

Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-10 кВ ПС Валдай линия № 12"

Местоположение: Новгородская область, Валдайский район

(наименование объекта)

Кадастровые кварталы: 53:03:0104005; 53:03:0104006; 53:03:0104008; 53:03:0104009; 53:03:0402001; 53:03:0403001; 53:03:0403002; 53:03:0414001; 53:03:0414002; 53:03:0414003; 53:03:0601001; 53:03:0601002; 53:03:0619006; 53:03:0619007; 53:03:0619009; 53:03:0619010; 53:03:1101001; 53:03:1102001; 53:03:1103001; 53:03:1104001; 53:03:1105001; 53:03:1107001; 53:03:1108001; 53:03:1109001; 53:03:1110001; 53:03:1111001; 53:03:1112001; 53:03:1113001; 53:03:1127001

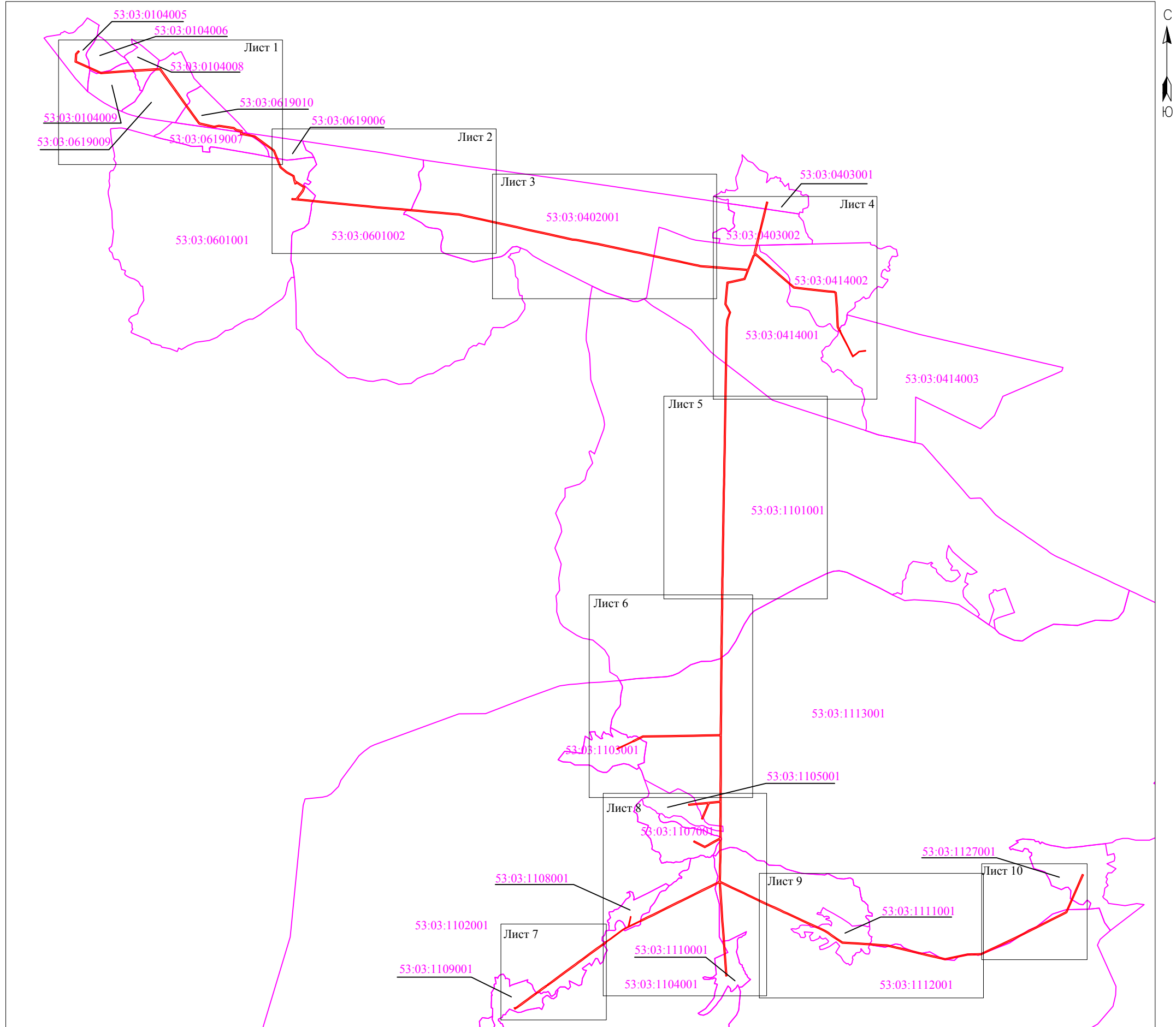
Кадастровые номера земельных участков: 53:03:0000000:9; 53:03:0000000:152; 53:03:0000000:11758; 53:03:0000000:13164; 53:03:0402001:33; 53:03:0601001:2; 53:03:0601001:35; 53:03:0601001:47; 53:03:0601001:52; 53:03:0601001:70; 53:03:0601001:72; 53:03:0601001:84; 53:03:0601001:148; 53:03:0601002:11; 53:03:0601002:39; 53:03:0601002:40; 53:03:0619006:2; 53:03:0619006:3; 53:03:0619006:7; 53:03:0619006:10; 53:03:0619006:11; 53:03:0619007:62; 53:03:0619007:70; 53:03:0619009:78; 53:03:0619009:196; 53:03:0619009:566; 53:03:0619009:602; 53:03:0619009:603; 53:03:0619009:769; 53:03:0619010:46; 53:03:0619010:49; 53:03:0619010:50; 53:03:0619010:94; 53:03:0619010:120; 53:03:0619010:125; 53:03:0619010:190; 53:03:0619010:216; 53:03:0000000:223; 53:03:0000000:10749; 53:03:0000000:12726; 53:03:0000000:13405; 53:03:0619009:178; 53:03:1104001:11; 53:03:1104001:14; 53:03:1104001:78; 53:03:1104001:84; 53:03:1104001:87; 53:03:1104001:89; 53:03:1105001:24; 53:03:1105001:27; 53:03:1105001:47; 53:03:1107001:45; 53:03:1107001:92; 53:03:1108001:53; 53:03:1108001:54; 53:03:1108001:55; 53:03:1108001:59; 53:03:1110001:46; 53:03:1110001:124; 53:03:1112001:26; 53:03:1112001:27; 53:03:1112001:28; 53:03:1112001:29; 53:03:1112001:31; 53:03:1112001:32; 53:03:1112001:84; 53:03:1112001:100; 53:03:1113001:44; 53:03:1113001:62; 53:03:1113001:63; 53:03:1113001:152; 53:03:1113001:198; 53:03:1113001:228; 53:03:1113001:229; 53:03:0000000:12690; 53:03:0000000:13130; 53:03:0402001:29; 53:03:0402001:30; 53:03:0402001:31; 53:03:0402001:32; 53:03:0402001:34; 53:03:0403002:59; 53:03:0414001:25; 53:03:0414001:29; 53:03:0414001:30; 53:03:0414001:31; 53:03:0414001:32; 53:03:0414001:35; 53:03:0414001:45; 53:03:0414001:51; 53:03:0414001:52; 53:03:0414002:10; 53:03:0414002:13; 53:03:0414002:34; 53:03:0414003:365; 53:03:1101001:50; 53:03:1101001:53; 53:03:1101001:56; 53:03:1103001:45; 53:03:1103001:81; 53:03:1110001:65; 53:03:1111001:29; 53:03:1111001:54; 53:03:1111001:197; 53:03:1112001:65; 53:03:1112001:66; 53:03:1112001:67; 53:03:1112001:98; 53:03:1112001:99; 53:03:1113001:150; 53:03:1113001:151; 53:03:1113001:157; 53:03:0403002:55; 53:03:0403002:58; 53:03:0403002:132; 53:03:0414001:6; 53:03:0414001:44

Система координат: МСК-53 (Зона 2);

Каталог координат: Приложение 1


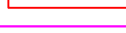
Площадь сервитута: 905 312 кв.м

Схема расположения листов



Масштаб 1:70 000

Используемые условные знаки и обозначения:

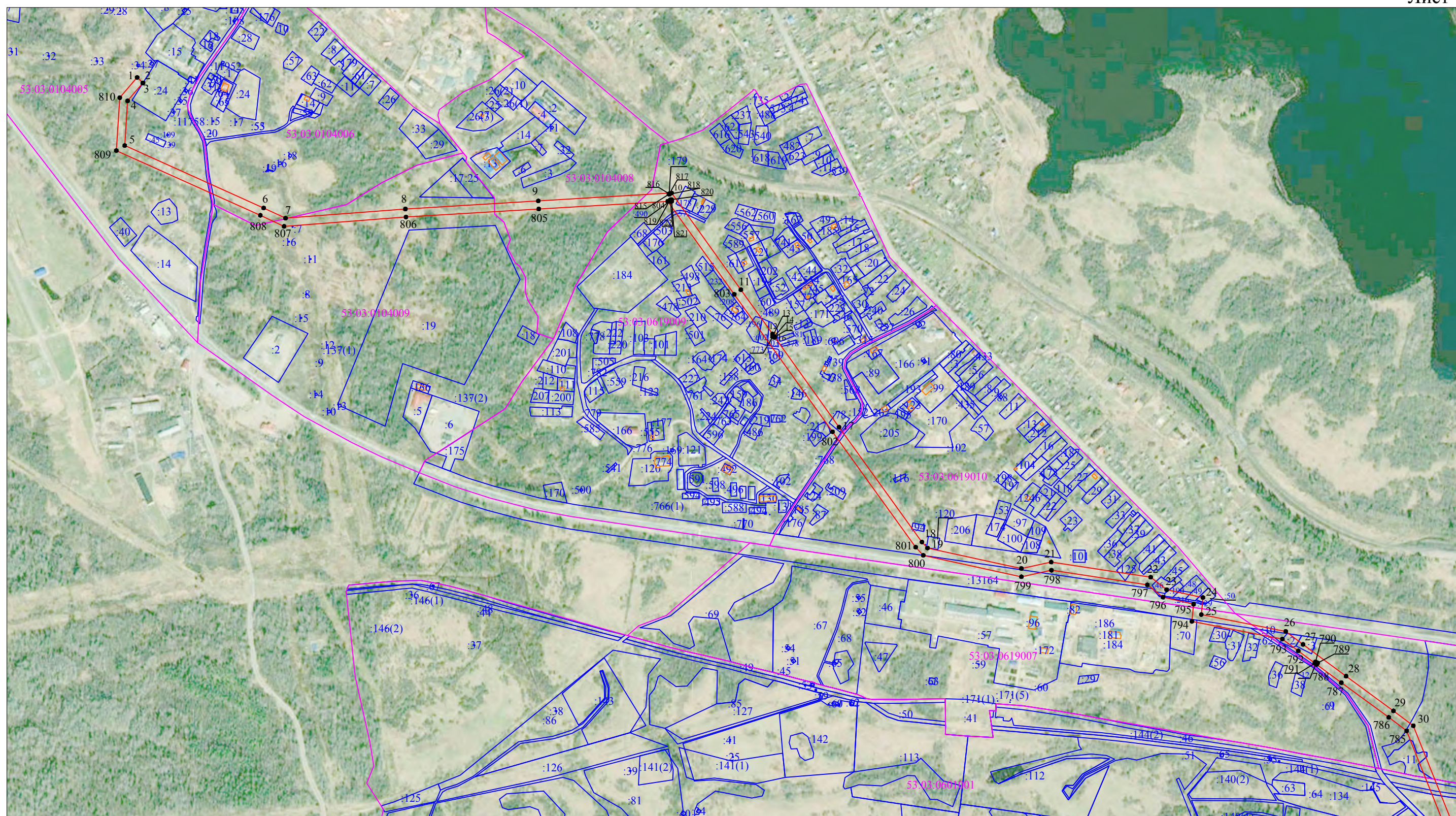
-  - граница публичного сервитута;
-  - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
- 53:03:0104005 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН.

Подпись



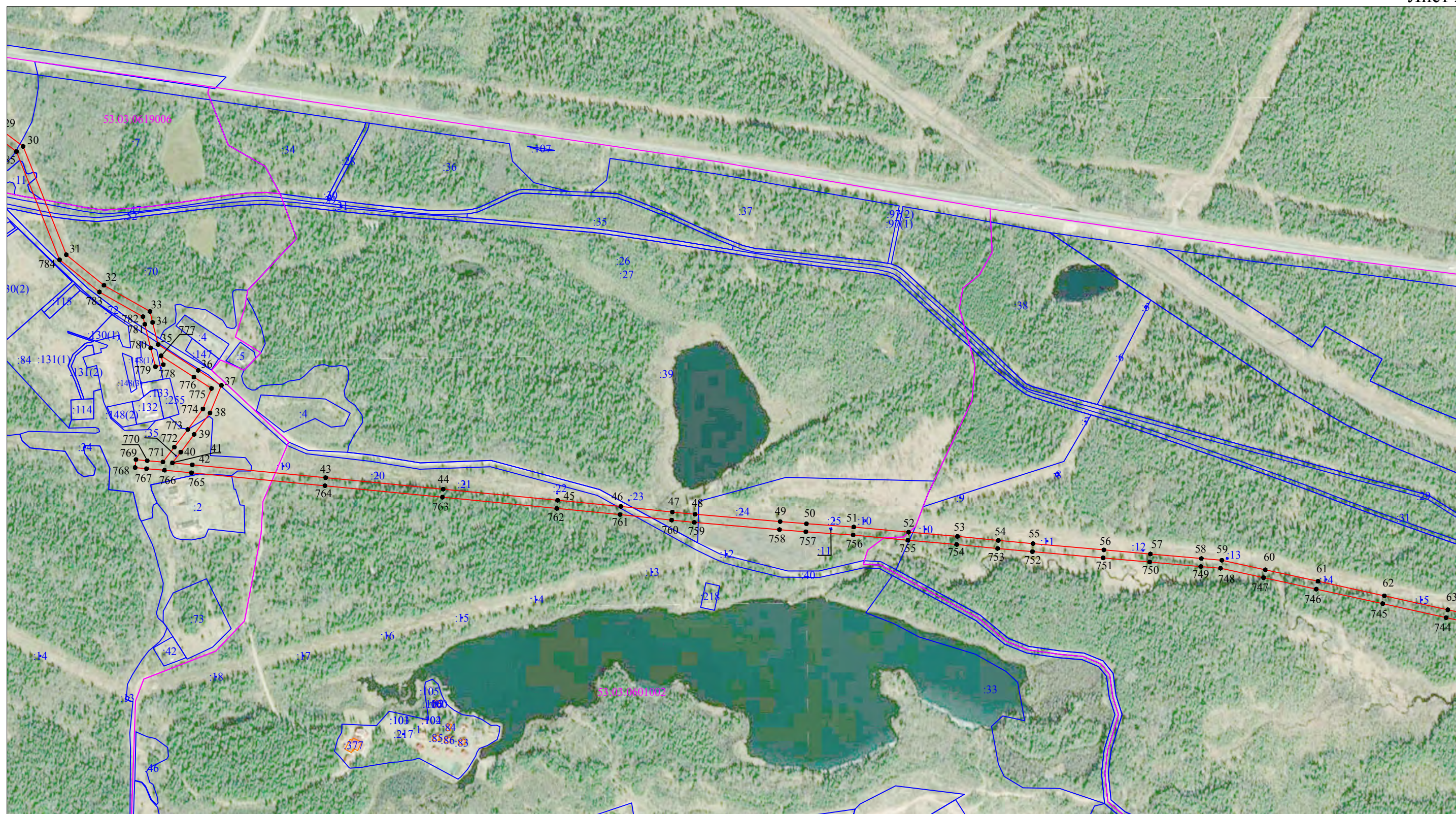
/Е.Э. Лысенко/

Дата "18" мая 2022 г.



Масштаб 1:10 000

- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница публичного сервитута;
 - граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
 - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
 - характерная точка границ публичного сервитута;
 - 53:03:0104005 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - :99 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
 - 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.



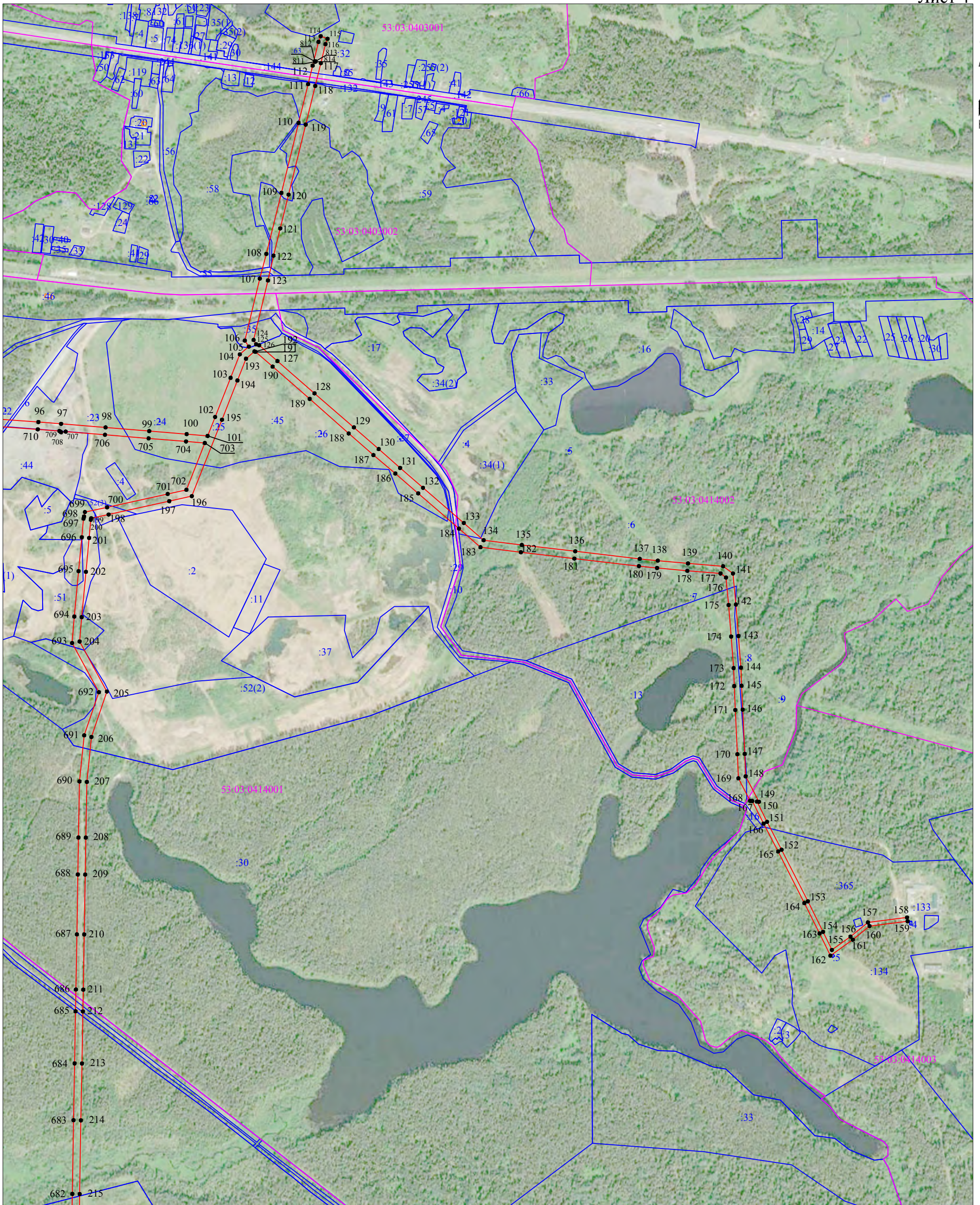
Масштаб 1:10 000

- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница публичного сервитута;
 - граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
 - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
 - характерная точка границ публичного сервитута;
 - 53:03:0104005 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - :99 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
 - 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.



Масштаб 1:10 000

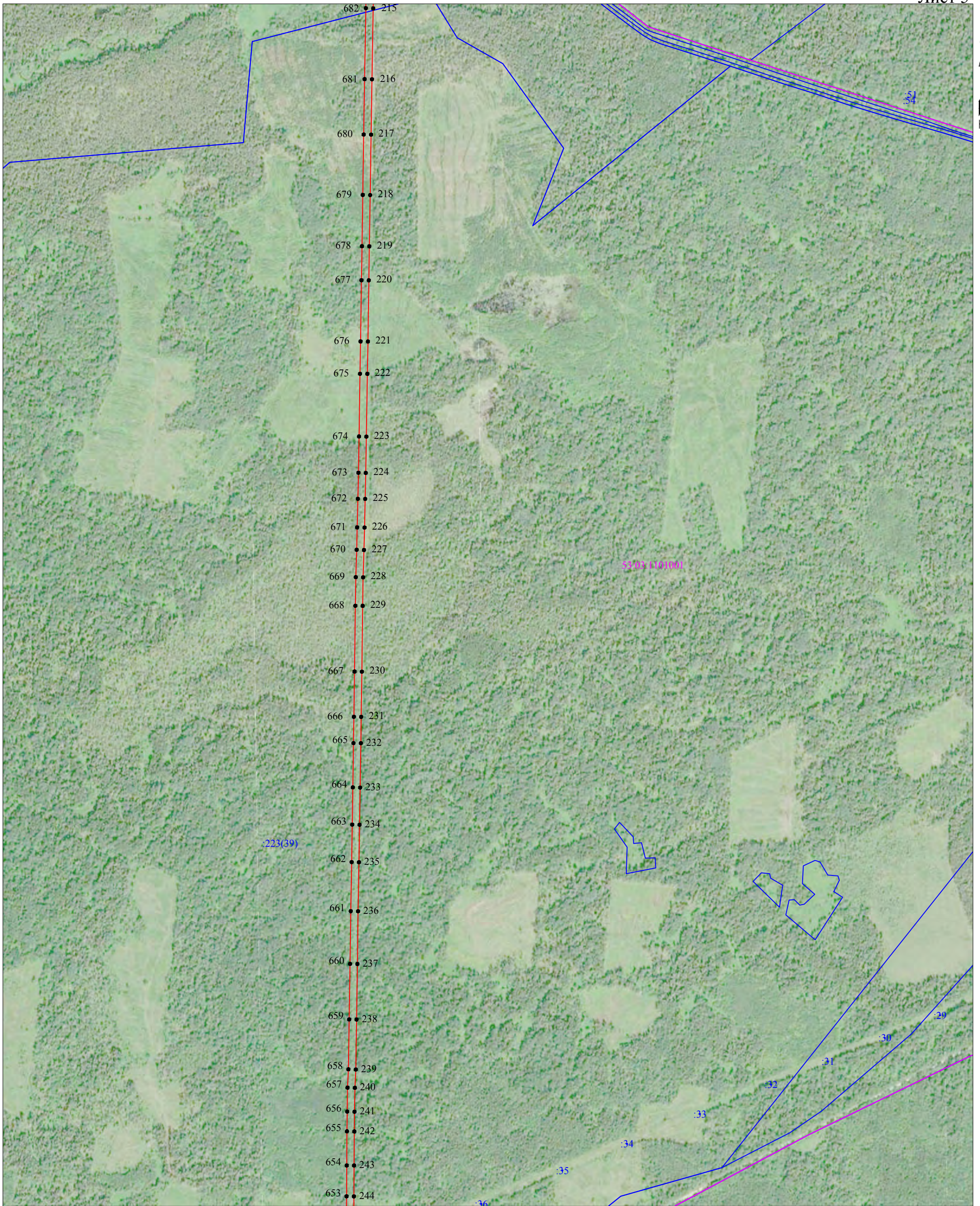
- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница публичного сервитута;
 - граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
 - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
 - - характерная точка границ публичного сервитута;
 - 53:03:0104005 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - :99 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
 - 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.



Масштаб 1:10 000





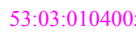


Используемые условные знаки и обозначения:

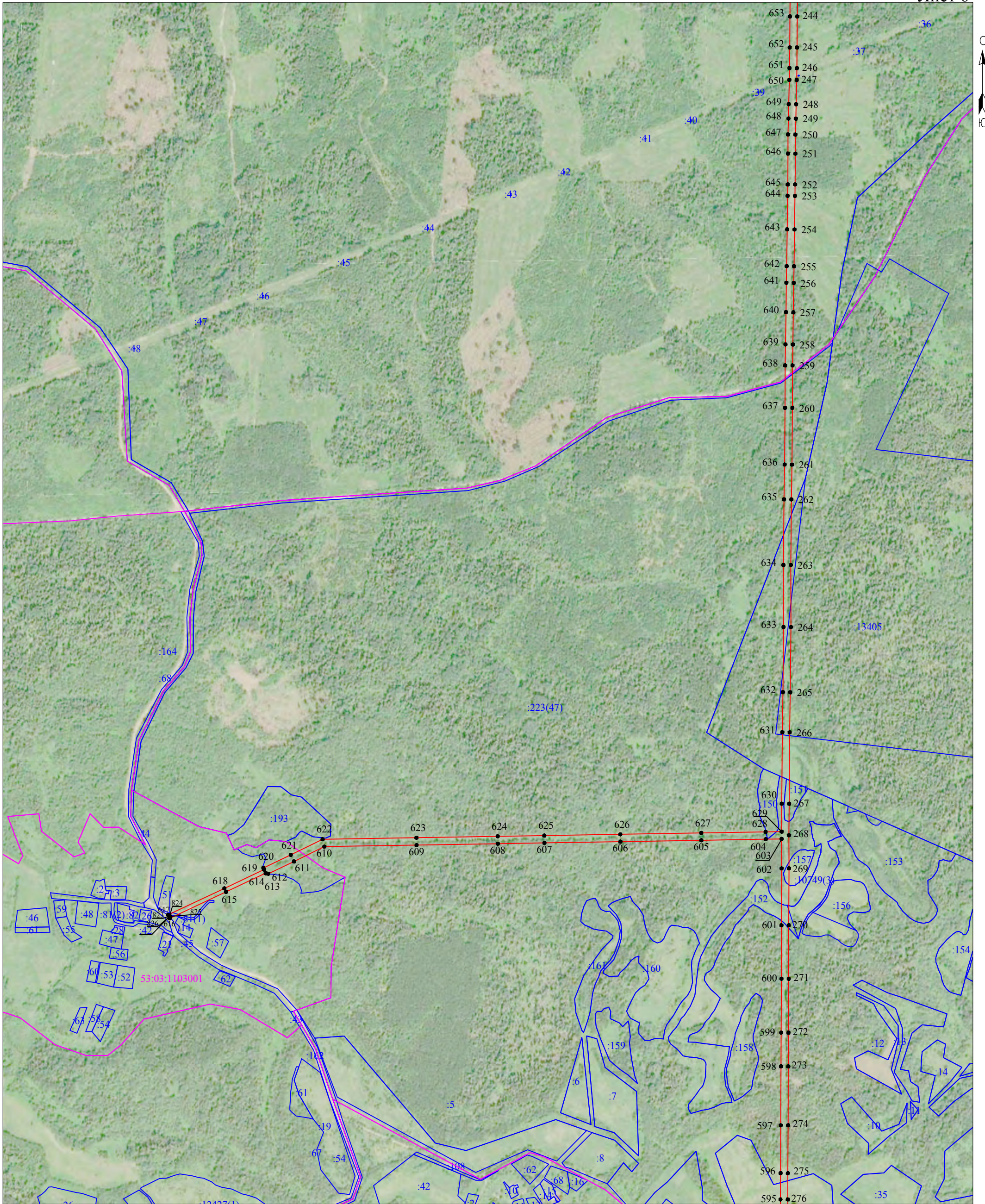
- граница публичного сервитута;
- граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
- характерная точка границ публичного сервитута;
- 53:03:0104005 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- :99 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.







Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница публичного сервитута;
-  - граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
-  - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
-  - характерная точка границ публичного сервитута;
-  - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
-  - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  - номер поворотной точки границы публичного сервитута.



Масштаб 1:10 000

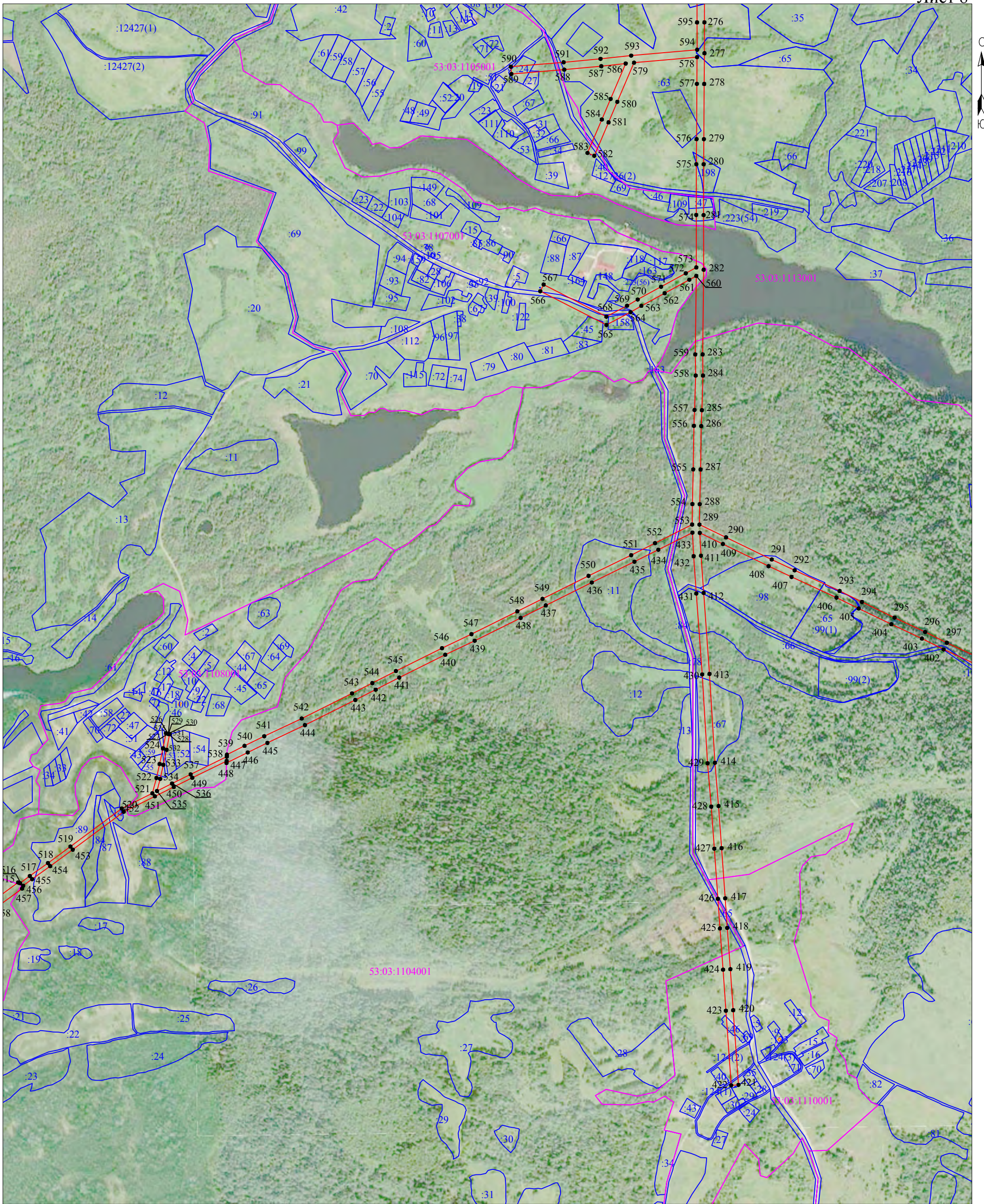
- Используемые условные знаки и обозначения:
-  - граница публичного сервитута;
 -  - граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
 -  - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
 -  - характерная точка границ публичного сервитута;
 - 53:03:0104005** - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - :99** - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
 - 1** - номер поворотной точки границы публичного сервитута.



Масштаб 1:10 000

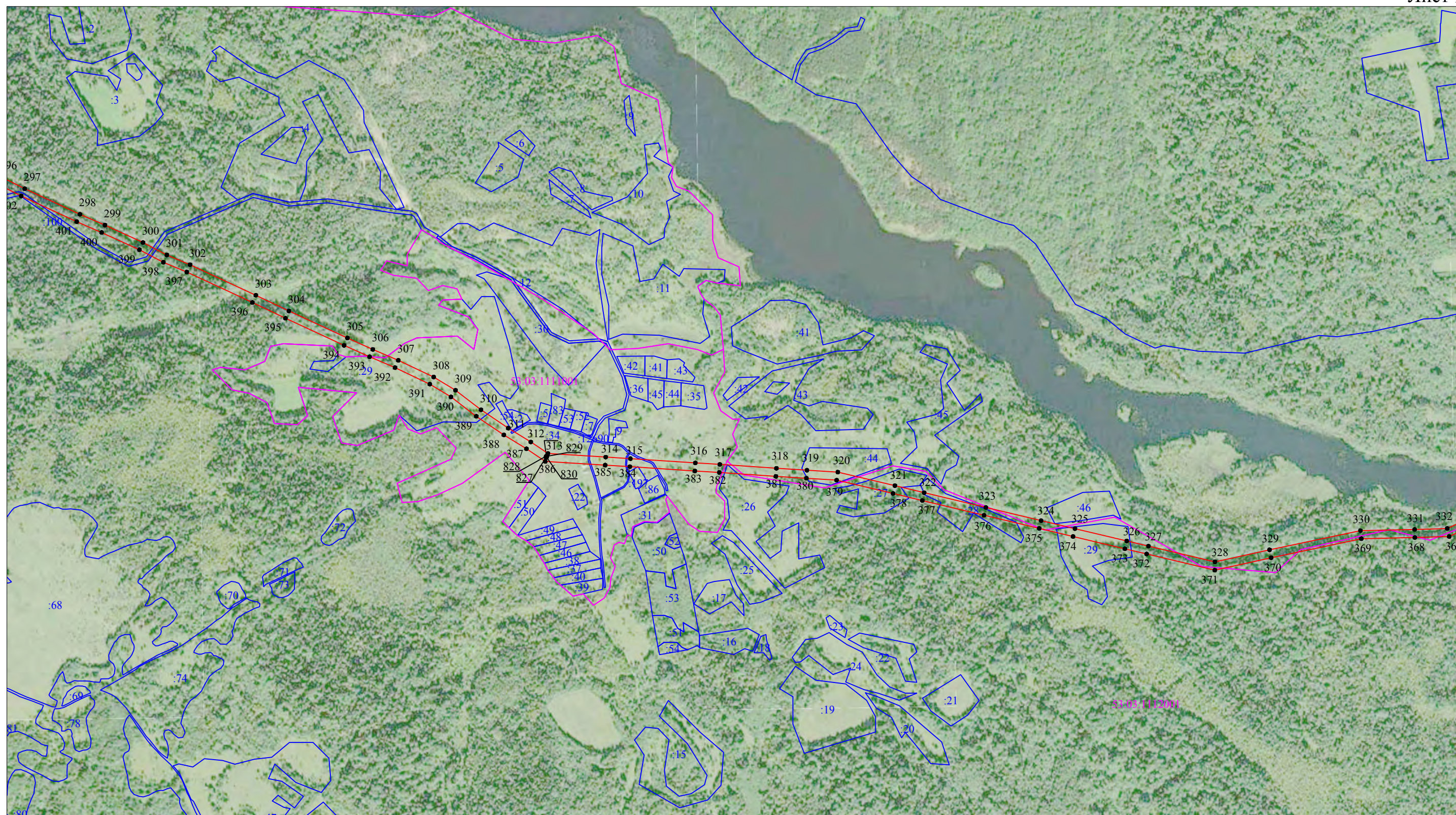
Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута;
- граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
- характерная точка границ публичного сервитута;
- 53:03:0104005 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- :99 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.



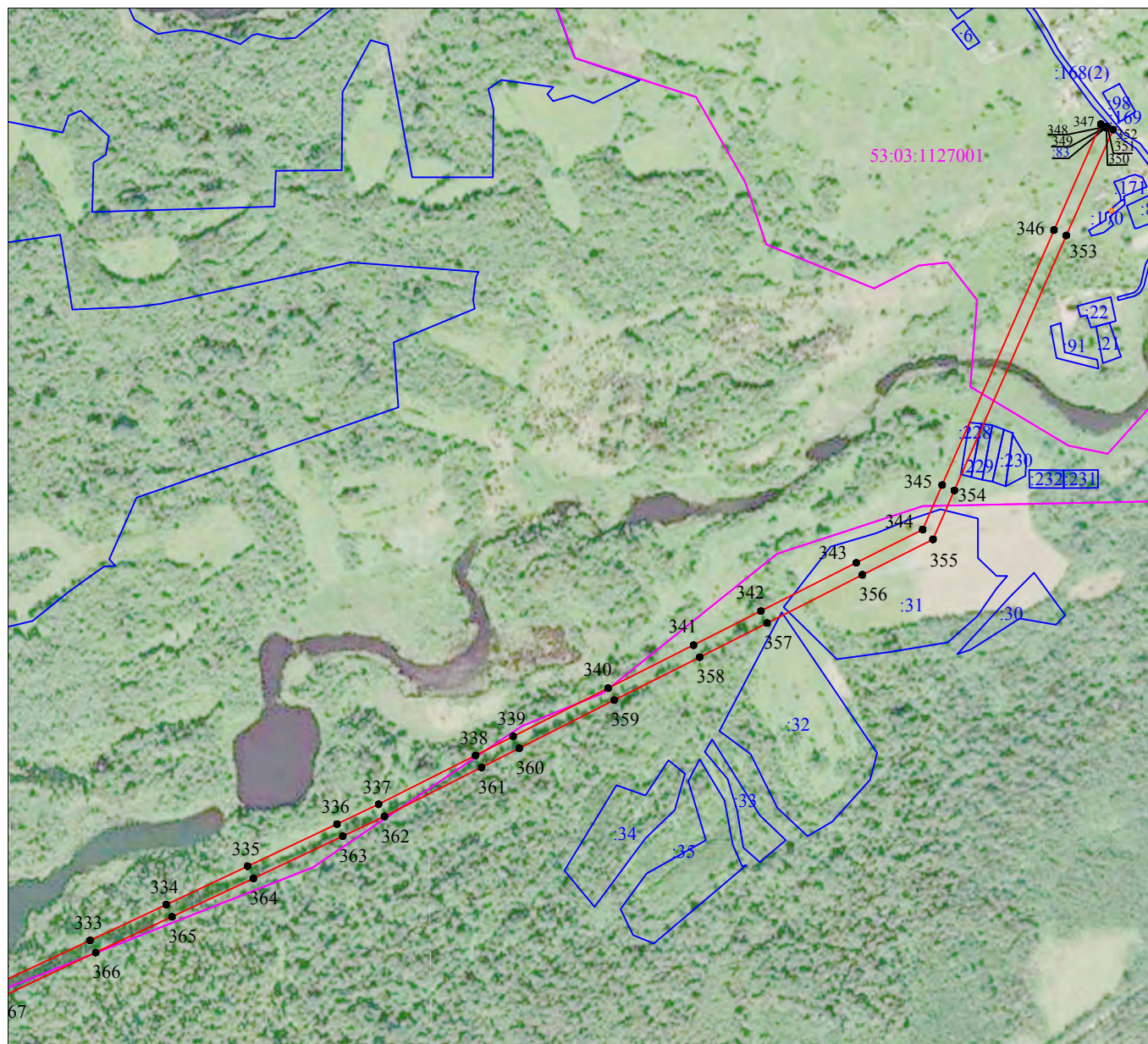
Масштаб 1:10 000

- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница публичного сервитута;
 - граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
 - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
 - - характерная точка границ публичного сервитута;
 - 53:03:0104005 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - :99 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
 - 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.



Масштаб 1:10 000

- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница публичного сервитута;
 - граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
 - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
 - - характерная точка границ публичного сервитута;
 - 53:03:0104005 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - :99 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
 - 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута;
- граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
- характерная точка границ публичного сервитута;
- 53:03:0104005 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- :99 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Система координат МСК-53, зона 2			
Метод определения координат характерных точек границ - аналитический			
Площадь публичного сервитута 905 312 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
1	514 803,83	2 295 056,74	0,1
2	514 789,59	2 295 072,03	0,1
3	514 789,01	2 295 071,67	0,1
4	514 742,96	2 295 031,99	0,1
5	514 626,55	2 295 024,38	0,1
6	514 463,86	2 295 386,57	0,1
7	514 437,35	2 295 443,52	0,1
8	514 461,28	2 295 755,91	0,1
9	514 482,18	2 296 102,41	0,1
10	514 502,87	2 296 449,69	0,1
11	514 251,06	2 296 630,30	0,1
12	514 135,60	2 296 712,90	0,1
13	514 129,17	2 296 712,80	0,1
14	514 129,12	2 296 717,42	0,1
15	514 127,11	2 296 717,39	0,1
16	514 127,09	2 296 718,98	0,1
17	513 893,26	2 296 886,25	0,1
18	513 593,89	2 297 102,25	0,1
19	513 578,40	2 297 116,80	0,1
20	513 524,95	2 297 361,43	0,1
21	513 541,83	2 297 439,14	0,1
22	513 502,32	2 297 698,42	0,1
23	513 469,84	2 297 739,82	0,1
24	513 449,36	2 297 834,57	0,1
25	513 405,14	2 297 830,33	0,1
26	513 361,10	2 298 050,49	0,1
27	513 327,38	2 298 095,64	0,1
28	513 244,78	2 298 207,81	0,1
29	513 154,31	2 298 331,31	0,1
30	513 115,67	2 298 383,06	0,1
31	512 833,41	2 298 495,66	0,1
32	512 754,07	2 298 593,95	0,1
33	512 686,13	2 298 713,78	0,1
34	512 657,47	2 298 720,77	0,1
35	512 600,24	2 298 735,02	0,1
36	512 532,65	2 298 839,66	0,1
37	512 493,53	2 298 900,22	0,1
38	512 421,72	2 298 870,30	0,1
39	512 365,93	2 298 829,07	0,1

40	512 319,80	2 298 794,03	0,1
41	512 291,68	2 298 772,28	0,1
42	512 286,70	2 298 824,08	0,1
43	512 253,08	2 299 171,82	0,1
44	512 223,22	2 299 478,02	0,1
45	512 194,15	2 299 776,14	0,1
46	512 178,15	2 299 941,17	0,1
47	512 163,61	2 300 075,44	0,1
48	512 157,72	2 300 134,69	0,1
49	512 138,85	2 300 356,32	0,1
50	512 133,34	2 300 424,82	0,1
51	512 124,63	2 300 548,19	0,1
52	512 111,19	2 300 691,02	0,1
53	512 100,18	2 300 818,22	0,1
54	512 089,59	2 300 925,11	0,1
55	512 081,42	2 301 015,73	0,1
56	512 065,06	2 301 200,11	0,1
57	512 054,40	2 301 321,30	0,1
58	512 042,73	2 301 454,22	0,1
59	512 038,02	2 301 507,34	0,1
60	512 013,31	2 301 620,72	0,1
61	511 983,34	2 301 758,22	0,1
62	511 945,58	2 301 931,26	0,1
63	511 909,13	2 302 096,46	0,1
64	511 882,73	2 302 218,75	0,1
65	511 848,71	2 302 370,33	0,1
66	511 818,58	2 302 505,92	0,1
67	511 785,35	2 302 653,74	0,1
68	511 755,67	2 302 789,22	0,1
69	511 730,09	2 302 903,12	0,1
70	511 697,31	2 303 051,80	0,1
71	511 663,86	2 303 206,75	0,1
72	511 642,18	2 303 304,62	0,1
73	511 629,89	2 303 353,94	0,1
74	511 612,49	2 303 431,65	0,1
75	511 605,69	2 303 499,54	0,1
76	511 591,68	2 303 580,35	0,1
77	511 575,18	2 303 670,16	0,1
78	511 551,03	2 303 791,24	0,1
79	511 538,18	2 303 861,57	0,1
80	511 523,59	2 303 929,57	0,1
81	511 482,09	2 304 123,65	0,1
82	511 435,36	2 304 342,89	0,1
83	511 403,09	2 304 491,28	0,1
84	511 389,00	2 304 562,19	0,1
85	511 354,69	2 304 714,63	0,1
86	511 334,94	2 304 807,30	0,1
87	511 272,04	2 305 094,27	0,1
88	511 244,25	2 305 225,24	0,1
89	511 228,54	2 305 296,57	0,1

90	511 189,47	2 305 477,78	0,1
91	511 169,86	2 305 568,33	0,1
92	511 163,45	2 305 597,91	0,1
93	511 157,54	2 305 659,84	0,1
94	511 151,78	2 305 726,93	0,1
95	511 146,13	2 305 790,84	0,1
96	511 136,99	2 305 918,77	0,1
97	511 131,90	2 305 983,69	0,1
98	511 121,56	2 306 110,78	0,1
99	511 111,07	2 306 235,36	0,1
100	511 102,48	2 306 342,42	0,1
101	511 097,38	2 306 402,24	0,1
102	511 151,48	2 306 423,73	0,1
103	511 263,33	2 306 467,88	0,1
104	511 330,36	2 306 494,27	0,1
105	511 352,39	2 306 519,97	0,1
106	511 369,68	2 306 508,60	0,1
107	511 546,72	2 306 551,34	0,1
108	511 617,30	2 306 570,14	0,1
109	511 791,60	2 306 613,09	0,1
110	511 991,63	2 306 662,09	0,1
111	512 102,06	2 306 689,39	0,1
112	512 154,99	2 306 702,30	0,1
113	512 223,00	2 306 718,93	0,1
114	512 239,26	2 306 725,28	0,1
115	512 231,62	2 306 744,84	0,1
116	512 216,66	2 306 739,00	0,1
117	512 162,16	2 306 725,66	0,1
118	512 097,03	2 306 709,78	0,1
119	511 986,63	2 306 682,49	0,1
120	511 786,59	2 306 633,48	0,1
121	511 690,27	2 306 609,75	0,1
122	511 612,30	2 306 590,54	0,1
123	511 541,34	2 306 574,72	0,1
124	511 371,66	2 306 533,74	0,1
125	511 359,12	2 306 540,92	0,1
126	511 356,22	2 306 549,58	0,1
127	511 311,07	2 306 601,80	0,1
128	511 218,93	2 306 707,62	0,1
129	511 121,63	2 306 820,37	0,1
130	511 059,88	2 306 891,04	0,1
131	511 005,77	2 306 952,26	0,1
132	510 949,14	2 307 017,70	0,1
133	510 848,59	2 307 134,26	0,1
134	510 799,49	2 307 190,82	0,1
135	510 785,82	2 307 299,88	0,1
136	510 767,77	2 307 452,62	0,1
137	510 746,07	2 307 636,83	0,1
138	510 741,01	2 307 688,41	0,1
139	510 733,07	2 307 774,63	0,1

140	510 724,84	2 307 875,03	0,1
141	510 704,40	2 307 903,28	0,1
142	510 615,99	2 307 911,76	0,1
143	510 525,72	2 307 918,89	0,1
144	510 435,22	2 307 926,05	0,1
145	510 383,62	2 307 927,81	0,1
146	510 315,42	2 307 930,92	0,1
147	510 189,12	2 307 936,78	0,1
148	510 124,88	2 307 939,44	0,1
149	510 052,22	2 307 977,50	0,1
150	510 052,84	2 307 971,53	0,1
151	509 994,92	2 308 000,61	0,1
152	509 915,18	2 308 042,16	0,1
153	509 768,02	2 308 117,16	0,1
154	509 680,71	2 308 160,47	0,1
155	509 629,08	2 308 185,87	0,1
156	509 667,04	2 308 238,99	0,1
157	509 707,48	2 308 288,81	0,1
158	509 721,77	2 308 400,71	0,1
159	509 710,86	2 308 402,11	0,1
160	509 696,96	2 308 293,30	0,1
161	509 658,28	2 308 245,66	0,1
162	509 612,60	2 308 181,72	0,1
163	509 675,84	2 308 150,61	0,1
164	509 763,08	2 308 107,33	0,1
165	509 910,13	2 308 032,38	0,1
166	509 989,92	2 307 990,81	0,1
167	510 054,21	2 307 958,39	0,1
168	510 054,83	2 307 952,42	0,1
169	510 119,30	2 307 918,66	0,1
170	510 188,20	2 307 915,80	0,1
171	510 314,44	2 307 909,94	0,1
172	510 382,80	2 307 906,83	0,1
173	510 434,04	2 307 905,08	0,1
174	510 524,06	2 307 897,96	0,1
175	510 614,31	2 307 890,83	0,1
176	510 692,87	2 307 883,39	0,1
177	510 704,43	2 307 867,43	0,1
178	510 712,14	2 307 772,88	0,1
179	510 720,10	2 307 686,42	0,1
180	510 725,19	2 307 634,59	0,1
181	510 746,92	2 307 450,13	0,1
182	510 764,97	2 307 297,36	0,1
183	510 779,44	2 307 181,87	0,1
184	510 832,71	2 307 120,52	0,1
185	510 933,25	2 307 003,97	0,1
186	510 989,88	2 306 938,53	0,1
187	511 042,52	2 306 875,96	0,1
188	511 104,32	2 306 805,22	0,1
189	511 203,09	2 306 693,83	0,1

190	511 295,22	2 306 588,02	0,1
191	511 337,62	2 306 538,98	0,1
192	511 338,58	2 306 536,12	0,1
193	511 317,81	2 306 511,90	0,1
194	511 255,64	2 306 487,42	0,1
195	511 143,73	2 306 443,25	0,1
196	510 925,33	2 306 357,21	0,1
197	510 910,99	2 306 292,65	0,1
198	510 872,77	2 306 119,53	0,1
199	510 862,09	2 306 069,52	0,1
200	510 857,78	2 306 068,53	0,1
201	510 805,81	2 306 063,78	0,1
202	510 709,07	2 306 054,58	0,1
203	510 579,49	2 306 042,43	0,1
204	510 510,15	2 306 036,57	0,1
205	510 367,28	2 306 114,62	0,1
206	510 237,49	2 306 070,23	0,1
207	510 109,03	2 306 057,23	0,1
208	509 949,87	2 306 054,20	0,1
209	509 844,33	2 306 052,46	0,1
210	509 673,19	2 306 049,77	0,1
211	509 515,55	2 306 046,96	0,1
212	509 453,40	2 306 045,92	0,1
213	509 304,47	2 306 043,28	0,1
214	509 142,34	2 306 040,17	0,1
215	508 931,76	2 306 036,71	0,1
216	508 729,21	2 306 033,22	0,1
217	508 570,91	2 306 030,68	0,1
218	508 398,33	2 306 027,96	0,1
219	508 251,82	2 306 025,65	0,1
220	508 154,51	2 306 024,20	0,1
221	507 979,72	2 306 021,60	0,1
222	507 887,36	2 306 020,07	0,1
223	507 708,04	2 306 017,21	0,1
224	507 604,33	2 306 015,49	0,1
225	507 530,02	2 306 013,90	0,1
226	507 448,17	2 306 011,90	0,1
227	507 384,09	2 306 010,42	0,1
228	507 306,01	2 306 007,93	0,1
229	507 224,50	2 306 006,66	0,1
230	507 036,38	2 306 004,47	0,1
231	506 907,26	2 306 002,46	0,1
232	506 832,16	2 306 001,46	0,1
233	506 705,24	2 305 999,49	0,1
234	506 599,07	2 305 997,80	0,1
235	506 491,94	2 305 996,07	0,1
236	506 351,72	2 305 993,51	0,1
237	506 201,22	2 305 991,53	0,1
238	506 042,50	2 305 989,13	0,1
239	505 899,60	2 305 987,03	0,1

240	505 847,26	2 305 984,33	0,1
241	505 778,99	2 305 983,35	0,1
242	505 722,60	2 305 982,85	0,1
243	505 625,32	2 305 982,09	0,1
244	505 537,02	2 305 981,62	0,1
245	505 448,27	2 305 980,85	0,1
246	505 389,34	2 305 980,35	0,1
247	505 355,58	2 305 979,84	0,1
248	505 286,06	2 305 978,08	0,1
249	505 244,98	2 305 977,41	0,1
250	505 199,32	2 305 976,06	0,1
251	505 144,91	2 305 976,06	0,1
252	505 056,79	2 305 975,32	0,1
253	505 024,26	2 305 974,79	0,1
254	504 928,18	2 305 973,67	0,1
255	504 822,88	2 305 972,15	0,1
256	504 775,45	2 305 971,36	0,1
257	504 691,39	2 305 970,28	0,1
258	504 599,29	2 305 968,85	0,1
259	504 539,32	2 305 967,90	0,1
260	504 417,91	2 305 967,47	0,1
261	504 255,86	2 305 966,40	0,1
262	504 156,44	2 305 964,61	0,1
263	503 968,96	2 305 963,03	0,1
264	503 791,49	2 305 963,30	0,1
265	503 605,11	2 305 961,43	0,1
266	503 490,52	2 305 959,77	0,1
267	503 286,40	2 305 958,28	0,1
268	503 196,38	2 305 957,70	0,1
269	503 101,53	2 305 957,72	0,1
270	502 938,83	2 305 957,26	0,1
271	502 785,97	2 305 957,25	0,1
272	502 631,90	2 305 956,33	0,1
273	502 535,46	2 305 955,86	0,1
274	502 367,06	2 305 955,38	0,1
275	502 230,15	2 305 954,64	0,1
276	502 155,25	2 305 954,47	0,1
277	502 067,22	2 305 954,76	0,1
278	501 979,19	2 305 953,96	0,1
279	501 821,10	2 305 953,09	0,1
280	501 749,23	2 305 952,50	0,1
281	501 604,06	2 305 952,22	0,1
282	501 447,47	2 305 952,46	0,1
283	501 204,87	2 305 949,45	0,1
284	501 144,39	2 305 950,51	0,1
285	501 045,26	2 305 947,36	0,1
286	500 999,90	2 305 945,53	0,1
287	500 875,46	2 305 943,57	0,1
288	500 776,26	2 305 941,12	0,1
289	500 717,96	2 305 940,38	0,1

290	500 681,18	2 306 016,54	0,1
291	500 617,86	2 306 147,12	0,1
292	500 587,14	2 306 212,66	0,1
293	500 527,77	2 306 341,35	0,1
294	500 496,66	2 306 405,01	0,1
295	500 451,51	2 306 498,18	0,1
296	500 410,53	2 306 585,85	0,1
297	500 379,48	2 306 647,98	0,1
298	500 312,99	2 306 792,10	0,1
299	500 284,76	2 306 857,07	0,1
300	500 239,42	2 306 956,32	0,1
301	500 207,01	2 307 018,34	0,1
302	500 181,70	2 307 078,84	0,1
303	500 102,18	2 307 250,37	0,1
304	500 061,26	2 307 336,50	0,1
305	499 990,68	2 307 489,04	0,1
306	499 961,10	2 307 555,28	0,1
307	499 932,81	2 307 621,80	0,1
308	499 889,18	2 307 713,83	0,1
309	499 854,75	2 307 770,88	0,1
310	499 803,89	2 307 837,32	0,1
311	499 756,16	2 307 908,18	0,1
312	499 720,04	2 307 967,08	0,1
313	499 690,14	2 308 011,74	0,1
314	499 680,75	2 308 162,32	0,1
315	499 676,73	2 308 226,69	0,1
316	499 665,46	2 308 395,94	0,1
317	499 661,62	2 308 459,60	0,1
318	499 651,49	2 308 607,28	0,1
319	499 646,50	2 308 686,84	0,1
320	499 641,45	2 308 767,33	0,1
321	499 606,30	2 308 916,14	0,1
322	499 588,02	2 308 992,34	0,1
323	499 549,64	2 309 153,25	0,1
324	499 515,39	2 309 297,17	0,1
325	499 494,40	2 309 385,34	0,1
326	499 462,34	2 309 520,29	0,1
327	499 448,83	2 309 576,94	0,1
328	499 407,77	2 309 750,18	0,1
329	499 439,11	2 309 892,57	0,1
330	499 489,07	2 310 129,46	0,1
331	499 492,17	2 310 270,75	0,1
332	499 494,81	2 310 355,85	0,1
333	499 560,09	2 310 494,57	0,1
334	499 615,94	2 310 613,70	0,1
335	499 675,90	2 310 740,80	0,1
336	499 741,77	2 310 880,45	0,1
337	499 772,73	2 310 945,55	0,1
338	499 849,01	2 311 096,99	0,1
339	499 878,77	2 311 155,68	0,1

340	499 954,08	2 311 304,02	0,1
341	500 021,22	2 311 437,52	0,1
342	500 074,53	2 311 542,80	0,1
343	500 149,80	2 311 691,72	0,1
344	500 201,69	2 311 795,38	0,1
345	500 271,30	2 311 825,85	0,1
346	500 669,51	2 312 000,58	0,1
347	500 835,00	2 312 073,79	0,1
348	500 831,17	2 312 082,35	0,1
349	500 830,27	2 312 081,34	0,1
350	500 829,18	2 312 082,32	0,1
351	500 830,52	2 312 083,81	0,1
352	500 826,43	2 312 092,97	0,1
353	500 661,09	2 312 019,82	0,1
354	500 262,88	2 311 845,08	0,1
355	500 186,30	2 311 811,57	0,1
356	500 131,05	2 311 701,17	0,1
357	500 055,79	2 311 552,29	0,1
358	500 002,47	2 311 446,98	0,1
359	499 935,34	2 311 313,50	0,1
360	499 860,03	2 311 165,16	0,1
361	499 830,25	2 311 106,43	0,1
362	499 753,87	2 310 954,80	0,1
363	499 722,80	2 310 889,46	0,1
364	499 656,90	2 310 749,73	0,1
365	499 596,95	2 310 622,67	0,1
366	499 541,07	2 310 503,48	0,1
367	499 473,95	2 310 360,85	0,1
368	499 471,17	2 310 271,29	0,1
369	499 468,13	2 310 131,91	0,1
370	499 418,58	2 309 896,99	0,1
371	499 386,24	2 309 750,02	0,1
372	499 428,40	2 309 572,08	0,1
373	499 441,91	2 309 515,44	0,1
374	499 473,98	2 309 380,46	0,1
375	499 494,96	2 309 292,31	0,1
376	499 529,21	2 309 148,38	0,1
377	499 567,60	2 308 987,45	0,1
378	499 585,88	2 308 911,25	0,1
379	499 620,60	2 308 764,27	0,1
380	499 625,54	2 308 685,52	0,1
381	499 630,54	2 308 605,83	0,1
382	499 640,65	2 308 458,33	0,1
383	499 644,50	2 308 394,58	0,1
384	499 655,77	2 308 225,37	0,1
385	499 659,80	2 308 160,96	0,1
386	499 669,50	2 308 004,91	0,1
387	499 702,33	2 307 955,77	0,1
388	499 738,52	2 307 896,77	0,1
389	499 786,83	2 307 825,06	0,1

390	499 837,37	2 307 759,04	0,1
391	499 870,66	2 307 703,88	0,1
392	499 913,65	2 307 613,19	0,1
393	499 941,85	2 307 546,89	0,1
394	499 971,58	2 307 480,30	0,1
395	500 042,22	2 307 327,65	0,1
396	500 083,21	2 307 241,38	0,1
397	500 162,46	2 307 070,42	0,1
398	500 187,99	2 307 009,41	0,1
399	500 220,55	2 306 947,08	0,1
400	500 265,58	2 306 848,52	0,1
401	500 293,84	2 306 783,49	0,1
402	500 360,54	2 306 638,91	0,1
403	500 391,62	2 306 576,71	0,1
404	500 432,55	2 306 489,16	0,1
405	500 477,78	2 306 395,82	0,1
406	500 508,82	2 306 332,31	0,1
407	500 568,07	2 306 203,84	0,1
408	500 598,91	2 306 138,06	0,1
409	500 662,27	2 306 007,42	0,1
410	500 694,23	2 305 941,23	0,1
411	500 628,70	2 305 944,77	0,1
412	500 522,30	2 305 952,33	0,1
413	500 290,52	2 305 969,06	0,1
414	500 036,28	2 305 984,51	0,1
415	499 912,35	2 305 994,99	0,1
416	499 791,86	2 306 003,77	0,1
417	499 648,18	2 306 014,01	0,1
418	499 563,47	2 306 019,85	0,1
419	499 445,48	2 306 028,88	0,1
420	499 327,95	2 306 036,87	0,1
421	499 114,30	2 306 052,07	0,1
422	499 112,79	2 306 031,12	0,1
423	499 326,46	2 306 015,95	0,1
424	499 443,99	2 306 007,94	0,1
425	499 561,95	2 305 998,90	0,1
426	499 646,74	2 305 993,06	0,1
427	499 790,33	2 305 982,83	0,1
428	499 910,70	2 305 974,05	0,1
429	500 034,80	2 305 963,56	0,1
430	500 289,09	2 305 948,11	0,1
431	500 520,79	2 305 931,39	0,1
432	500 627,39	2 305 923,81	0,1
433	500 694,85	2 305 920,17	0,1
434	500 646,09	2 305 822,77	0,1
435	500 611,64	2 305 754,47	0,1
436	500 552,21	2 305 632,47	0,1
437	500 486,56	2 305 500,72	0,1
438	500 450,70	2 305 428,95	0,1
439	500 385,45	2 305 297,54	0,1

440	500 345,37	2 305 213,23	0,1
441	500 279,98	2 305 081,57	0,1
442	500 245,44	2 305 014,27	0,1
443	500 215,95	2 304 956,06	0,1
444	500 143,94	2 304 811,97	0,1
445	500 093,17	2 304 704,65	0,1
446	500 065,73	2 304 648,41	0,1
447	500 035,48	2 304 587,74	0,1
448	500 041,19	2 304 587,98	0,1
449	499 993,15	2 304 489,83	0,1
450	499 966,87	2 304 436,75	0,1
451	499 940,14	2 304 382,83	0,1
452	499 896,02	2 304 293,64	0,1
453	499 787,52	2 304 147,77	0,1
454	499 740,34	2 304 083,41	0,1
455	499 703,17	2 304 031,67	0,1
456	499 684,35	2 304 005,94	0,1
457	499 676,00	2 304 002,98	0,1
458	499 626,46	2 303 935,24	0,1
459	499 573,79	2 303 863,23	0,1
460	499 484,78	2 303 741,52	0,1
461	499 418,91	2 303 651,45	0,1
462	499 383,78	2 303 606,01	0,1
463	499 333,91	2 303 535,65	0,1
464	499 296,31	2 303 486,91	0,1
465	499 191,85	2 303 343,00	0,1
466	499 108,89	2 303 230,90	0,1
467	499 027,26	2 303 121,21	0,1
468	498 974,20	2 303 049,28	0,1
469	498 953,88	2 303 021,43	0,1
470	498 958,16	2 303 018,82	0,1
471	498 939,37	2 302 993,07	0,1
472	498 934,21	2 302 994,47	0,1
473	498 886,05	2 302 926,83	0,1
474	498 845,86	2 302 872,93	0,1
475	498 827,87	2 302 848,03	0,1
476	498 826,79	2 302 838,00	0,1
477	498 812,55	2 302 818,29	0,1
478	498 812,41	2 302 818,85	0,1
479	498 809,71	2 302 822,89	0,1
480	498 767,40	2 302 765,00	0,1
481	498 710,67	2 302 686,82	0,1
482	498 632,28	2 302 580,20	0,1
483	498 569,02	2 302 494,02	0,1
484	498 568,93	2 302 485,49	0,1
485	498 547,37	2 302 456,31	0,1
486	498 568,55	2 302 449,11	0,1
487	498 568,49	2 302 443,85	0,1
488	498 572,79	2 302 442,39	0,1
489	498 579,55	2 302 462,28	0,1

490	498 573,25	2 302 464,41	0,1
491	498 649,20	2 302 567,76	0,1
492	498 727,64	2 302 674,45	0,1
493	498 784,36	2 302 752,62	0,1
494	498 817,69	2 302 798,09	0,1
495	498 816,09	2 302 804,40	0,1
496	498 831,82	2 302 826,18	0,1
497	498 834,25	2 302 821,01	0,1
498	498 862,79	2 302 860,50	0,1
499	498 903,02	2 302 914,46	0,1
500	498 955,92	2 302 988,61	0,1
501	498 950,75	2 302 990,00	0,1
502	498 967,01	2 303 012,29	0,1
503	498 970,64	2 303 008,78	0,1
504	498 991,13	2 303 036,86	0,1
505	499 044,16	2 303 108,75	0,1
506	499 125,75	2 303 218,38	0,1
507	499 208,79	2 303 330,58	0,1
508	499 313,10	2 303 474,30	0,1
509	499 350,80	2 303 523,16	0,1
510	499 400,66	2 303 593,51	0,1
511	499 435,69	2 303 638,82	0,1
512	499 501,73	2 303 729,12	0,1
513	499 590,74	2 303 850,84	0,1
514	499 643,41	2 303 922,84	0,1
515	499 693,71	2 303 991,63	0,1
516	499 691,53	2 303 997,11	0,1
517	499 712,08	2 304 025,22	0,1
518	499 749,24	2 304 076,95	0,1
519	499 796,36	2 304 141,24	0,1
520	499 905,44	2 304 287,88	0,1
521	499 948,89	2 304 375,71	0,1
522	499 992,79	2 304 387,22	0,1
523	500 032,64	2 304 396,29	0,1
524	500 077,52	2 304 405,99	0,1
525	500 120,64	2 304 414,48	0,1
526	500 119,47	2 304 420,60	0,1
527	500 118,75	2 304 420,34	0,1
528	500 118,32	2 304 421,44	0,1
529	500 119,11	2 304 421,74	0,1
530	500 119,38	2 304 421,04	0,1
531	500 118,57	2 304 425,27	0,1
532	500 073,37	2 304 416,30	0,1
533	500 030,23	2 304 407,07	0,1
534	499 990,15	2 304 397,93	0,1
535	499 955,34	2 304 388,81	0,1
536	499 976,70	2 304 431,90	0,1
537	500 003,00	2 304 485,01	0,1
538	500 053,70	2 304 588,50	0,1
539	500 059,40	2 304 588,73	0,1

540	500 084,54	2 304 639,15	0,1
541	500 112,08	2 304 695,58	0,1
542	500 162,75	2 304 802,71	0,1
543	500 234,72	2 304 946,73	0,1
544	500 264,13	2 305 004,75	0,1
545	500 298,71	2 305 072,16	0,1
546	500 364,22	2 305 204,05	0,1
547	500 404,30	2 305 288,36	0,1
548	500 469,49	2 305 419,64	0,1
549	500 505,32	2 305 491,35	0,1
550	500 571,04	2 305 623,25	0,1
551	500 630,43	2 305 745,16	0,1
552	500 664,83	2 305 813,36	0,1
553	500 717,92	2 305 919,40	0,1
554	500 776,60	2 305 920,15	0,1
555	500 875,84	2 305 922,60	0,1
556	501 000,51	2 305 924,56	0,1
557	501 045,95	2 305 926,39	0,1
558	501 144,55	2 305 929,53	0,1
559	501 204,79	2 305 928,47	0,1
560	501 429,67	2 305 931,26	0,1
561	501 418,83	2 305 911,42	0,1
562	501 380,19	2 305 840,72	0,1
563	501 343,82	2 305 774,15	0,1
564	501 325,90	2 305 743,46	0,1
565	501 289,34	2 305 674,30	0,1
566	501 385,89	2 305 485,18	0,1
567	501 404,61	2 305 494,73	0,1
568	501 313,03	2 305 674,10	0,1
569	501 344,28	2 305 733,23	0,1
570	501 362,13	2 305 763,80	0,1
571	501 398,65	2 305 830,62	0,1
572	501 437,28	2 305 901,32	0,1
573	501 453,75	2 305 931,45	0,1
574	501 604,05	2 305 931,22	0,1
575	501 749,36	2 305 931,50	0,1
576	501 821,27	2 305 932,09	0,1
577	501 979,32	2 305 932,95	0,1
578	502 055,77	2 305 933,65	0,1
579	502 039,87	2 305 753,28	0,1
580	501 927,93	2 305 705,49	0,1
581	501 869,07	2 305 680,36	0,1
582	501 773,40	2 305 639,52	0,1
583	501 781,64	2 305 620,20	0,1
584	501 877,32	2 305 661,05	0,1
585	501 936,18	2 305 686,18	0,1
586	502 037,44	2 305 729,41	0,1
587	502 030,00	2 305 659,50	0,1
588	502 019,97	2 305 553,77	0,1
589	502 007,66	2 305 402,45	0,1

590	502 028,59	2 305 400,75	0,1
591	502 040,89	2 305 551,92	0,1
592	502 050,89	2 305 657,40	0,1
593	502 060,23	2 305 745,07	0,1
594	502 076,86	2 305 933,73	0,1
595	502 155,24	2 305 933,54	0,1
596	502 230,33	2 305 933,71	0,1
597	502 367,10	2 305 934,38	0,1
598	502 535,52	2 305 934,86	0,1
599	502 631,95	2 305 935,33	0,1
600	502 786,08	2 305 936,25	0,1
601	502 938,76	2 305 936,26	0,1
602	503 101,63	2 305 936,72	0,1
603	503 185,73	2 305 936,70	0,1
604	503 184,97	2 305 891,38	0,1
605	503 181,89	2 305 707,39	0,1
606	503 178,01	2 305 476,15	0,1
607	503 174,37	2 305 259,05	0,1
608	503 172,14	2 305 125,81	0,1
609	503 168,25	2 304 893,74	0,1
610	503 163,83	2 304 630,28	0,1
611	503 121,29	2 304 543,46	0,1
612	503 086,23	2 304 470,03	0,1
613	503 087,11	2 304 462,98	0,1
614	503 088,18	2 304 462,50	0,1
615	503 034,39	2 304 349,32	0,1
616	502 958,74	2 304 188,51	0,1
617	502 968,70	2 304 183,84	0,1
618	503 044,33	2 304 344,62	0,1
619	503 098,24	2 304 458,02	0,1
620	503 102,80	2 304 455,99	0,1
621	503 140,19	2 304 534,31	0,1
622	503 184,75	2 304 625,25	0,1
623	503 189,25	2 304 893,39	0,1
624	503 193,14	2 305 125,45	0,1
625	503 195,37	2 305 258,70	0,1
626	503 199,01	2 305 475,77	0,1
627	503 202,89	2 305 707,08	0,1
628	503 205,97	2 305 891,03	0,1
629	503 206,74	2 305 936,77	0,1
630	503 286,53	2 305 937,28	0,1
631	503 490,75	2 305 938,77	0,1
632	503 605,38	2 305 940,43	0,1
633	503 791,58	2 305 942,30	0,1
634	503 969,01	2 305 942,03	0,1
635	504 156,72	2 305 943,61	0,1
636	504 256,10	2 305 945,41	0,1
637	504 418,10	2 305 946,47	0,1
638	504 539,41	2 305 946,89	0,1
639	504 599,62	2 305 947,85	0,1

640	504 691,67	2 305 949,28	0,1
641	504 775,83	2 305 950,36	0,1
642	504 823,23	2 305 951,15	0,1
643	504 928,46	2 305 952,67	0,1
644	505 024,54	2 305 953,79	0,1
645	505 056,92	2 305 954,32	0,1
646	505 145,07	2 305 955,06	0,1
647	505 199,63	2 305 955,06	0,1
648	505 245,46	2 305 956,41	0,1
649	505 286,45	2 305 957,09	0,1
650	505 356,03	2 305 958,85	0,1
651	505 389,58	2 305 959,35	0,1
652	505 448,37	2 305 959,85	0,1
653	505 537,23	2 305 960,62	0,1
654	505 625,37	2 305 961,09	0,1
655	505 722,91	2 305 961,85	0,1
656	505 779,34	2 305 962,35	0,1
657	505 847,87	2 305 963,33	0,1
658	505 900,26	2 305 966,03	0,1
659	506 042,84	2 305 968,13	0,1
660	506 201,47	2 305 970,53	0,1
661	506 352,00	2 305 972,51	0,1
662	506 492,31	2 305 975,07	0,1
663	506 599,40	2 305 976,80	0,1
664	506 705,59	2 305 978,49	0,1
665	506 832,45	2 305 980,46	0,1
666	506 907,56	2 305 981,46	0,1
667	507 036,71	2 305 983,47	0,1
668	507 224,67	2 305 985,66	0,1
669	507 306,41	2 305 986,93	0,1
670	507 384,81	2 305 989,43	0,1
671	507 448,78	2 305 990,91	0,1
672	507 530,38	2 305 992,90	0,1
673	507 604,73	2 305 994,49	0,1
674	507 708,39	2 305 996,21	0,1
675	507 887,68	2 305 999,08	0,1
676	507 980,05	2 306 000,60	0,1
677	508 154,83	2 306 003,20	0,1
678	508 252,14	2 306 004,65	0,1
679	508 398,66	2 306 006,97	0,1
680	508 571,25	2 306 009,68	0,1
681	508 729,54	2 306 012,22	0,1
682	508 932,12	2 306 015,72	0,1
683	509 142,71	2 306 019,17	0,1
684	509 304,88	2 306 022,29	0,1
685	509 453,75	2 306 024,92	0,1
686	509 515,94	2 306 025,96	0,1
687	509 673,50	2 306 028,77	0,1
688	509 844,68	2 306 031,46	0,1
689	509 950,21	2 306 033,20	0,1

690	510 110,37	2 306 036,26	0,1
691	510 241,99	2 306 049,58	0,1
692	510 365,21	2 306 091,72	0,1
693	510 505,72	2 306 015,12	0,1
694	510 581,35	2 306 021,51	0,1
695	510 711,03	2 306 033,68	0,1
696	510 807,77	2 306 042,87	0,1
697	510 861,08	2 306 047,75	0,1
698	510 867,29	2 306 049,17	0,1
699	510 879,74	2 306 051,63	0,1
700	510 893,30	2 306 115,10	0,1
701	510 931,50	2 306 288,10	0,1
702	510 943,40	2 306 341,70	0,1
703	511 077,05	2 306 394,20	0,1
704	511 081,55	2 306 340,66	0,1
705	511 090,13	2 306 233,69	0,1
706	511 100,63	2 306 109,11	0,1
707	511 109,66	2 305 996,79	0,1
708	511 107,96	2 305 983,74	0,1
709	511 111,20	2 305 979,05	0,1
710	511 116,06	2 305 917,08	0,1
711	511 125,19	2 305 789,26	0,1
712	511 130,88	2 305 724,89	0,1
713	511 136,61	2 305 658,11	0,1
714	511 142,67	2 305 594,68	0,1
715	511 149,34	2 305 563,89	0,1
716	511 168,95	2 305 473,34	0,1
717	511 208,02	2 305 292,11	0,1
718	511 223,71	2 305 220,86	0,1
719	511 251,52	2 305 089,80	0,1
720	511 314,42	2 304 802,86	0,1
721	511 334,17	2 304 710,16	0,1
722	511 368,46	2 304 557,81	0,1
723	511 382,54	2 304 486,95	0,1
724	511 414,82	2 304 338,48	0,1
725	511 461,54	2 304 119,34	0,1
726	511 488,97	2 303 989,48	0,1
727	511 503,07	2 303 925,12	0,1
728	511 517,58	2 303 857,48	0,1
729	511 530,38	2 303 787,38	0,1
730	511 554,57	2 303 666,13	0,1
731	511 571,01	2 303 576,65	0,1
732	511 584,87	2 303 496,70	0,1
733	511 591,72	2 303 428,30	0,1
734	511 609,45	2 303 349,10	0,1
735	511 621,74	2 303 299,81	0,1
736	511 643,34	2 303 202,31	0,1
737	511 676,81	2 303 047,27	0,1
738	511 709,58	2 302 898,62	0,1
739	511 735,18	2 302 784,60	0,1

740	511 764,83	2 302 649,29	0,1
741	511 798,12	2 302 501,20	0,1
742	511 828,19	2 302 365,86	0,1
743	511 862,24	2 302 214,15	0,1
744	511 888,61	2 302 092,00	0,1
745	511 925,06	2 301 926,80	0,1
746	511 962,85	2 301 753,63	0,1
747	511 992,79	2 301 616,24	0,1
748	512 017,22	2 301 504,12	0,1
749	512 021,82	2 301 452,37	0,1
750	512 033,48	2 301 319,45	0,1
751	512 044,15	2 301 198,27	0,1
752	512 060,49	2 301 013,92	0,1
753	512 068,69	2 300 923,11	0,1
754	512 079,28	2 300 816,23	0,1
755	512 090,28	2 300 689,17	0,1
756	512 103,70	2 300 546,45	0,1
757	512 112,40	2 300 423,23	0,1
758	512 117,91	2 300 354,63	0,1
759	512 136,82	2 300 132,62	0,1
760	512 142,72	2 300 073,31	0,1
761	512 157,26	2 299 939,00	0,1
762	512 173,25	2 299 774,10	0,1
763	512 202,32	2 299 475,98	0,1
764	512 232,18	2 299 169,76	0,1
765	512 265,79	2 298 822,07	0,1
766	512 272,59	2 298 751,41	0,1
767	512 276,43	2 298 704,86	0,1
768	512 279,39	2 298 675,18	0,1
769	512 300,28	2 298 677,27	0,1
770	512 297,34	2 298 706,77	0,1
771	512 293,98	2 298 747,52	0,1
772	512 332,58	2 298 777,36	0,1
773	512 378,52	2 298 812,26	0,1
774	512 432,15	2 298 851,89	0,1
775	512 485,41	2 298 874,08	0,1
776	512 515,01	2 298 828,26	0,1
777	512 570,26	2 298 742,74	0,1
778	512 547,50	2 298 748,62	0,1
779	512 542,24	2 298 728,29	0,1
780	512 591,09	2 298 715,66	0,1
781	512 652,44	2 298 700,38	0,1
782	512 672,34	2 298 695,53	0,1
783	512 736,65	2 298 582,08	0,1
784	512 820,55	2 298 478,21	0,1
785	513 102,40	2 298 365,74	0,1
786	513 137,42	2 298 318,83	0,1
787	513 227,85	2 298 195,39	0,1
788	513 275,23	2 298 131,04	0,1
789	513 279,04	2 298 133,62	0,1

790	513 282,15	2 298 128,23	0,1
791	513 278,76	2 298 126,25	0,1
792	513 310,52	2 298 083,11	0,1
793	513 341,39	2 298 041,78	0,1
794	513 387,16	2 297 805,84	0,1
795	513 432,09	2 297 810,39	0,1
796	513 450,38	2 297 730,60	0,1
797	513 482,38	2 297 689,81	0,1
798	513 520,49	2 297 439,74	0,1
799	513 503,45	2 297 361,47	0,1
800	513 559,32	2 297 105,73	0,1
801	513 580,51	2 297 086,01	0,1
802	513 881,05	2 296 869,17	0,1
803	514 238,85	2 296 613,22	0,1
804	514 481,16	2 296 439,45	0,1
805	514 461,21	2 296 103,59	0,1
806	514 440,34	2 295 757,45	0,1
807	514 415,97	2 295 439,69	0,1
808	514 444,76	2 295 377,84	0,1
809	514 613,30	2 295 002,49	0,1
810	514 751,13	2 295 011,49	0,1
1	514 803,83	2 295 056,74	0,1
Вырез 1			
811	512 166,11	2 306 708,92	0,1
812	512 167,03	2 306 708,68	0,1
813	512 167,52	2 306 710,58	0,1
814	512 166,60	2 306 710,81	0,1
811	512 166,11	2 306 708,92	0,1
Вырез 2			
815	514 499,71	2 296 442,94	0,1
816	514 500,70	2 296 442,94	0,1
817	514 500,70	2 296 443,95	0,1
818	514 499,71	2 296 443,95	0,1
815	514 499,71	2 296 442,94	0,1
Вырез 3			
819	514 484,94	2 296 445,88	0,1
820	514 485,62	2 296 449,40	0,1
821	514 481,35	2 296 450,24	0,1
822	514 480,65	2 296 446,74	0,1
819	514 484,94	2 296 445,88	0,1
Вырез 4			
823	502 964,74	2 304 187,28	0,1
824	502 965,10	2 304 188,06	0,1
825	502 964,12	2 304 188,52	0,1
826	502 963,76	2 304 187,73	0,1
823	502 964,74	2 304 187,28	0,1
Вырез 5			
827	499 680,83	2 308 006,59	0,1
828	499 682,96	2 308 007,08	0,1
829	499 682,62	2 308 008,60	0,1

830	499 680,48	2 308 008,12	0,1
827	499 680,83	2 308 006,59	0,1

Кадастровый инженер



Лысенко Е.Э