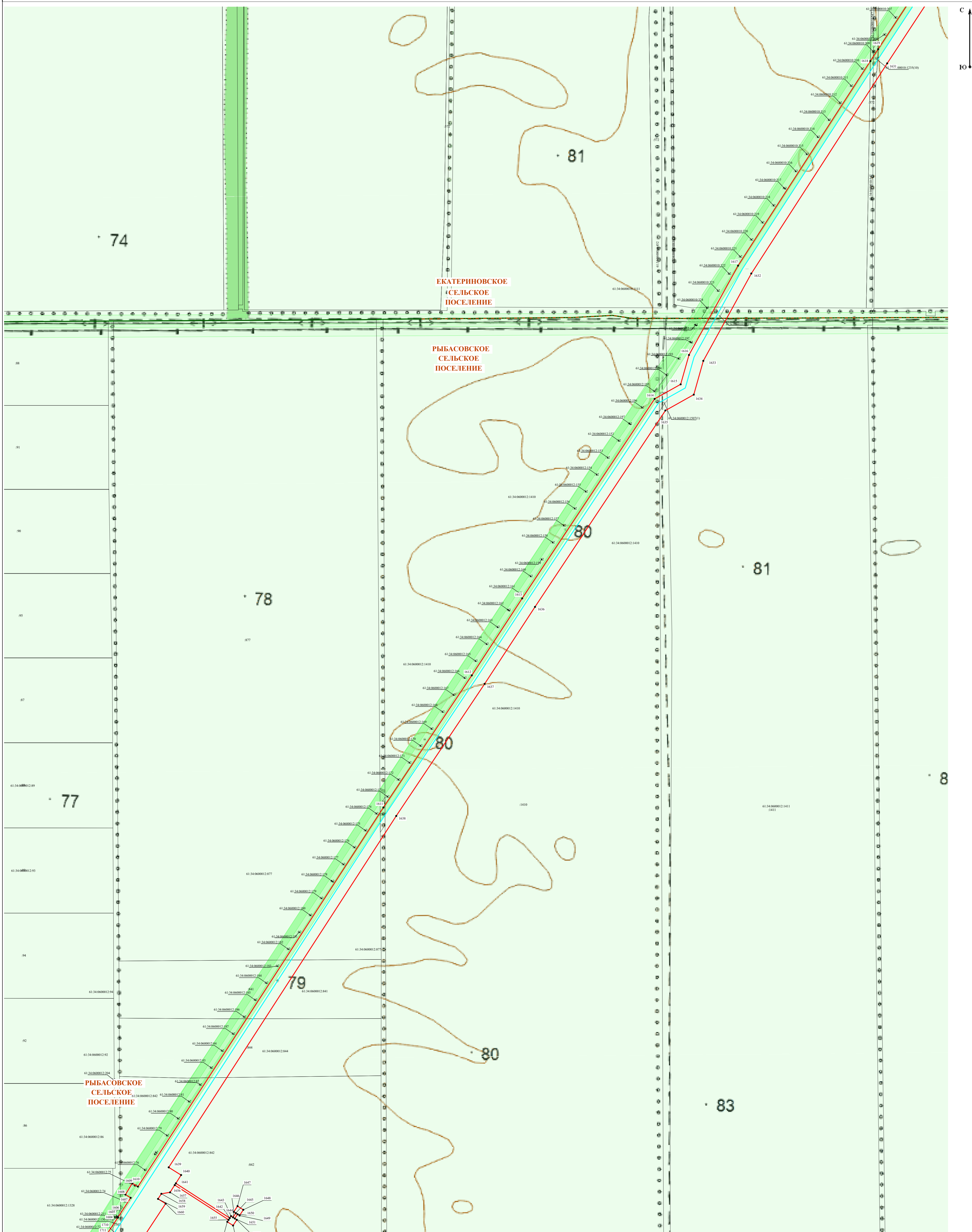
Выноска 29



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

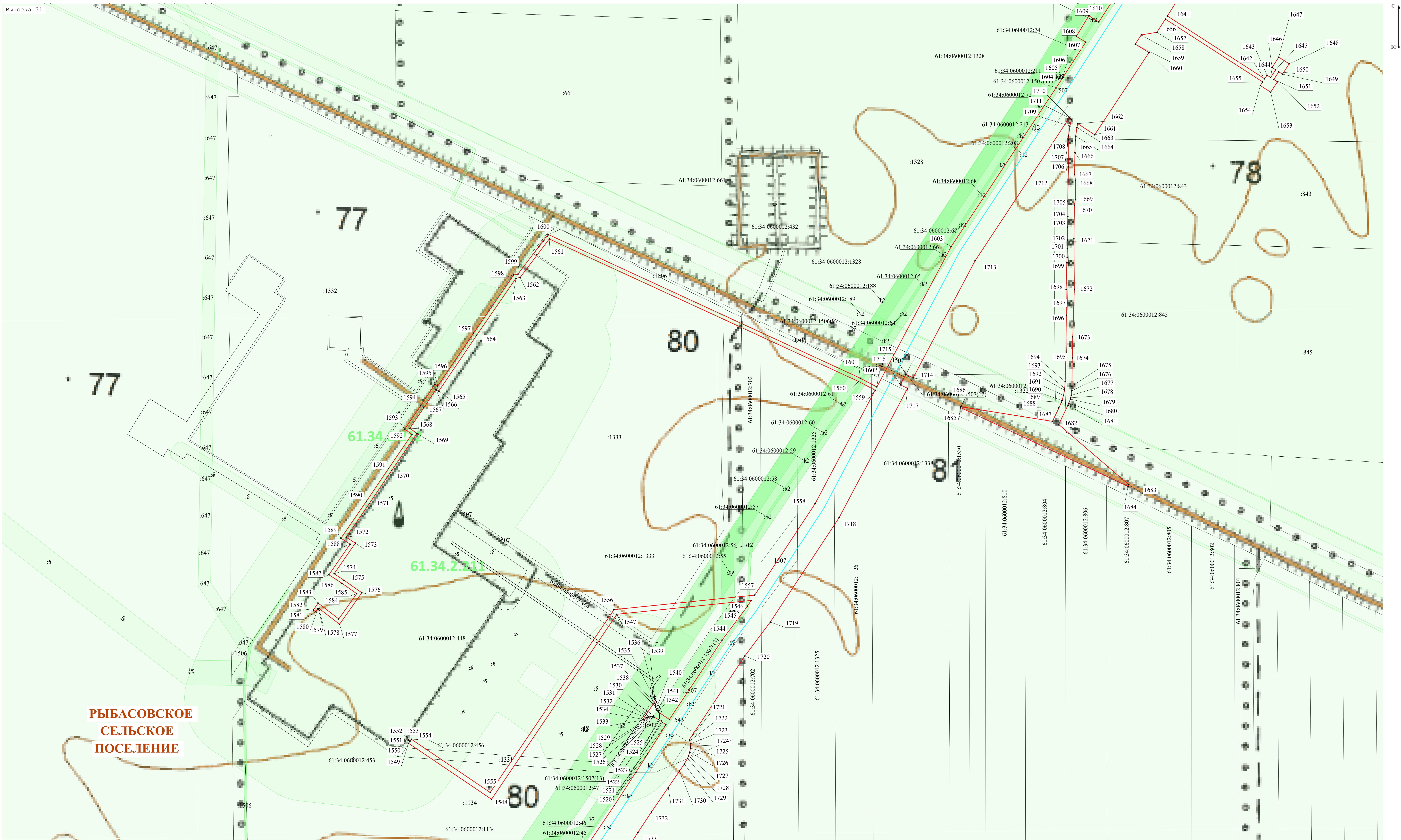
- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- обозначение кадастрового деления территории
- граница административно-территориального деления
- обозначение и номер характерной точки границы объекта
- граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН



Масштаб 1:5 000

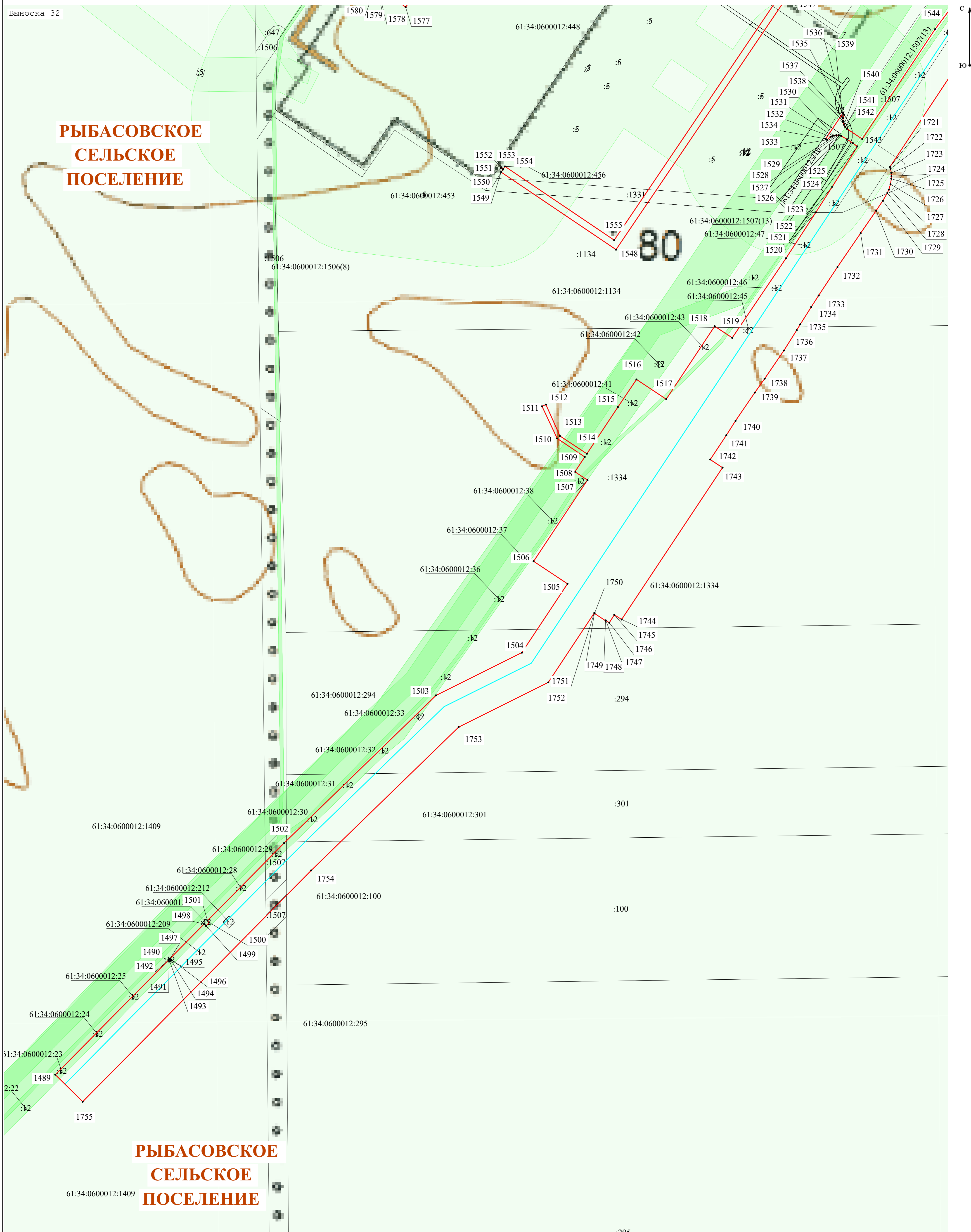
**Используемые условные знаки и обозначения:**

- ось проектируемого объекта
- граница публичного сервитута
- обозначение кадастрового деления территории
- граница административно-территориального деления
- обозначение и номер характерной точки границы объекта
- граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН



**РЫБАСОВСКОЕ  
СЕЛЬСКОЕ  
ПОСЕЛЕНИЕ**

- Используемые условные знаки и обозначения:
- ось проекционного объекта
  - граница публичного сервитута
  - обозначение кадастрового деления территории
  - граница административно-территориального деления
  - обозначение и размер характерной точки границы объекта
  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН



Масштаб 1:2 000

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- ось проектируемого объекта
  - граница публичного сервитута
  - обозначение кадастрового деления территории
  - граница административно-территориального деления
  - обозначение и номер характерной точки границы объекта
  - граница и номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН