

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения ВЛ 330 кВ Чудово-Новгородская

(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	Новгородская область: <i>Новгородский район:</i> Трубчинское сельское поселение, деревня Некохово, населенный пункт Вешки; <i>Чудовский р-н:</i> Трегубовское сельское поселение, деревня Сябраницы; <i>город Чудово; город Великий Новгород.</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	5 712 510 м ² ± 837 м ²
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения ВЛ 330 кВ Чудово-Новгородская сроком действия 49 лет, в интересах Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания - Россети», ОГРН 1024701893336, ИНН 4716016979, адрес: 121353, город Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Можайский, ул Беловежская, д. 4, адрес электронной почты: SZ-OFFICE@fskees.ru Наименование охраняемого объекта: ВЛ 330 кВ Чудово-Новгородская

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 53 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	645 421,27	2 203 956,24	Аналитический метод	0,10	—
2	645 420,83	2 203 959,89		0,10	
3	645 419,53	2 203 964,72		0,10	
4	645 417,44	2 203 969,26		0,10	
5	645 414,62	2 203 973,39		0,10	
6	645 411,16	2 203 976,99		0,10	
7	645 407,14	2 203 979,98		0,10	
8	645 402,69	2 203 982,25		0,10	
9	645 291,36	2 204 027,80		0,10	
10	645 288,64	2 204 028,76		0,10	
11	645 283,75	2 204 029,80		0,10	
12	645 278,76	2 204 030,01		0,10	
13	645 273,80	2 204 029,39		0,10	
14	645 269,01	2 204 027,95		0,10	
15	645 264,52	2 204 025,74		0,10	
16	645 260,47	2 204 022,81		0,10	
17	645 256,96	2 204 019,25		0,10	
18	645 254,09	2 204 015,16		0,10	
19	645 227,91	2 203 970,35		0,10	
20	645 255,79	2 203 963,22		0,10	
21	645 274,29	2 203 958,48		0,10	
22	645 283,76	2 203 956,06		0,10	
23	645 286,62	2 203 949,86		0,10	
24	645 275,36	2 203 905,96		0,10	
25	645 277,20	2 203 907,28		0,10	
26	645 280,71	2 203 910,84		0,10	
27	645 283,59	2 203 914,94		0,10	
28	645 287,62	2 203 921,84		0,10	
29	645 299,57	2 203 942,32		0,10	
30	645 346,76	2 203 923,02		0,10	
31	645 351,61	2 203 814,95		0,10	
32	645 352,00	2 203 811,30		0,10	
33	645 353,24	2 203 806,46		0,10	
34	645 414,64	2 203 629,59		0,10	
35	645 461,57	2 203 463,39		0,10	
36	645 522,52	2 203 253,22		0,10	
37	645 523,75	2 203 249,78		0,10	
38	645 526,09	2 203 245,36		0,10	
39	645 529,13	2 203 241,40		0,10	
40	645 532,79	2 203 237,99		0,10	
41	645 536,97	2 203 235,24		0,10	
42	645 940,13	2 203 015,45		0,10	
43	646 261,28	2 202 841,43		0,10	
44	646 622,32	2 202 645,46		0,10	
45	646 983,72	2 202 448,46		0,10	
46	647 342,97	2 202 253,43		0,10	
47	647 703,00	2 202 057,92		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	647 923,74	2 201 928,12	Аналитический метод	0,10	—
49	648 075,10	2 201 677,22		0,10	
50	647 950,88	2 201 426,98		0,10	
51	647 787,47	2 201 096,95		0,10	
52	647 597,77	2 200 712,95		0,10	
53	647 461,89	2 200 530,93		0,10	
54	647 179,98	2 200 249,00		0,10	
55	646 904,44	2 199 971,88		0,10	
56	646 723,73	2 199 792,40		0,10	
57	646 565,81	2 199 786,37		0,10	
58	646 178,31	2 199 770,37		0,10	
59	645 808,90	2 199 754,37		0,10	
60	645 420,72	2 199 738,37		0,10	
61	645 059,71	2 199 723,37		0,10	
62	644 672,91	2 199 707,37		0,10	
63	644 282,42	2 199 691,37		0,10	
64	643 883,66	2 199 674,37		0,10	
65	643 485,07	2 199 657,37		0,10	
66	643 090,14	2 199 641,37		0,10	
67	642 698,82	2 199 625,37		0,10	
68	642 310,23	2 199 608,36		0,10	
69	641 844,50	2 199 587,11		0,10	
70	641 841,72	2 199 586,85		0,10	
71	641 836,84	2 199 585,75		0,10	
72	641 832,22	2 199 583,85		0,10	
73	641 529,48	2 199 429,17		0,10	
74	641 136,22	2 199 225,09		0,10	
75	640 840,26	2 199 072,11		0,10	
76	640 497,89	2 198 894,07		0,10	
77	640 160,61	2 198 719,08		0,10	
78	639 818,40	2 198 541,08		0,10	
79	639 464,10	2 198 357,08		0,10	
80	639 109,21	2 198 172,08		0,10	
81	638 756,03	2 197 989,09		0,10	
82	638 397,16	2 197 802,05		0,10	
83	638 039,51	2 197 616,08		0,10	
84	637 682,91	2 197 431,08		0,10	
85	637 333,61	2 197 249,08		0,10	
86	636 980,82	2 197 066,09		0,10	
87	636 618,70	2 196 878,08		0,10	
88	636 260,23	2 196 691,04		0,10	
89	635 898,64	2 196 501,98		0,10	
90	635 554,16	2 196 324,11		0,10	
91	635 196,19	2 196 138,07		0,10	
92	634 836,39	2 195 951,07		0,10	
93	634 486,38	2 195 769,07		0,10	
94	634 153,97	2 195 596,06		0,10	
95	633 784,60	2 195 404,08		0,10	
96	633 429,53	2 195 220,09		0,10	
97	633 081,67	2 195 039,06		0,10	
98	632 729,89	2 194 856,07		0,10	
99	632 379,59	2 194 674,07		0,10	
100	632 035,60	2 194 495,08		0,10	
101	631 676,52	2 194 309,09		0,10	
102	631 361,74	2 194 144,04		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
103	631 047,81	2 193 981,08		0,10	
104	630 726,48	2 193 814,07		0,10	
105	630 404,17	2 193 645,01		0,10	
106	630 084,95	2 193 476,36		0,10	
107	629 695,47	2 193 393,55		0,10	
108	629 315,20	2 193 310,51		0,10	
109	628 973,96	2 193 235,50		0,10	
110	628 596,65	2 193 152,50		0,10	
111	628 199,38	2 193 065,51		0,10	
112	627 799,59	2 192 977,51		0,10	
113	627 407,55	2 192 892,53		0,10	
114	627 015,38	2 192 806,51		0,10	
115	626 631,10	2 192 722,51		0,10	
116	626 233,30	2 192 635,51		0,10	
117	625 968,29	2 192 577,51		0,10	
118	625 576,67	2 192 491,51		0,10	
119	625 182,61	2 192 405,52		0,10	
120	624 786,41	2 192 318,52		0,10	
121	624 398,85	2 192 234,53		0,10	
122	624 009,10	2 192 148,51		0,10	
123	623 614,42	2 192 062,52		0,10	
124	623 224,41	2 191 977,52		0,10	
125	622 834,19	2 191 891,51		0,10	
126	622 442,06	2 191 806,53		0,10	
127	622 057,80	2 191 722,51		0,10	
128	621 660,00	2 191 634,72		0,10	
129	621 242,50	2 191 543,51		0,10	
130	620 857,52	2 191 459,52	Аналитический метод	0,10	—
131	620 467,51	2 191 374,52		0,10	
132	620 071,95	2 191 287,50		0,10	
133	619 687,01	2 191 202,52		0,10	
134	619 295,26	2 191 117,53		0,10	
135	618 918,02	2 191 035,52		0,10	
136	618 526,70	2 190 948,51		0,10	
137	618 136,50	2 190 864,54		0,10	
138	617 741,93	2 190 777,50		0,10	
139	617 345,28	2 190 690,51		0,10	
140	616 956,69	2 190 605,51		0,10	
141	616 575,52	2 190 521,52		0,10	
142	616 179,44	2 190 435,52		0,10	
143	615 785,32	2 190 348,50		0,10	
144	615 393,28	2 190 261,49		0,10	
145	615 203,99	2 190 220,01		0,10	
146	615 003,76	2 190 175,50		0,10	
147	614 615,19	2 190 090,51		0,10	
148	614 228,45	2 190 005,50		0,10	
149	613 839,31	2 189 919,49		0,10	
150	613 443,21	2 189 831,49		0,10	
151	613 063,99	2 189 748,51		0,10	
152	612 672,36	2 189 662,50		0,10	
153	612 293,11	2 189 578,49		0,10	
154	612 012,46	2 189 517,12		0,10	
155	611 782,64	2 189 465,09		0,10	
156	611 533,48	2 189 410,51		0,10	
157	611 131,78	2 189 322,51		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
158	610 744,56	2 189 237,50	Аналитический метод	0,10	—
159	610 371,32	2 189 154,50		0,10	
160	610 000,79	2 189 073,51		0,10	
161	609 605,02	2 188 985,50		0,10	
162	609 229,89	2 188 903,51		0,10	
163	608 833,61	2 188 815,49		0,10	
164	608 446,95	2 188 730,50		0,10	
165	608 103,89	2 188 654,49		0,10	
166	607 801,13	2 188 585,11		0,10	
167	607 798,54	2 188 584,40		0,10	
168	607 793,93	2 188 582,46		0,10	
169	607 500,45	2 188 429,00		0,10	
170	607 161,31	2 188 247,87		0,10	
171	606 812,24	2 188 061,89		0,10	
172	606 456,12	2 187 871,88		0,10	
173	606 100,31	2 187 681,87		0,10	
174	605 748,12	2 187 493,87		0,10	
175	605 400,10	2 187 307,87		0,10	
176	605 059,33	2 187 125,88		0,10	
177	604 691,64	2 186 929,89		0,10	
178	604 350,52	2 186 747,88		0,10	
179	604 005,52	2 186 563,88		0,10	
180	603 656,52	2 186 376,88		0,10	
181	603 306,76	2 186 190,90		0,10	
182	602 970,38	2 186 010,86		0,10	
183	602 634,17	2 185 830,85		0,10	
184	602 284,42	2 185 642,82		0,10	
185	601 949,05	2 185 462,84		0,10	
186	601 616,57	2 185 284,85		0,10	
187	601 387,44	2 185 161,83		0,10	
188	601 029,55	2 184 969,84		0,10	
189	600 684,46	2 184 784,85		0,10	
190	600 331,31	2 184 595,12		0,10	
191	599 959,36	2 184 395,84		0,10	
192	599 605,47	2 184 205,85		0,10	
193	599 248,29	2 184 014,86		0,10	
194	598 901,55	2 183 828,84		0,10	
195	598 552,75	2 183 641,84		0,10	
196	598 203,93	2 183 455,88		0,10	
197	597 977,78	2 183 334,85		0,10	
198	597 627,58	2 183 146,85		0,10	
199	597 277,80	2 182 959,87		0,10	
200	596 946,30	2 182 782,87	0,10		
201	596 599,10	2 182 595,87	0,10		
202	596 252,09	2 182 411,92	0,10		
203	595 903,94	2 182 224,83	0,10		
204	595 619,38	2 182 070,88	0,10		
205	595 616,02	2 182 068,77	0,10		
206	595 612,23	2 182 065,50	0,10		
207	595 609,04	2 182 061,65	0,10		
208	595 606,54	2 182 057,33	0,10		
209	595 474,07	2 181 777,37	0,10		
210	595 311,58	2 181 428,20	0,10		
211	595 153,67	2 181 088,18	0,10		
212	594 989,88	2 180 736,20	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
213	594 841,08	2 180 416,19	Аналитический метод	0,10	—
214	594 700,63	2 180 109,25		0,10	
215	594 375,48	2 180 065,92		0,10	
216	594 125,02	2 180 141,61		0,10	
217	593 821,74	2 180 236,66		0,10	
218	593 467,58	2 180 345,70		0,10	
219	593 104,86	2 180 455,74		0,10	
220	592 771,35	2 180 557,72		0,10	
221	592 412,34	2 180 667,72		0,10	
222	592 054,81	2 180 776,73		0,10	
223	591 687,70	2 180 888,73		0,10	
224	591 332,68	2 180 996,74		0,10	
225	590 959,93	2 181 110,72		0,10	
226	590 589,62	2 181 223,72		0,10	
227	590 223,02	2 181 335,72		0,10	
228	589 857,23	2 181 447,72		0,10	
229	589 446,22	2 181 572,73		0,10	
230	589 120,36	2 181 672,71		0,10	
231	589 119,99	2 181 672,82		0,10	
232	588 916,51	2 181 732,46		0,10	
233	588 913,75	2 181 733,13		0,10	
234	588 908,78	2 181 733,66		0,10	
235	588 903,79	2 181 733,37		0,10	
236	588 898,92	2 181 732,24		0,10	
237	588 894,30	2 181 730,33		0,10	
238	588 617,03	2 181 587,09		0,10	
239	588 279,08	2 181 410,01		0,10	
240	588 038,97	2 181 284,01		0,10	
241	587 752,87	2 181 134,01		0,10	
242	587 531,66	2 181 018,00		0,10	
243	587 248,76	2 180 869,01		0,10	
244	586 894,91	2 180 684,03		0,10	
245	586 543,29	2 180 500,02		0,10	
246	586 180,03	2 180 308,99		0,10	
247	585 822,78	2 180 122,02		0,10	
248	585 451,51	2 179 923,75		0,10	
249	585 448,81	2 179 922,12		0,10	
250	585 444,92	2 179 918,98		0,10	
251	585 441,60	2 179 915,23		0,10	
252	585 438,96	2 179 910,99		0,10	
253	585 437,05	2 179 906,37		0,10	
254	585 304,09	2 179 487,59		0,10	
255	585 209,21	2 179 177,92		0,10	
256	585 166,63	2 179 158,88		0,10	
257	585 131,74	2 179 143,85		0,10	
258	585 041,13	2 179 156,54		0,10	
259	585 032,24	2 179 179,31		0,10	
260	584 951,54	2 179 386,04	0,10		
261	584 833,10	2 179 681,88	0,10		
262	584 829,90	2 179 687,83	0,10		
263	584 826,72	2 179 691,69	0,10		
264	584 822,94	2 179 694,96	0,10		
265	584 818,67	2 179 697,57	0,10		
266	584 817,49	2 179 698,04	0,10		
267	584 814,03	2 179 699,42	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
268	584 769,92	2 179 712,92	Аналитический метод	0,10	—
269	584 772,10	2 179 649,50		0,10	
270	584 782,74	2 179 646,25		0,10	
271	584 858,34	2 179 457,40		0,10	
272	584 895,69	2 179 364,10		0,10	
273	584 971,15	2 179 170,81		0,10	
274	584 991,62	2 179 118,36		0,10	
275	584 994,76	2 179 112,40		0,10	
276	584 997,91	2 179 108,52		0,10	
277	585 001,66	2 179 105,21		0,10	
278	585 005,90	2 179 102,57		0,10	
279	585 010,53	2 179 100,67		0,10	
280	585 015,40	2 179 099,56		0,10	
281	585 129,53	2 179 069,93		0,10	
282	585 135,46	2 179 068,86		0,10	
283	585 140,46	2 179 068,88		0,10	
284	585 145,39	2 179 069,74		0,10	
285	585 150,11	2 179 071,40		0,10	
286	585 226,01	2 179 105,52		0,10	
287	585 256,16	2 179 119,07		0,10	
288	585 260,63	2 179 121,56		0,10	
289	585 264,53	2 179 124,69		0,10	
290	585 267,86	2 179 128,42		0,10	
291	585 270,52	2 179 132,66		0,10	
292	585 272,43	2 179 137,27		0,10	
293	585 377,28	2 179 464,33		0,10	
294	585 377,40	2 179 464,70		0,10	
295	585 500,96	2 179 867,90		0,10	
296	585 858,36	2 180 053,95		0,10	
297	586 215,71	2 180 240,98		0,10	
298	586 578,94	2 180 432,00		0,10	
299	586 930,49	2 180 615,97		0,10	
300	587 284,40	2 180 800,98		0,10	
301	587 567,34	2 180 950,00		0,10	
302	587 788,53	2 181 065,99		0,10	
303	588 074,63	2 181 215,99		0,10	
304	588 314,73	2 181 341,99		0,10	
305	588 652,53	2 181 518,99		0,10	
306	588 912,34	2 181 657,91		0,10	
307	589 097,60	2 181 599,36		0,10	
308	589 423,75	2 181 499,29		0,10	
309	589 834,77	2 181 374,28		0,10	
310	590 200,56	2 181 262,28	0,10		
311	590 567,18	2 181 150,28	0,10		
312	590 937,47	2 181 037,28	0,10		
313	591 310,28	2 180 923,28	0,10		
314	591 665,32	2 180 815,26	0,10		
315	592 032,39	2 180 703,27	0,10		
316	592 389,86	2 180 594,28	0,10		
317	592 748,85	2 180 484,28	0,10		
318	593 082,48	2 180 382,28	0,10		
319	593 445,08	2 180 272,27	0,10		
320	593 799,01	2 180 163,30	0,10		
321	594 103,95	2 180 072,34	0,10		
322	594 363,31	2 179 993,96	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
323	594 365,99	2 179 993,28		0,10	
324	594 370,96	2 179 992,69		0,10	
325	594 375,95	2 179 992,94		0,10	
326	594 733,35	2 180 040,57		0,10	
327	594 738,11	2 180 041,60		0,10	
328	594 742,76	2 180 043,45		0,10	
329	594 747,03	2 180 046,04		0,10	
330	594 750,82	2 180 049,31		0,10	
331	594 754,01	2 180 053,16		0,10	
332	594 756,51	2 180 057,49		0,10	
333	594 910,64	2 180 383,64		0,10	
334	595 059,52	2 180 703,80		0,10	
335	595 223,32	2 181 055,80		0,10	
336	595 381,23	2 181 395,82		0,10	
337	595 543,62	2 181 744,80		0,10	
338	595 666,18	2 182 013,70		0,10	
339	595 939,97	2 182 157,01		0,10	
340	596 288,18	2 182 344,12		0,10	
341	596 635,21	2 182 528,09		0,10	
342	596 982,54	2 182 715,15		0,10	
343	597 313,99	2 182 892,13		0,10	
344	597 663,81	2 183 079,14		0,10	
345	598 014,02	2 183 267,15		0,10	
346	598 240,11	2 183 388,14		0,10	
347	598 588,97	2 183 574,12		0,10	
348	598 937,85	2 183 761,16		0,10	
349	599 284,51	2 183 947,14		0,10	
350	599 641,71	2 184 138,14	Аналитический метод	0,10	—
351	599 995,67	2 184 328,17		0,10	
352	600 366,87	2 184 528,87		0,10	
353	600 720,66	2 184 717,11		0,10	
354	601 065,84	2 184 902,16		0,10	
355	601 423,75	2 185 094,16		0,10	
356	601 652,83	2 185 217,15		0,10	
357	601 985,33	2 185 395,15		0,10	
358	602 320,76	2 185 575,17		0,10	
359	602 670,48	2 185 763,17		0,10	
360	603 006,62	2 185 943,14		0,10	
361	603 342,88	2 186 123,12		0,10	
362	603 692,64	2 186 309,10		0,10	
363	604 041,73	2 186 496,15		0,10	
364	604 386,67	2 186 680,12		0,10	
365	604 727,77	2 186 862,12		0,10	
366	605 095,47	2 187 058,12		0,10	
367	605 436,29	2 187 240,13		0,10	
368	605 784,28	2 187 426,13		0,10	
369	606 136,48	2 187 614,12		0,10	
370	606 492,28	2 187 804,12		0,10	
371	606 848,36	2 187 994,11		0,10	
372	607 197,46	2 188 180,11		0,10	
373	607 536,38	2 188 361,12		0,10	
374	607 822,64	2 188 515,69		0,10	
375	608 120,30	2 188 579,46		0,10	
376	608 463,45	2 188 655,50		0,10	
377	608 850,15	2 188 740,50		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
378	609 246,37	2 188 828,50		0,10	
379	609 621,51	2 188 910,49		0,10	
380	610 017,29	2 188 998,50		0,10	
381	610 387,81	2 189 079,49		0,10	
382	610 761,07	2 189 162,50		0,10	
383	611 148,23	2 189 247,49		0,10	
384	611 549,92	2 189 335,49		0,10	
385	611 799,16	2 189 390,91		0,10	
386	612 028,81	2 189 442,90		0,10	
387	612 309,53	2 189 503,47		0,10	
388	612 688,90	2 189 587,51		0,10	
389	613 080,41	2 189 673,49		0,10	
390	613 459,72	2 189 756,49		0,10	
391	613 855,92	2 189 844,51		0,10	
392	614 244,95	2 189 930,50		0,10	
393	614 631,61	2 190 015,49		0,10	
394	615 020,21	2 190 100,49		0,10	
395	615 247,62	2 190 150,97		0,10	
396	615 409,88	2 190 186,50		0,10	
397	615 801,92	2 190 273,51		0,10	
398	616 195,79	2 190 360,48		0,10	
399	616 591,86	2 190 446,48		0,10	
400	616 973,11	2 190 530,49		0,10	
401	617 361,71	2 190 615,49		0,10	
402	617 758,43	2 190 702,49		0,10	
403	618 152,77	2 190 789,48		0,10	
404	618 543,01	2 190 873,47		0,10	
405	618 934,44	2 190 960,50	Аналитический метод	0,10	—
406	619 311,54	2 191 042,47		0,10	
407	619 703,36	2 191 127,48		0,10	
408	620 088,45	2 191 212,50		0,10	
409	620 483,91	2 191 299,49		0,10	
410	620 873,88	2 191 384,48		0,10	
411	621 258,89	2 191 468,48		0,10	
412	621 676,27	2 191 561,28		0,10	
413	622 074,15	2 191 647,47		0,10	
414	622 458,39	2 191 731,48		0,10	
415	622 850,55	2 191 816,47		0,10	
416	623 240,83	2 191 902,49		0,10	
417	623 630,78	2 191 987,48		0,10	
418	624 025,49	2 192 073,48		0,10	
419	624 415,19	2 192 159,48		0,10	
420	624 802,74	2 192 243,47		0,10	
421	625 199,03	2 192 330,49		0,10	
422	625 593,09	2 192 416,48		0,10	
423	625 984,71	2 192 502,49		0,10	
424	626 249,70	2 192 560,49		0,10	
425	626 647,50	2 192 647,49		0,10	
426	627 031,80	2 192 731,49		0,10	
427	627 423,87	2 192 817,48		0,10	
428	627 815,95	2 192 902,47		0,10	
429	628 215,85	2 192 990,50		0,10	
430	628 613,12	2 193 077,49		0,10	
431	628 990,45	2 193 160,50		0,10	
432	629 331,60	2 193 235,49		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

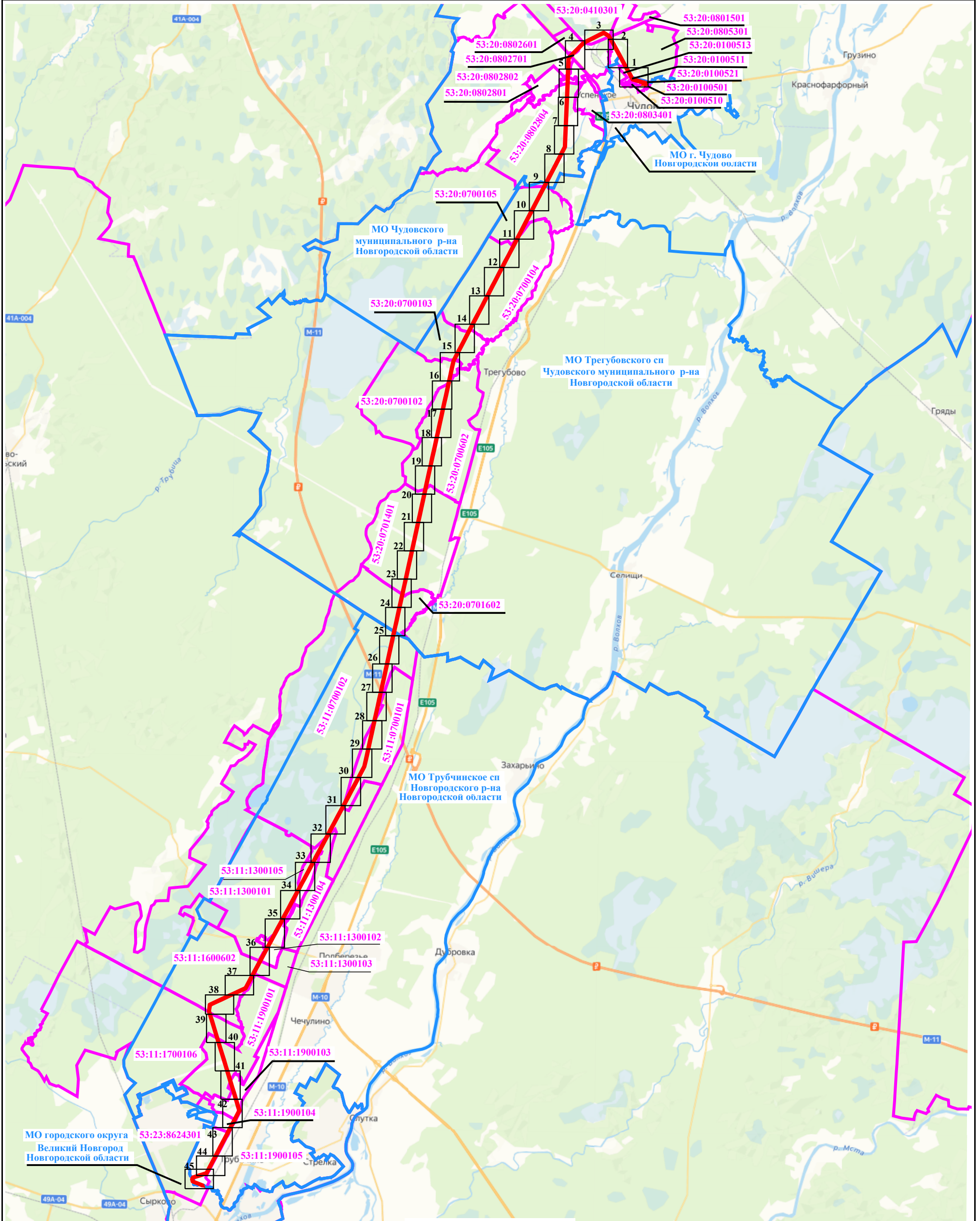
1	2	3	4	5	6
433	629 711,69	2 193 318,48		0,10	
434	630 106,09	2 193 406,84		0,10	
435	630 108,60	2 193 407,52		0,10	
436	630 113,22	2 193 409,43		0,10	
437	630 439,58	2 193 576,86		0,10	
438	630 761,97	2 193 745,96		0,10	
439	631 083,19	2 193 912,92		0,10	
440	631 397,21	2 194 075,93		0,10	
441	631 711,95	2 194 240,95		0,10	
442	632 070,97	2 194 426,91		0,10	
443	632 415,01	2 194 605,93		0,10	
444	632 765,31	2 194 787,93		0,10	
445	633 117,12	2 194 970,93		0,10	
446	633 464,92	2 195 151,93		0,10	
447	633 819,97	2 195 335,91		0,10	
448	634 189,41	2 195 527,93		0,10	
449	634 521,82	2 195 700,93		0,10	
450	634 871,81	2 195 882,93		0,10	
451	635 231,61	2 196 069,93		0,10	
452	635 589,50	2 196 255,92		0,10	
453	635 932,92	2 196 436,29		0,10	
454	636 295,77	2 196 622,96		0,10	
455	636 654,13	2 196 809,94		0,10	
456	637 016,18	2 196 997,91		0,10	
457	637 368,99	2 197 180,92		0,10	
458	637 718,29	2 197 362,92		0,10	
459	638 074,89	2 197 547,92		0,10	
460	638 432,62	2 197 733,93	Аналитический метод	0,10	—
461	638 791,39	2 197 920,92		0,10	
462	639 144,57	2 198 103,91		0,10	
463	639 499,50	2 198 288,92		0,10	
464	639 853,80	2 198 472,92		0,10	
465	640 195,99	2 198 650,92		0,10	
466	640 533,29	2 198 825,92		0,10	
467	640 875,61	2 199 003,93		0,10	
468	641 171,54	2 199 156,89		0,10	
469	641 564,69	2 199 360,92		0,10	
470	641 857,07	2 199 515,13		0,10	
471	642 313,34	2 199 531,63		0,10	
472	642 702,00	2 199 548,63		0,10	
473	643 093,27	2 199 564,63		0,10	
474	643 488,26	2 199 580,63		0,10	
475	643 886,94	2 199 597,63		0,10	
476	644 285,63	2 199 614,63		0,10	
477	644 676,07	2 199 630,63		0,10	
478	645 062,89	2 199 646,63		0,10	
479	645 423,88	2 199 661,63		0,10	
480	645 812,09	2 199 677,63		0,10	
481	646 181,55	2 199 693,64		0,10	
482	646 568,88	2 199 709,63		0,10	
483	646 744,71	2 199 717,16		0,10	
484	646 751,76	2 199 718,31		0,10	
485	646 756,43	2 199 720,10		0,10	
486	646 760,74	2 199 722,63		0,10	
487	646 764,57	2 199 725,85		0,10	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута

Обзорная схема

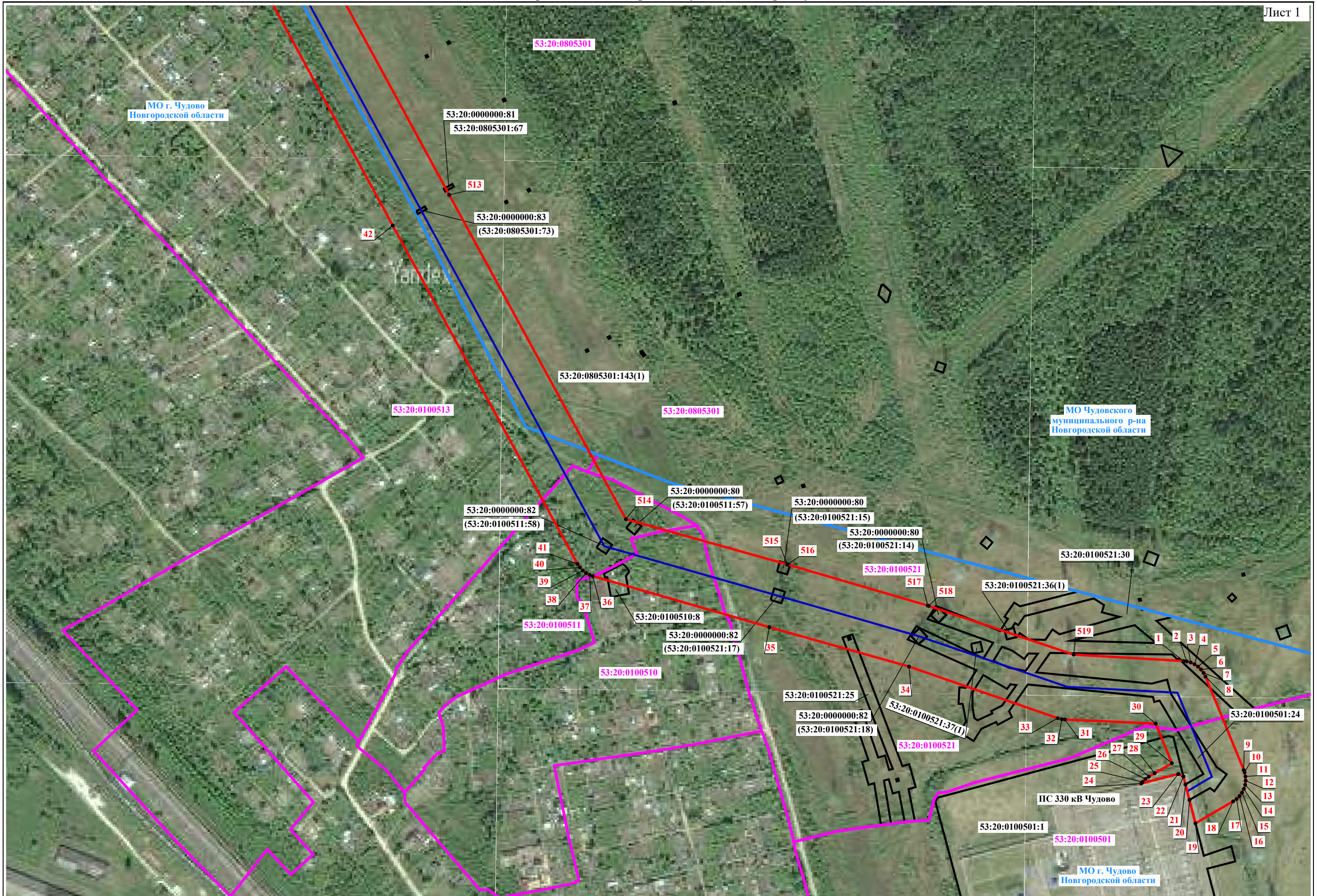


Масштаб 1:200 000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - граница административно-территориальных образований
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- ! - характерная точка проектной границы публичного сервитута
- ! - наименование административно-территориального образования
- - инженерное сооружение в отношении которого устанавливается публичный сервитут
- - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- 53:11:1900105 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- :153 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН

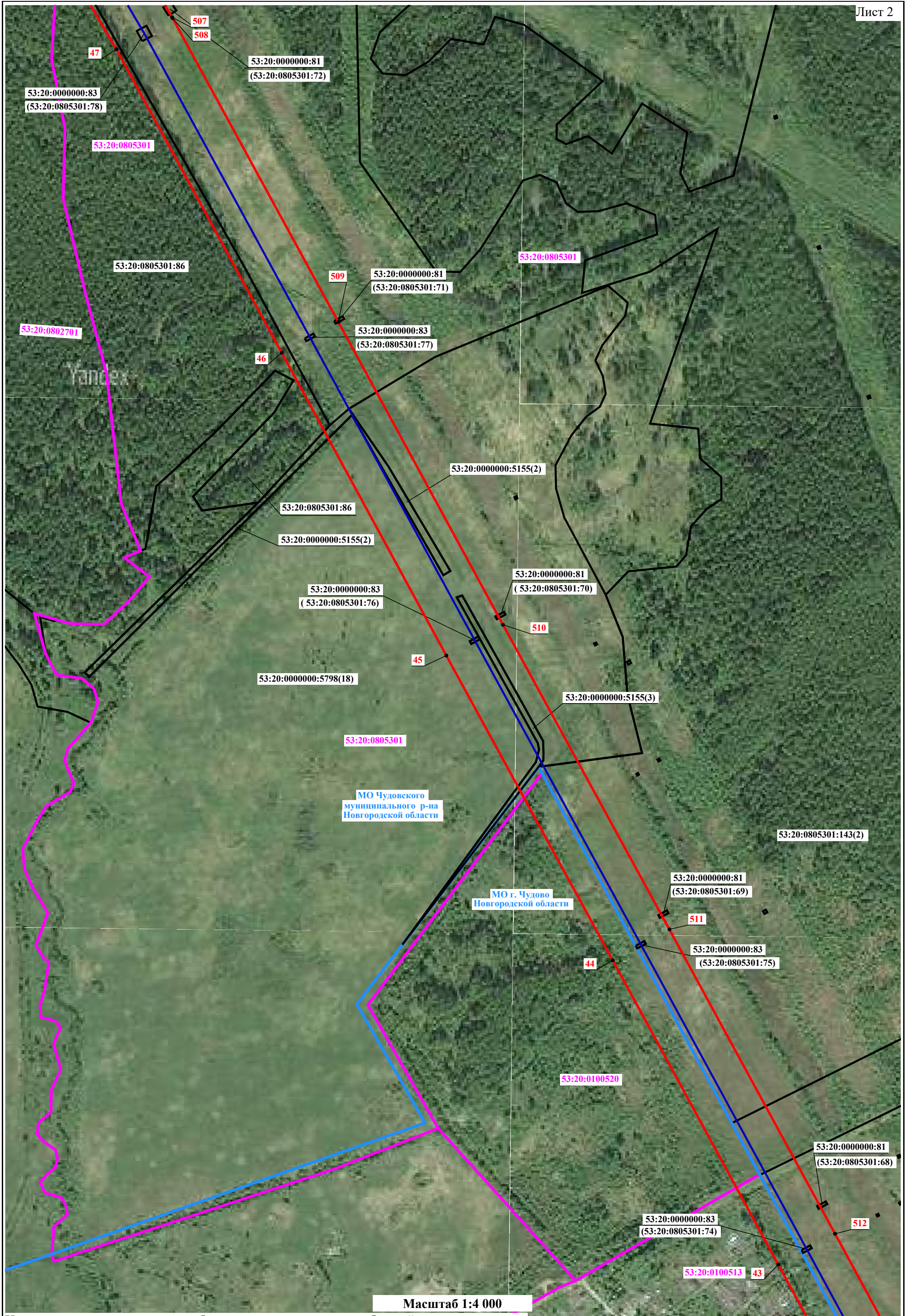
Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Масштаб 1:4 000

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута

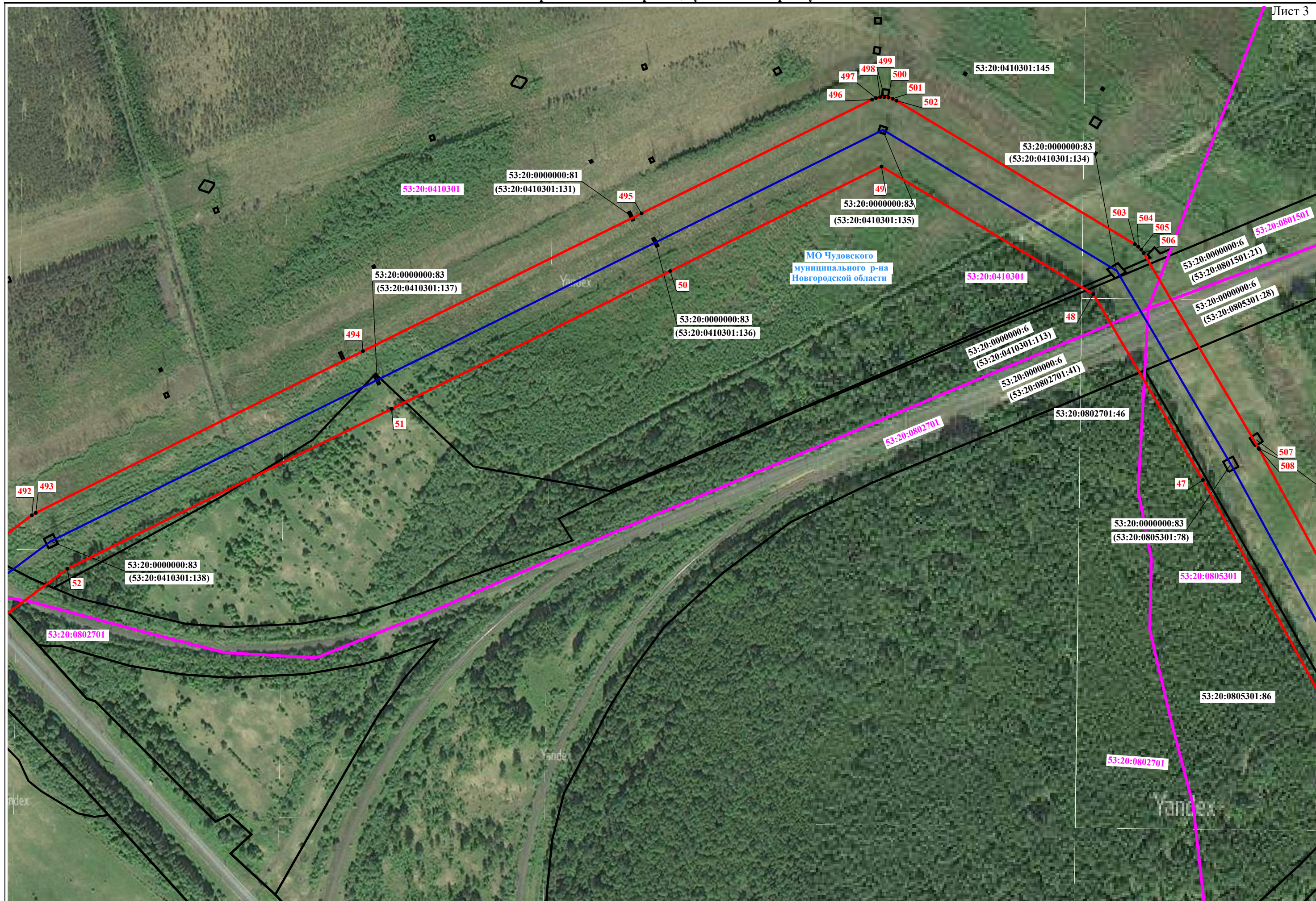
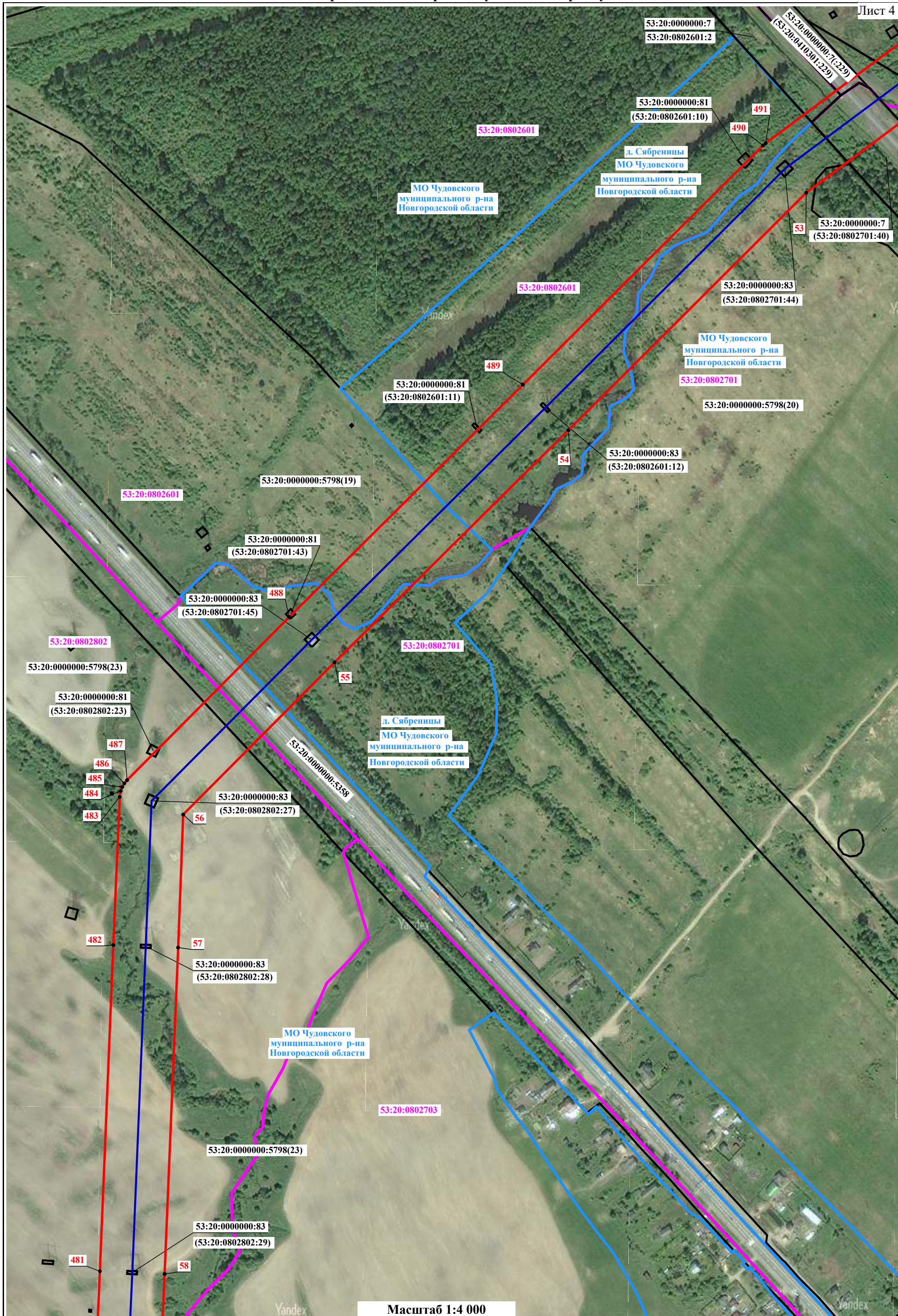
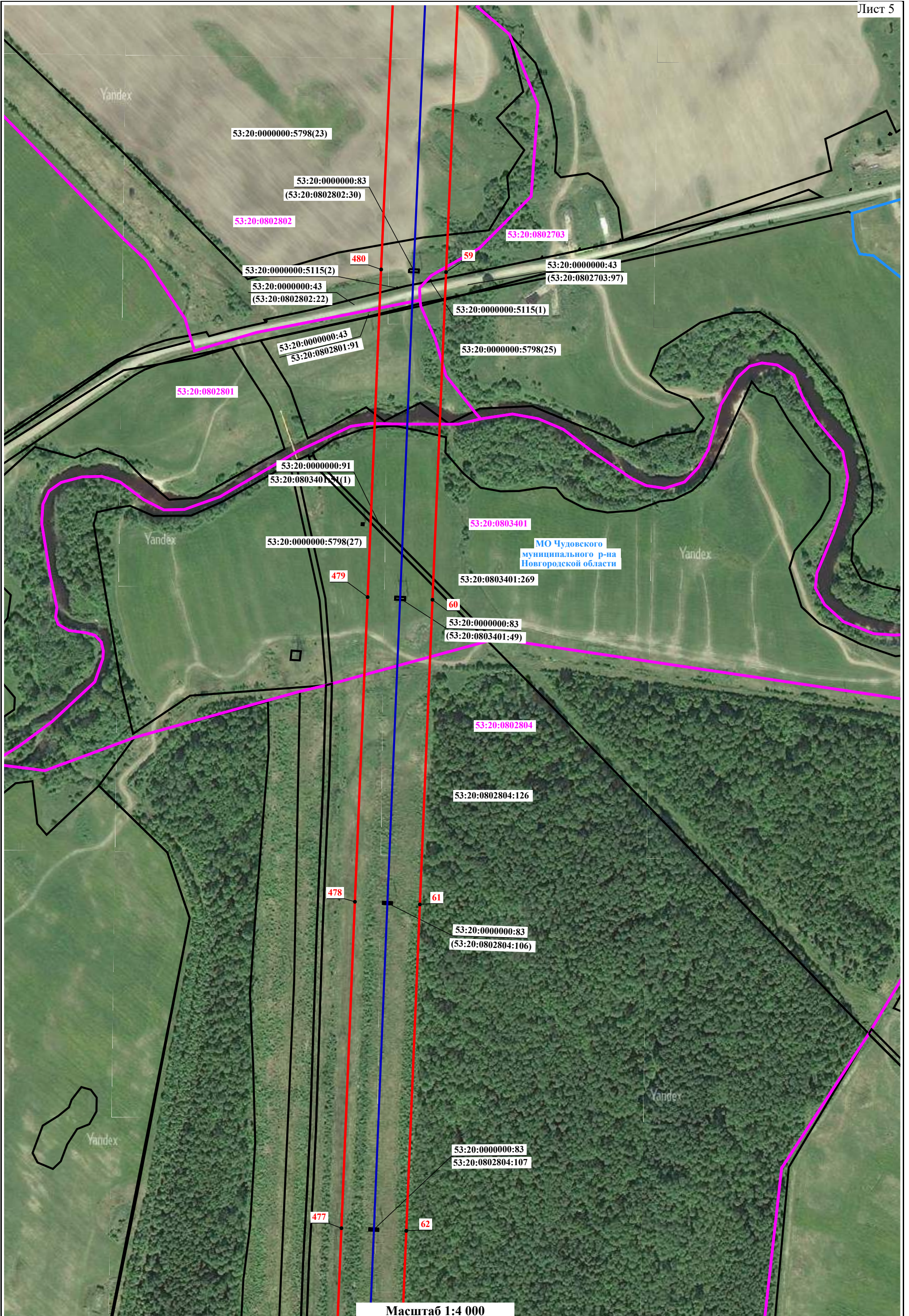
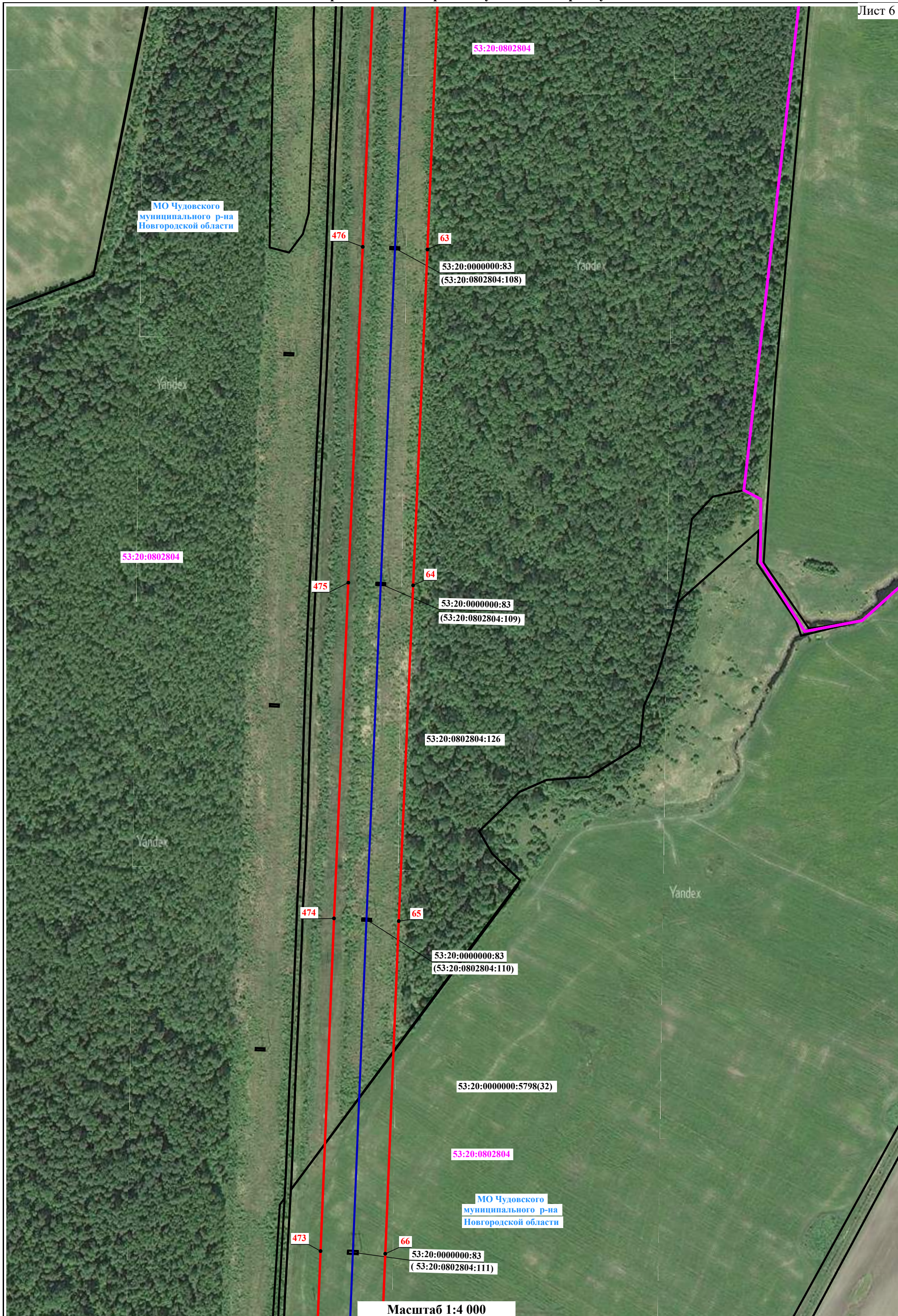


Схема расположения границ публичного сервитута



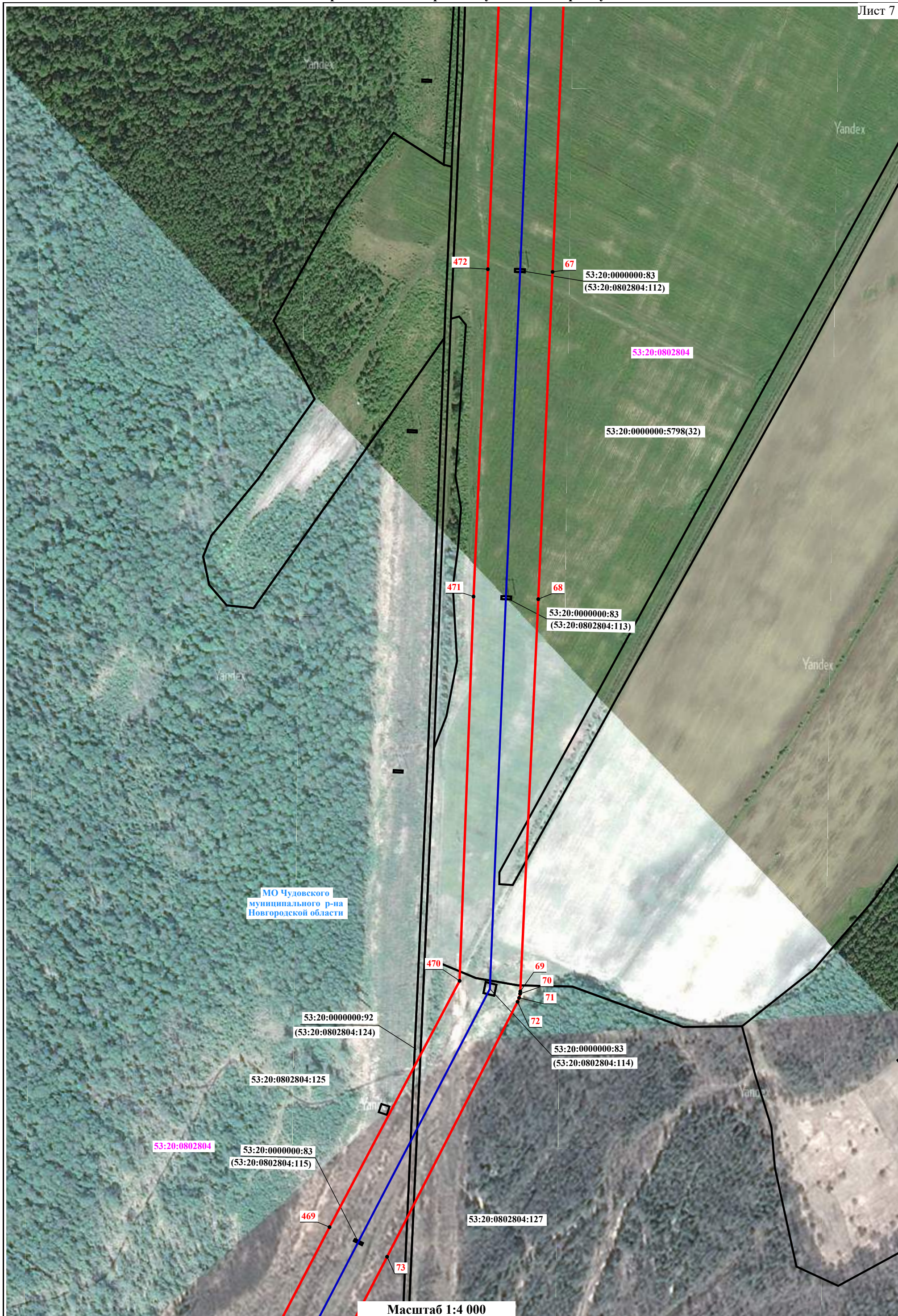
Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме



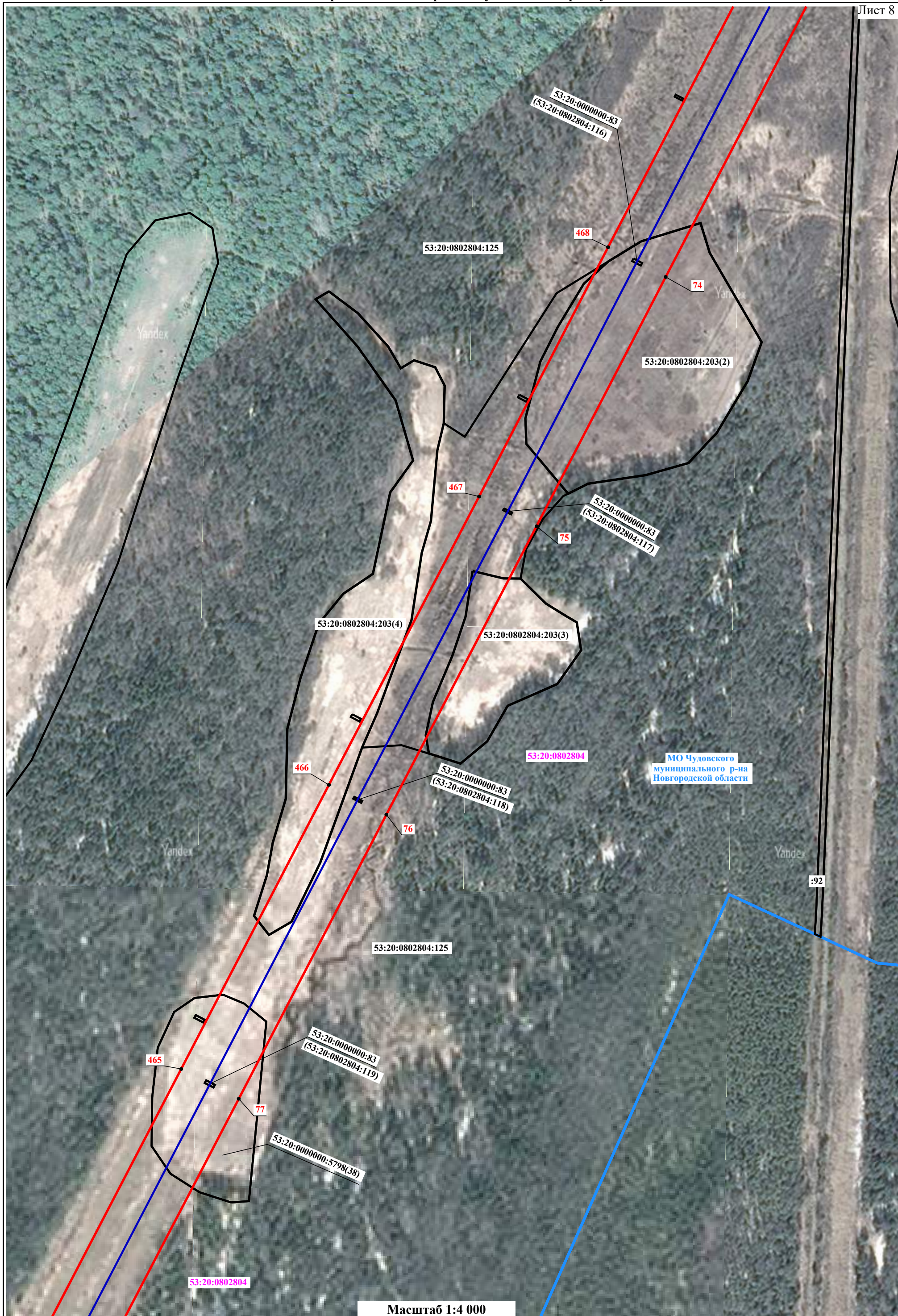


Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута



МО Трегубовского сп
Чудовского муниципального р-на
Новгородской области

Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме



МО Трегубовского сп
Чудовского муниципального р-на
Новгородской области

Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

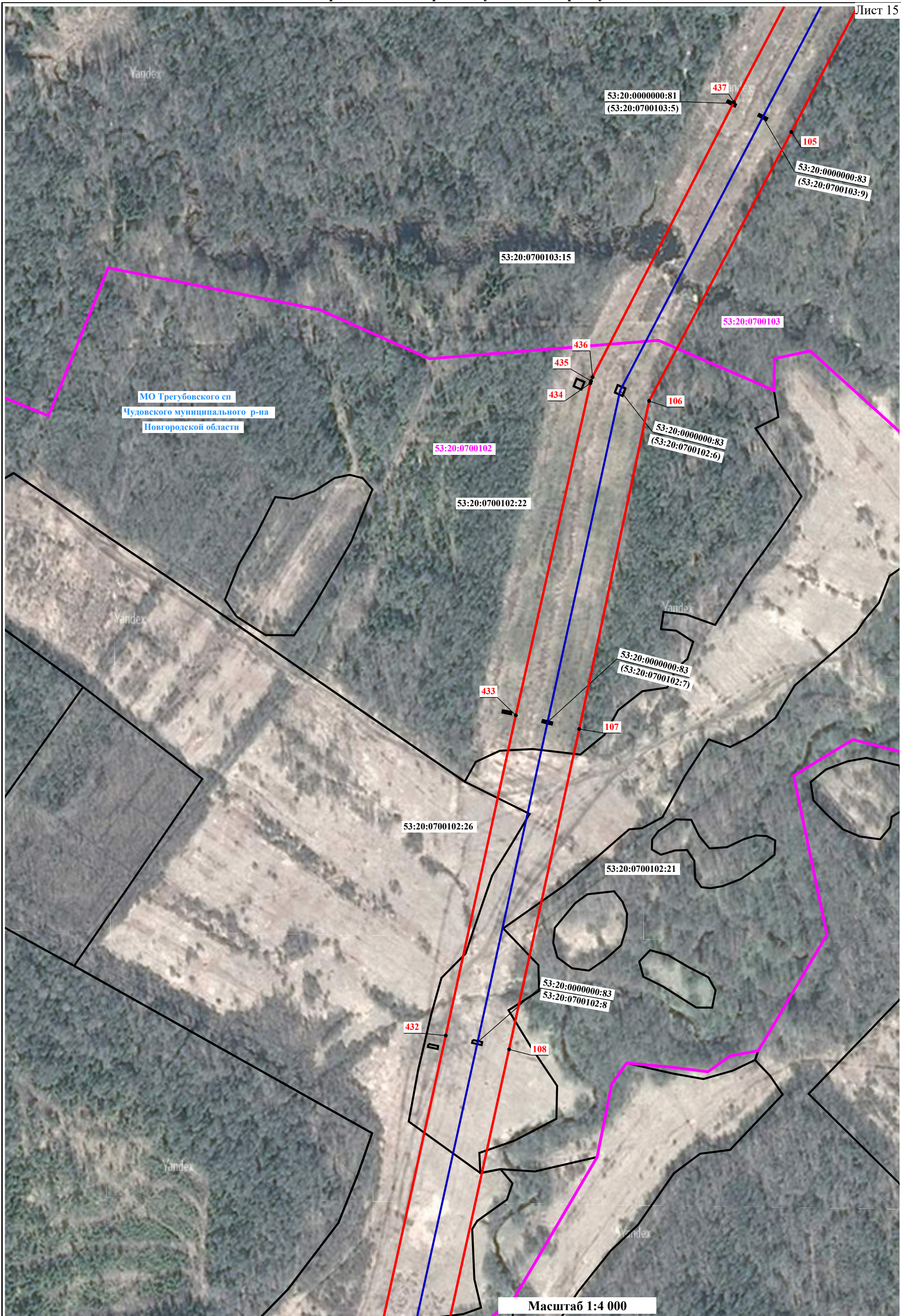


Схема расположения границ публичного сервитута



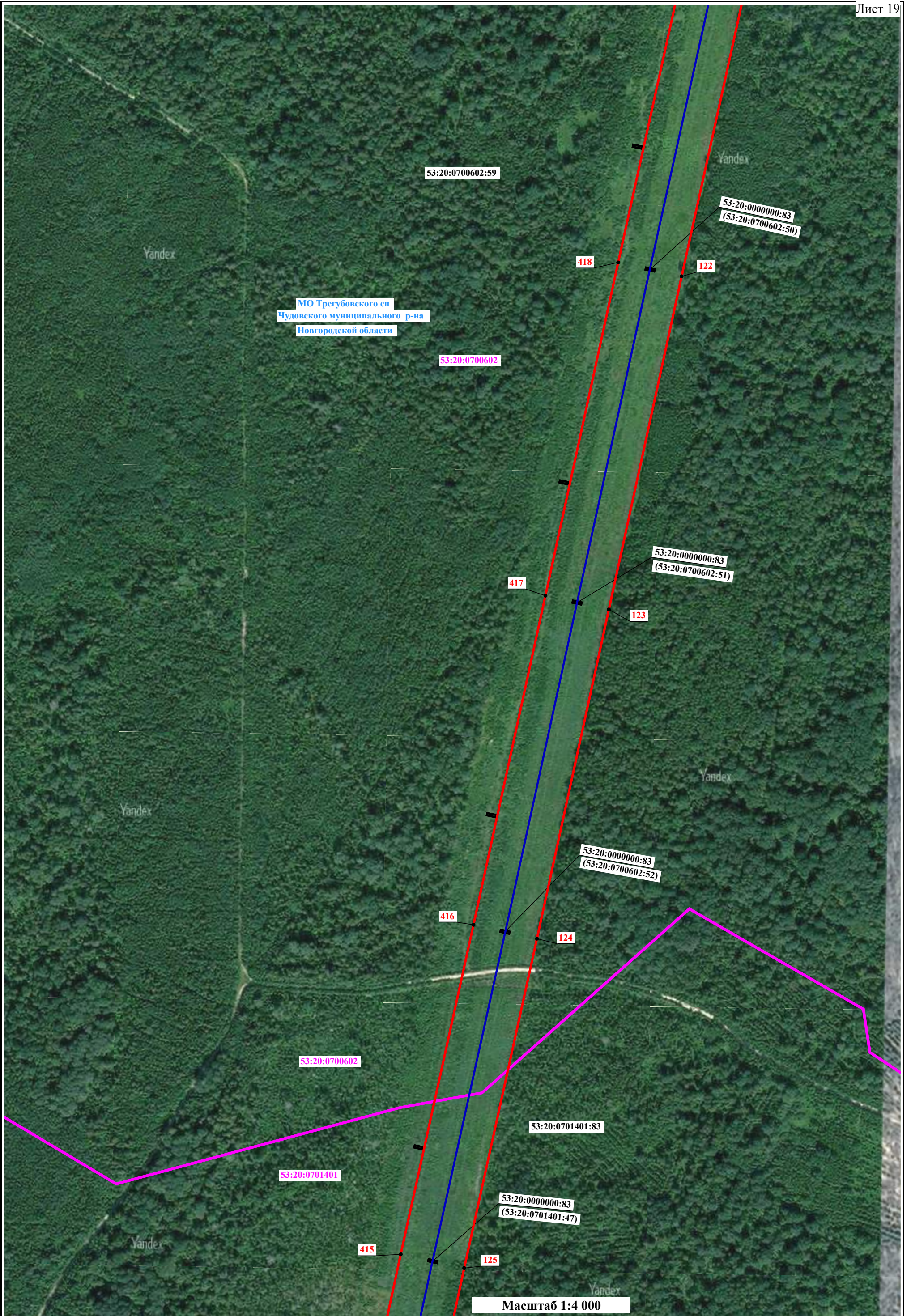
Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме



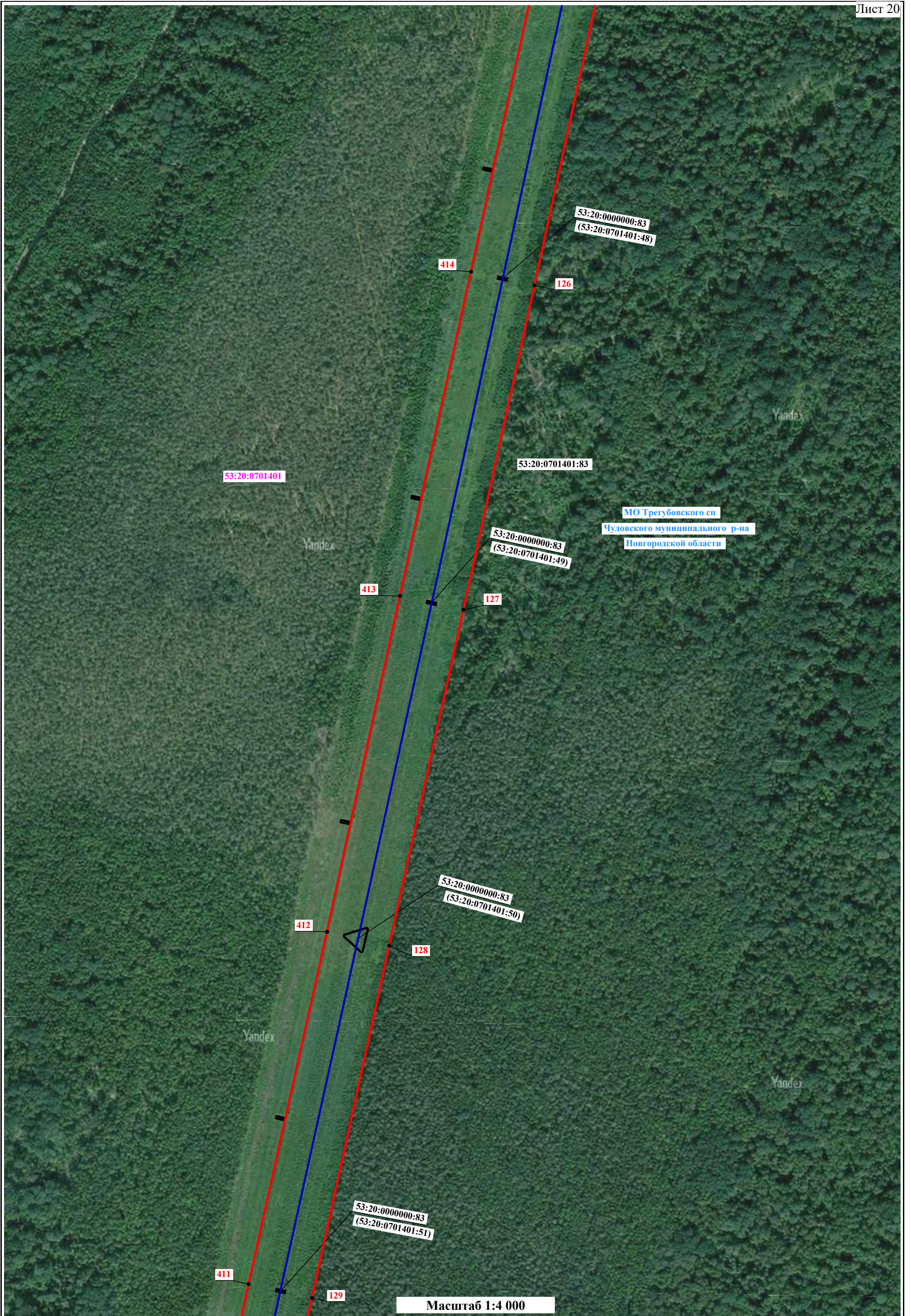
Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме



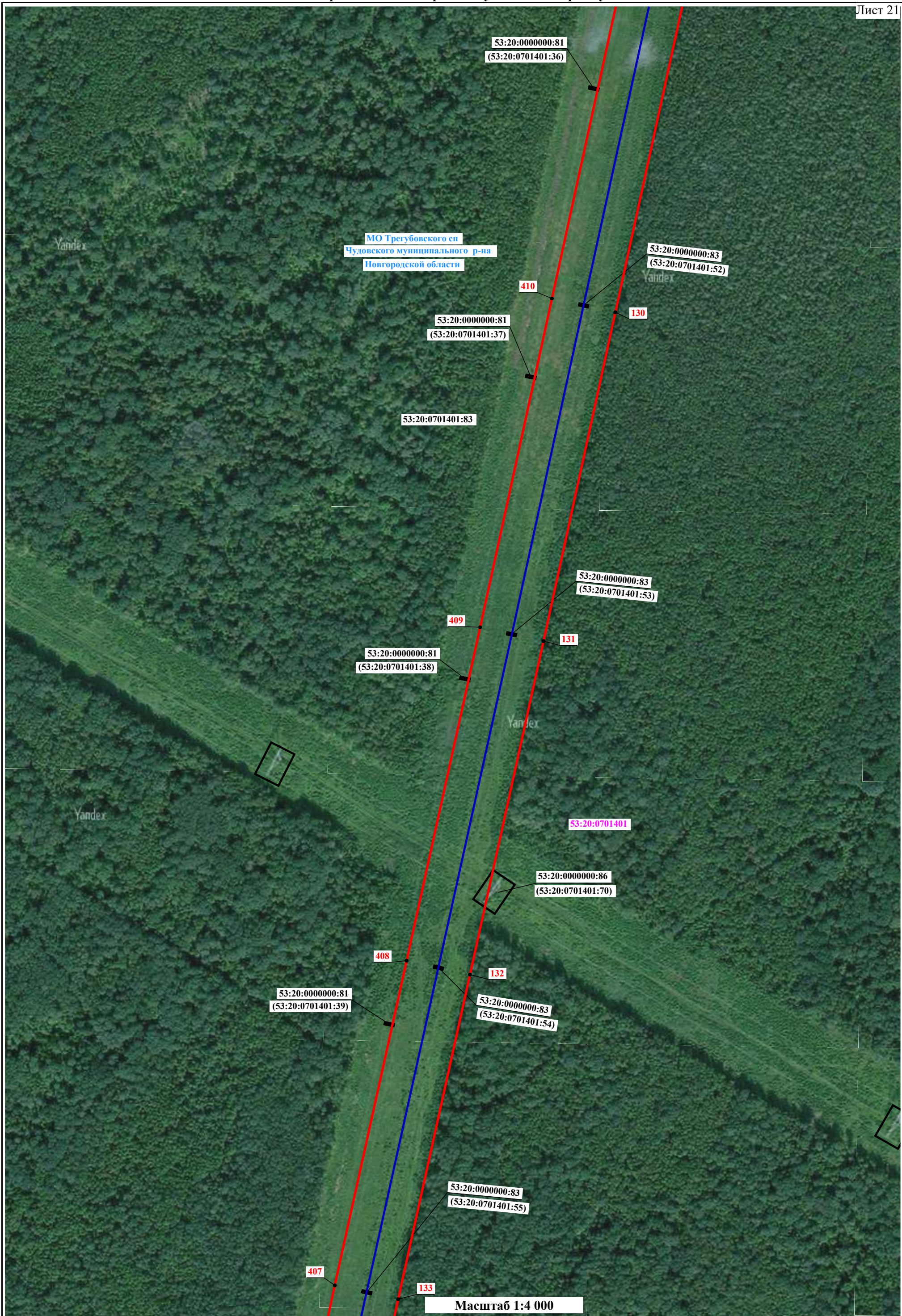
Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме



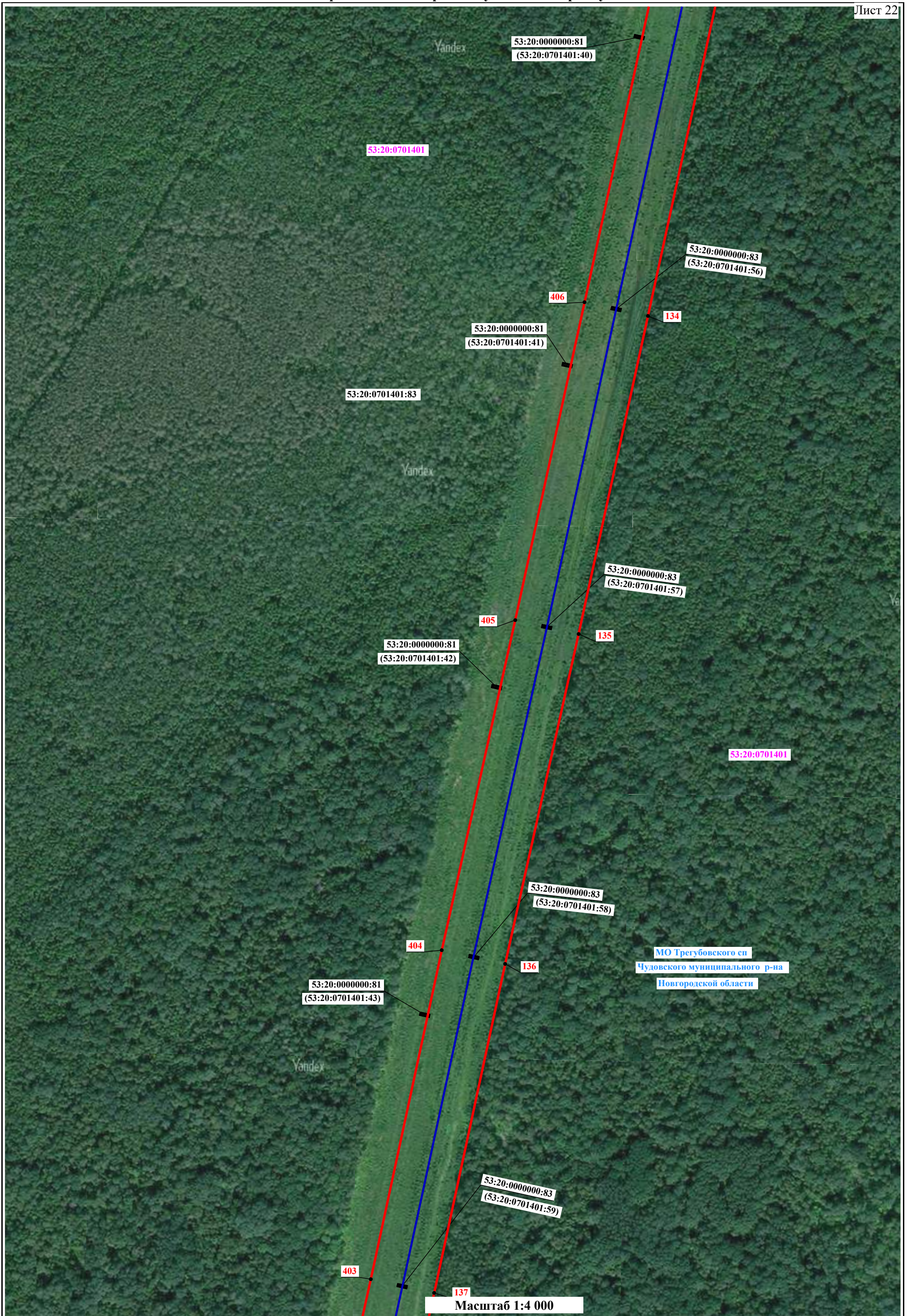
Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме



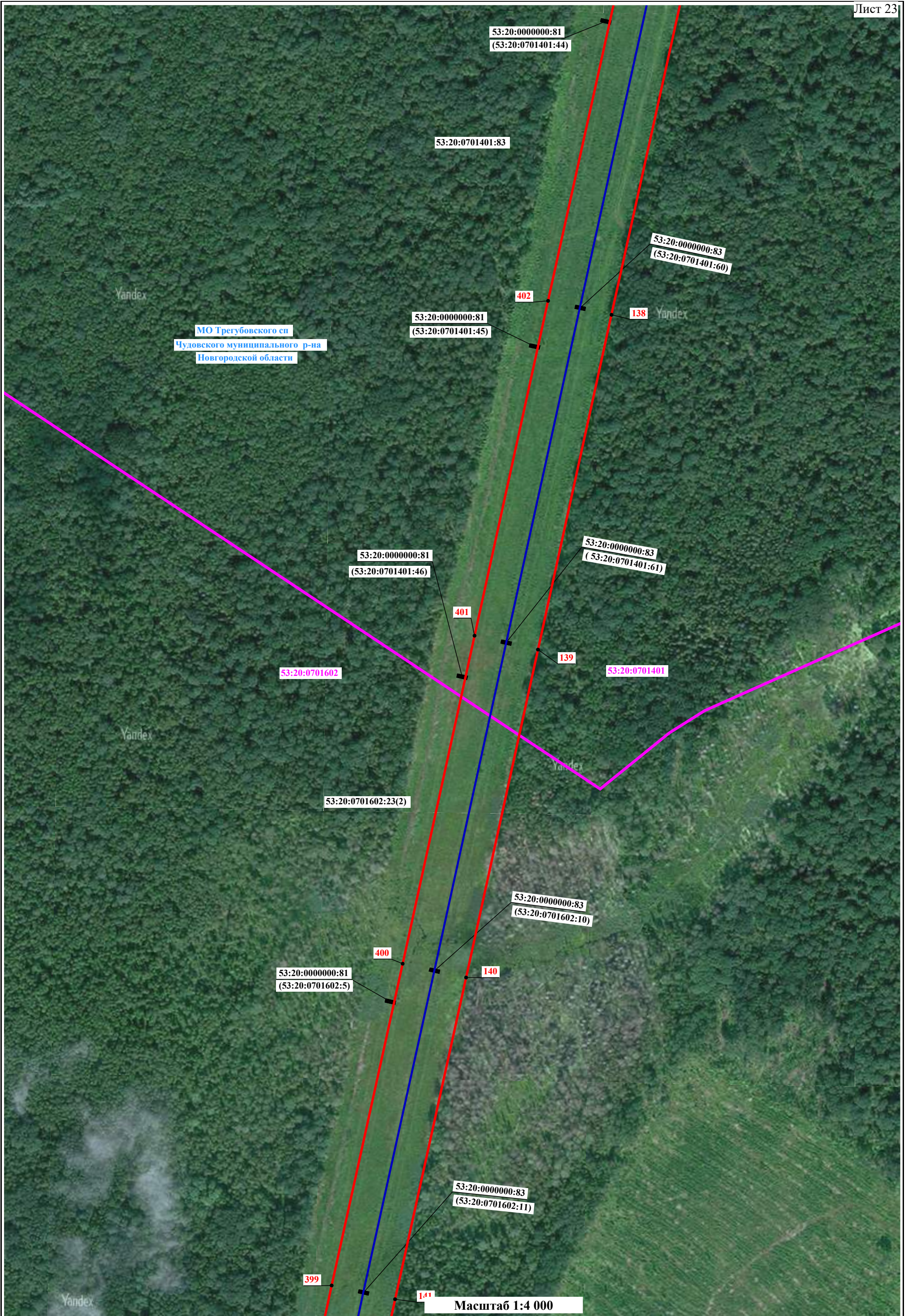
Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

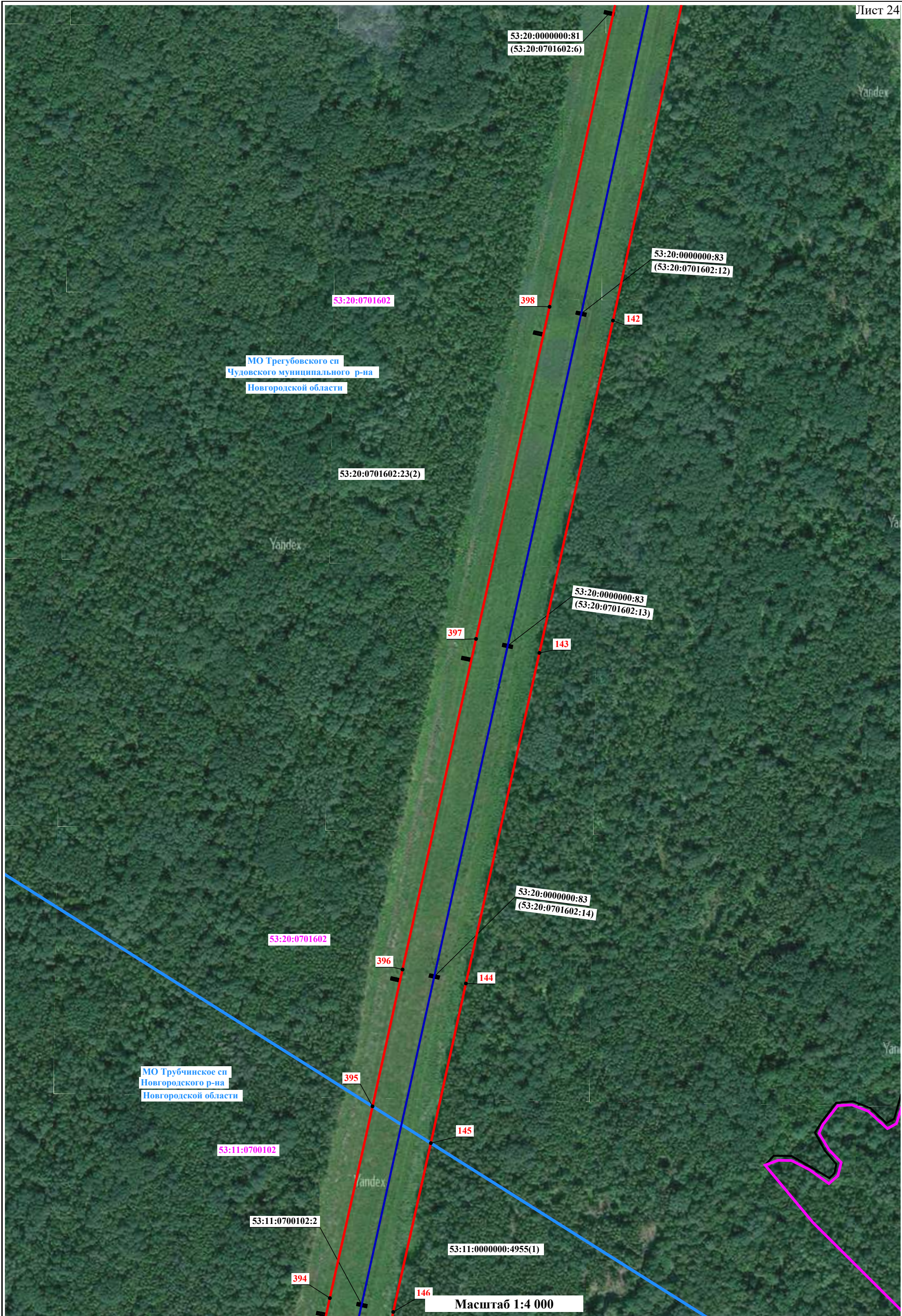


Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

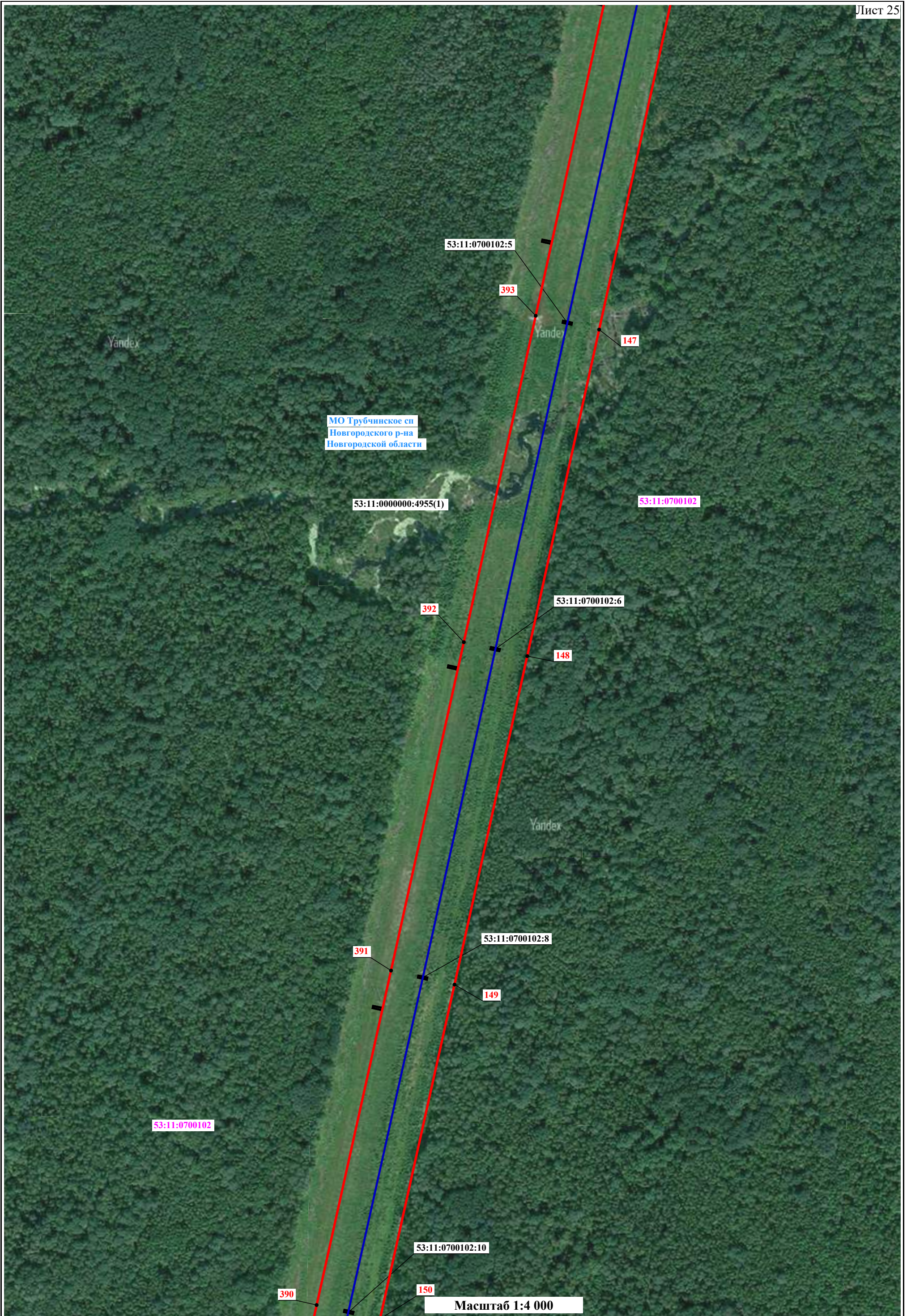


Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме



МО Трубчинское с/п
Новгородского р-на
Новгородской области

53:11:0000000:4955(1)

53:11:0700102:12

389

151

53:11:0700102:14

388

152

53:11:0700102

53:11:0700102:16

387

153

53:11:0700102:17

53:11:0700102:41

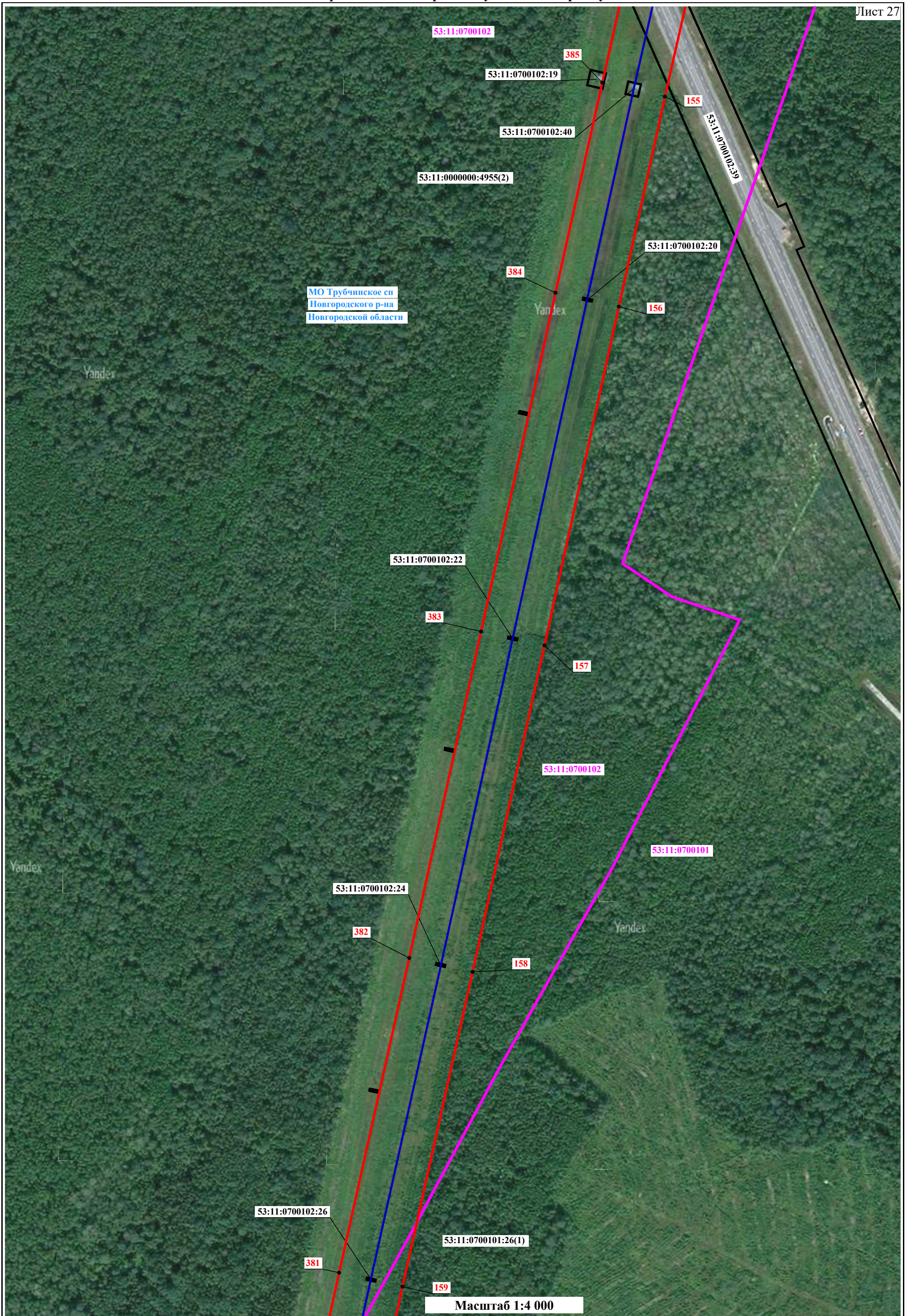
53:11:0700102:39

386

53:11:0700102:18

154

Масштаб 1:4 000

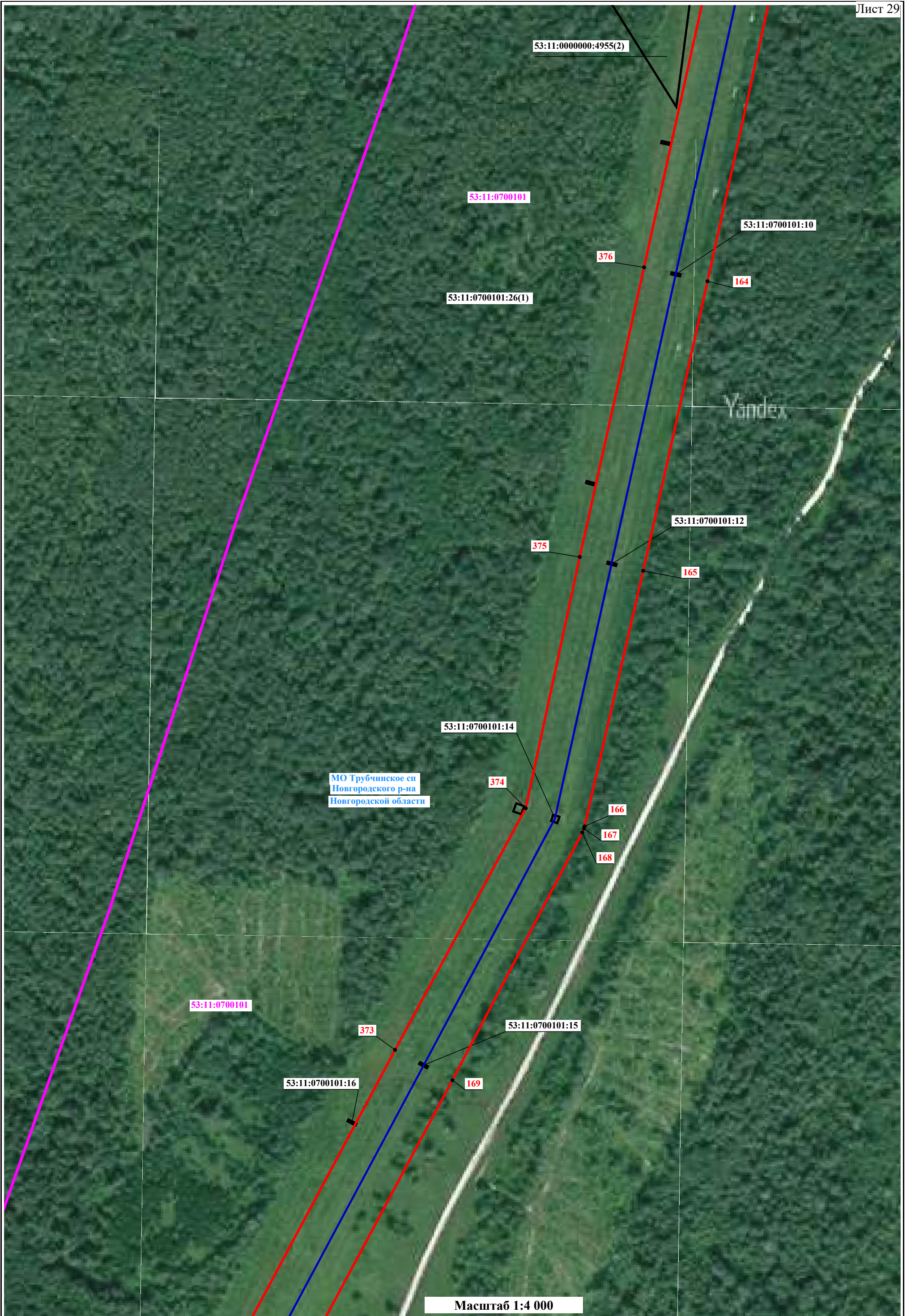


Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

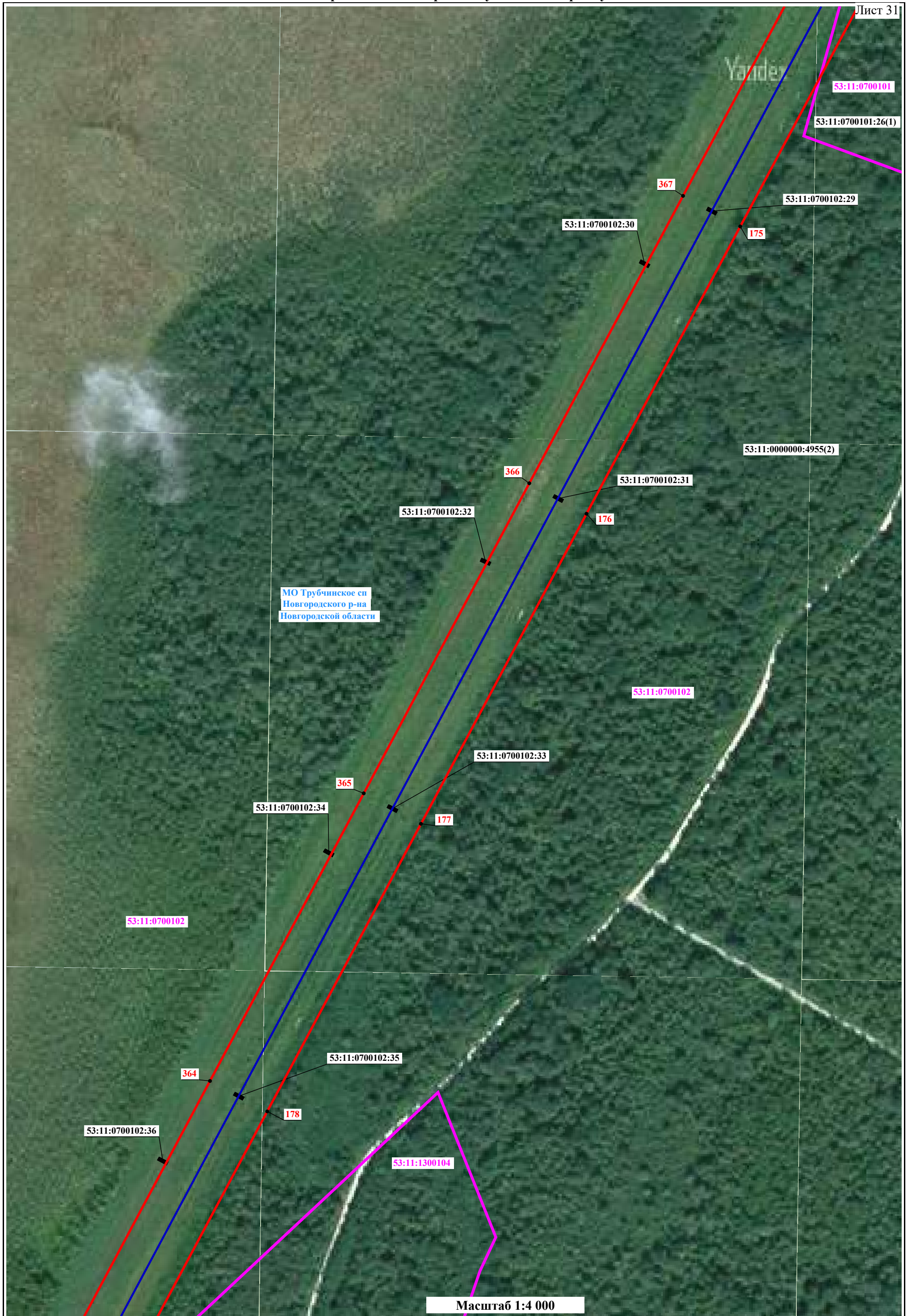


Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута



Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

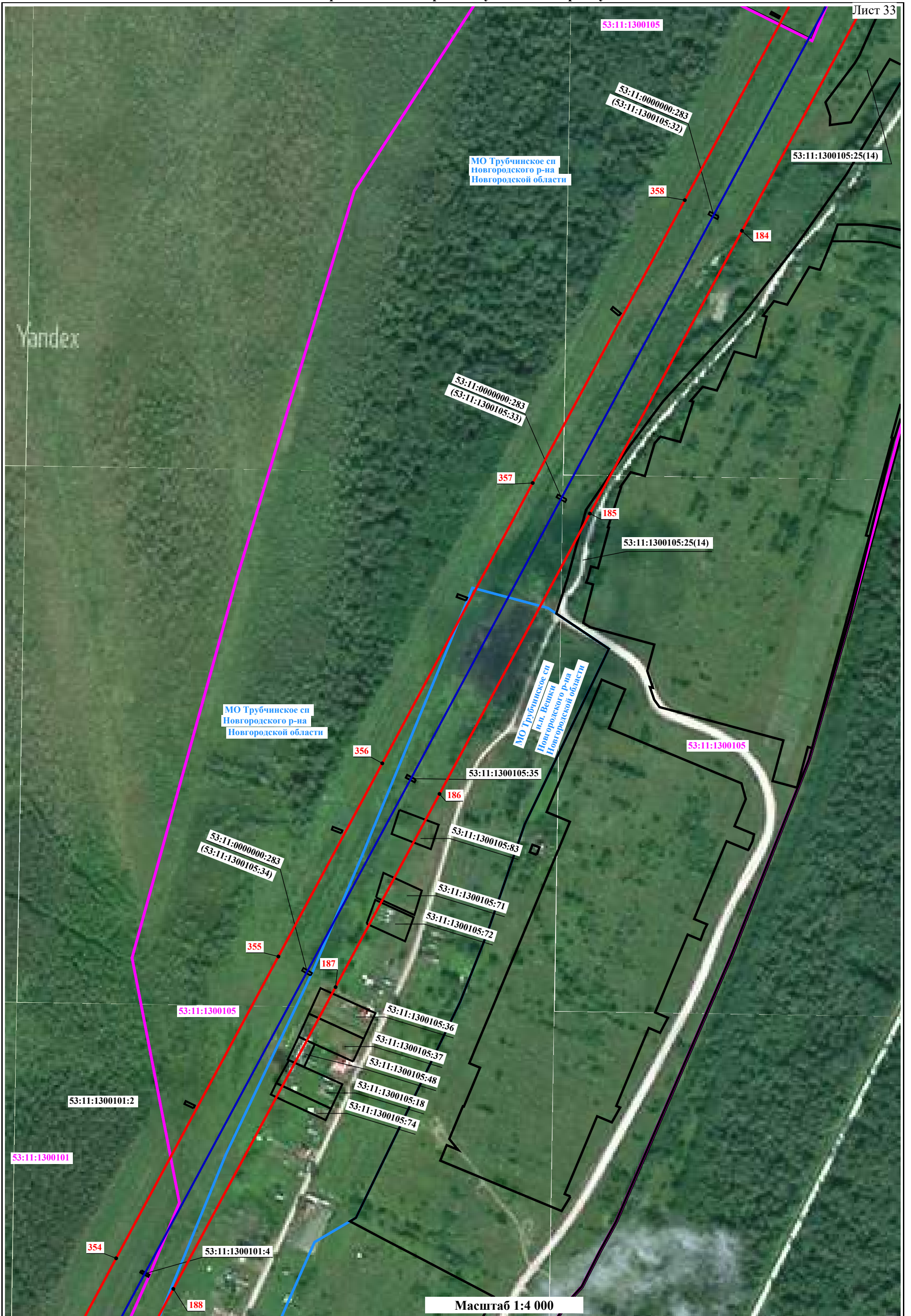
Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

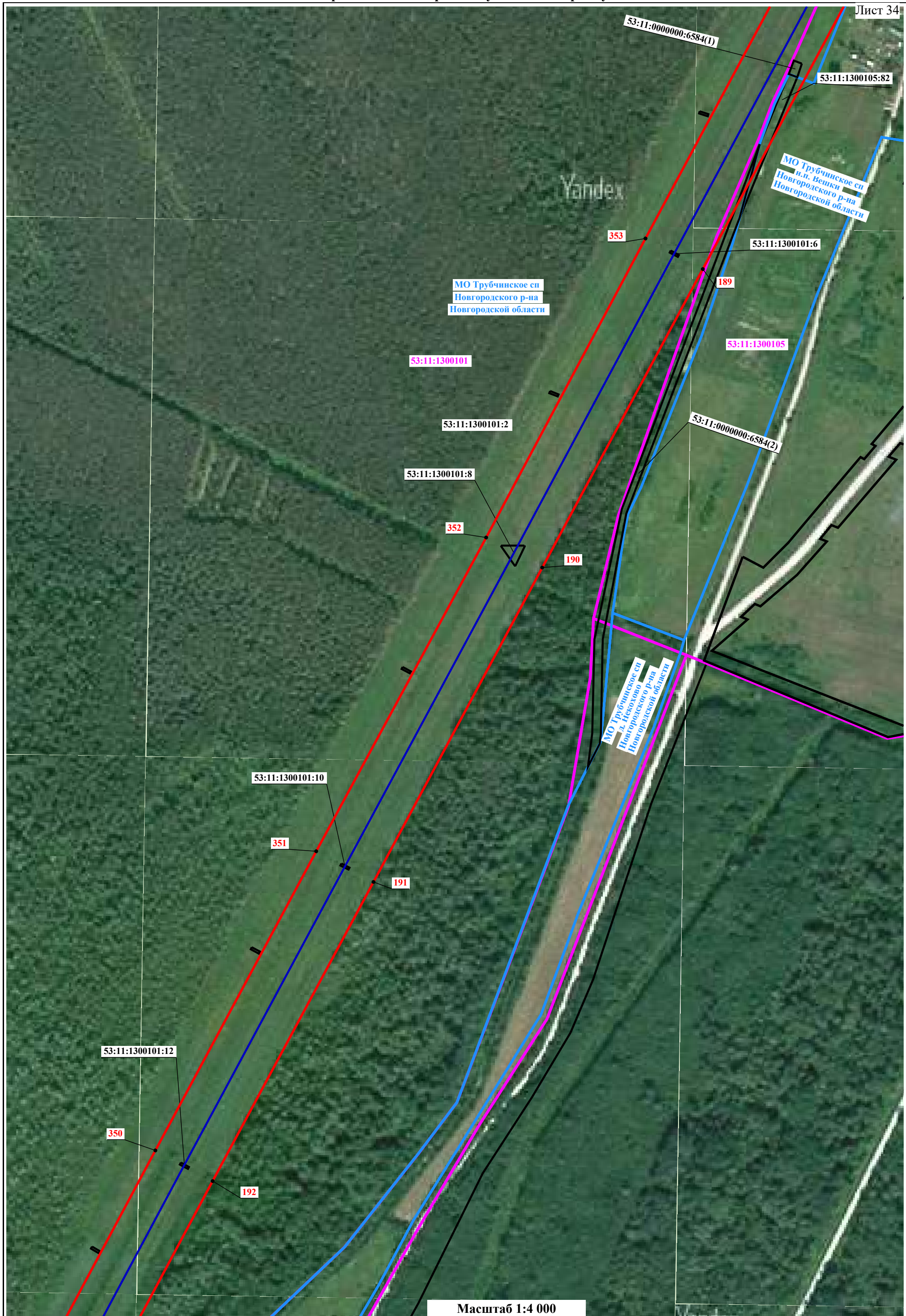
Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 33



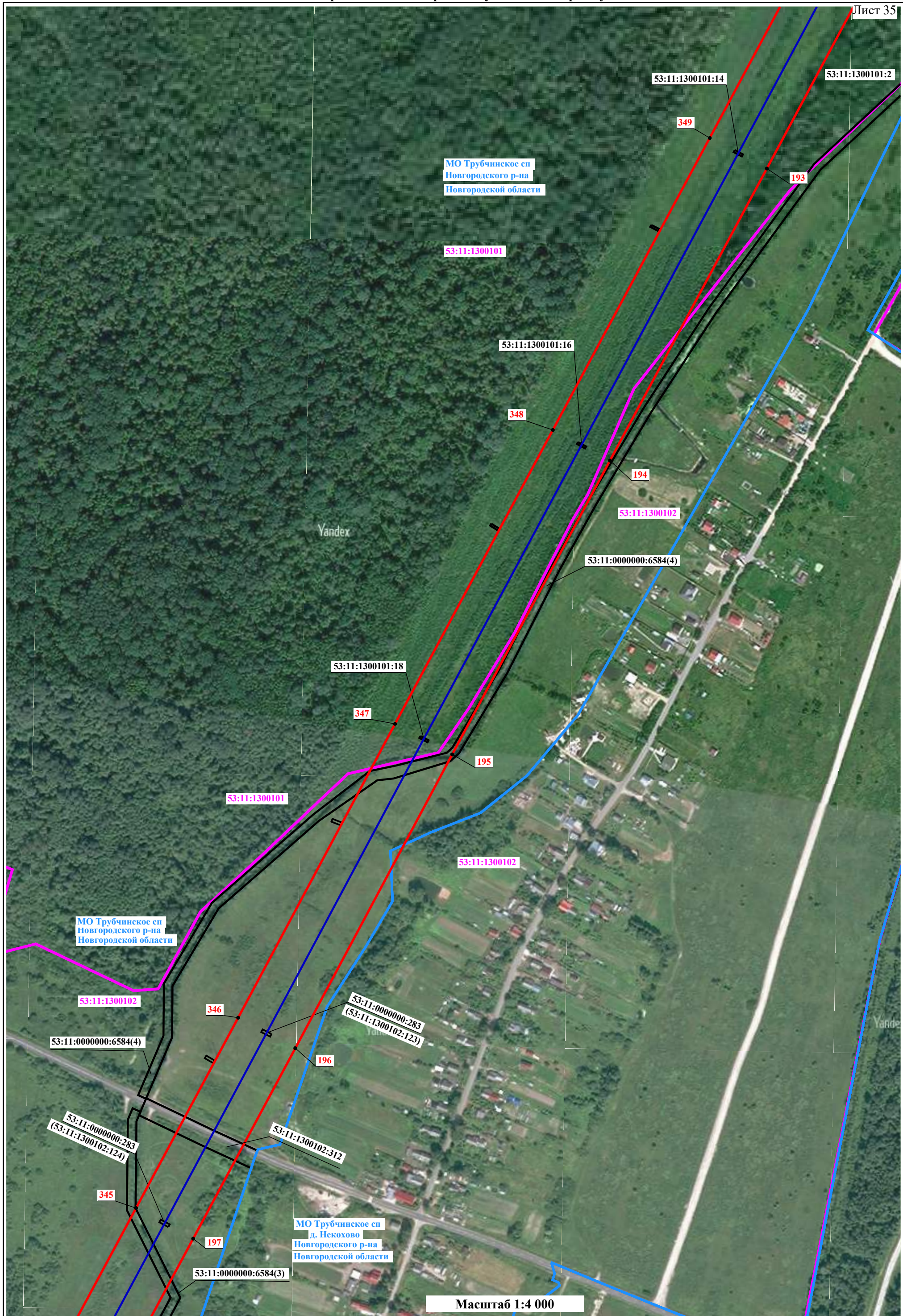
Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичногo сервитута



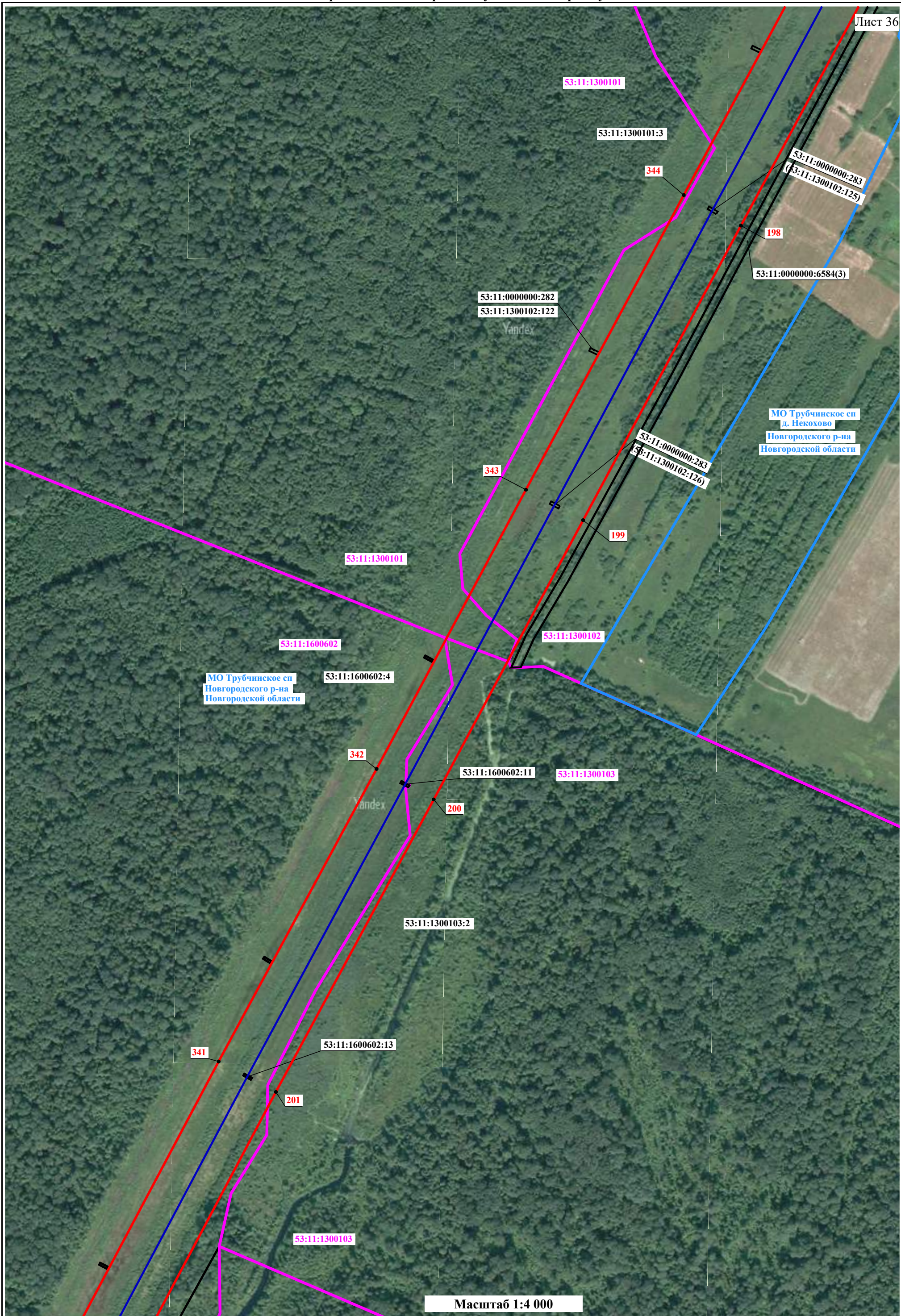
Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута

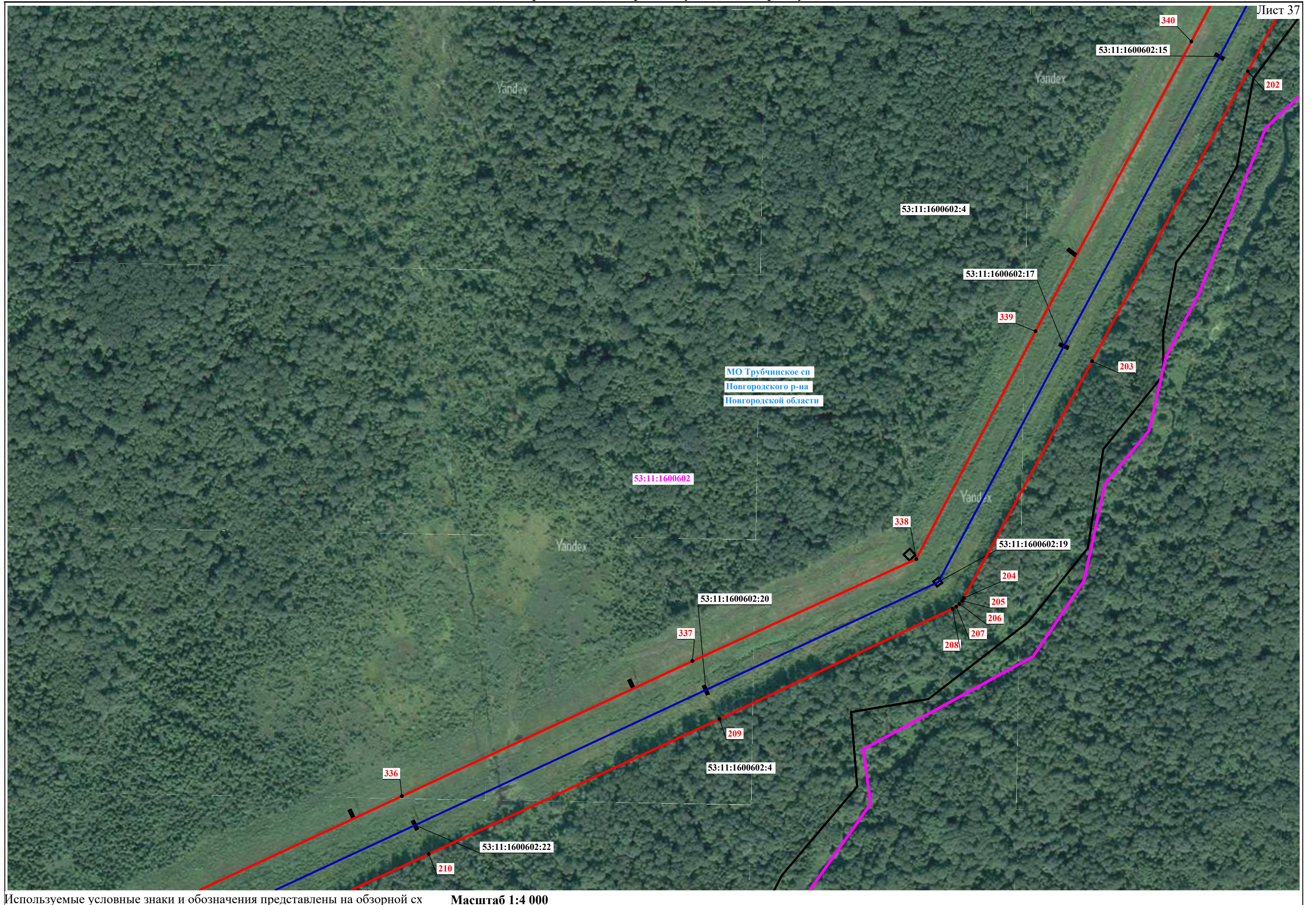


Схема расположения границ публичного сервитута

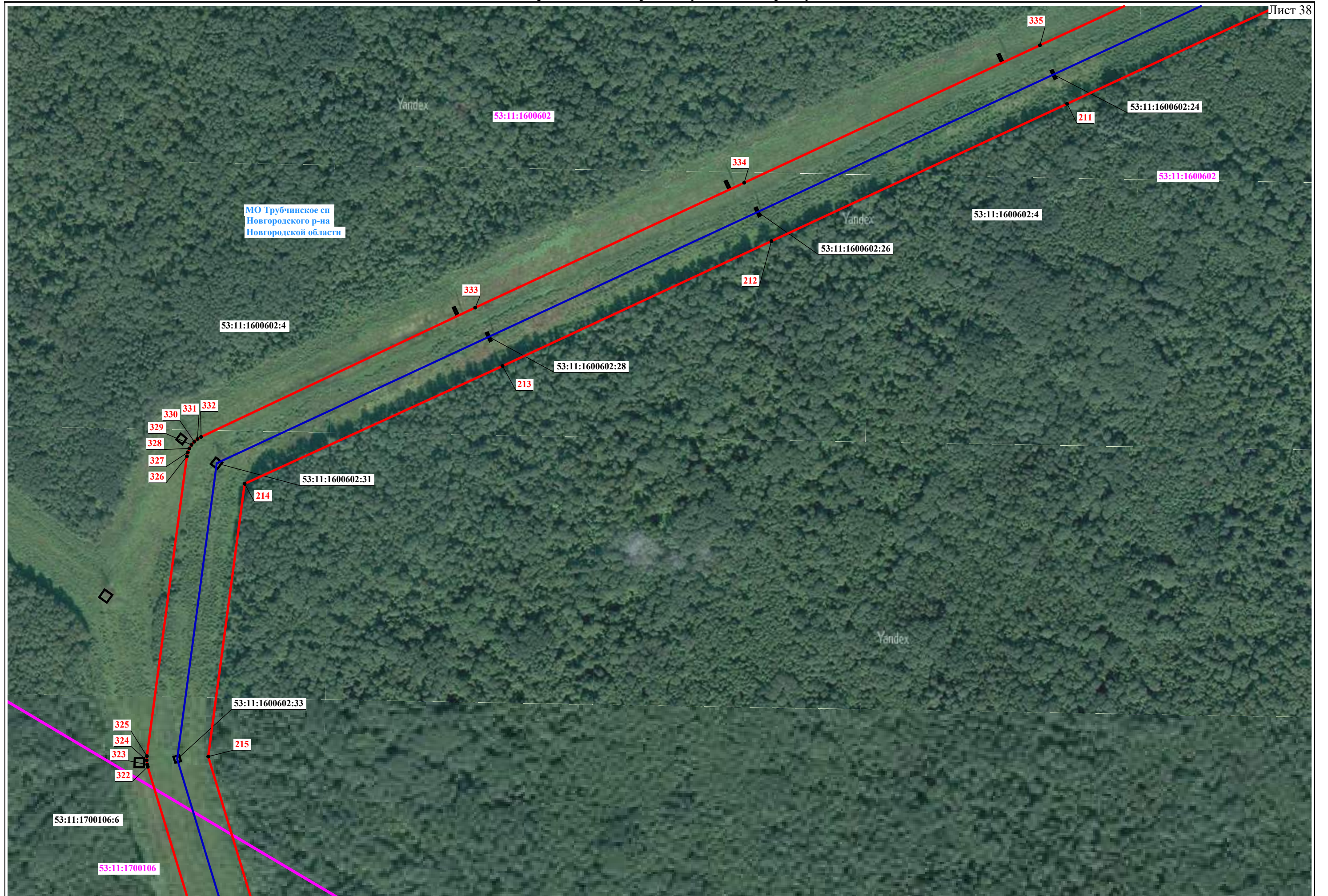
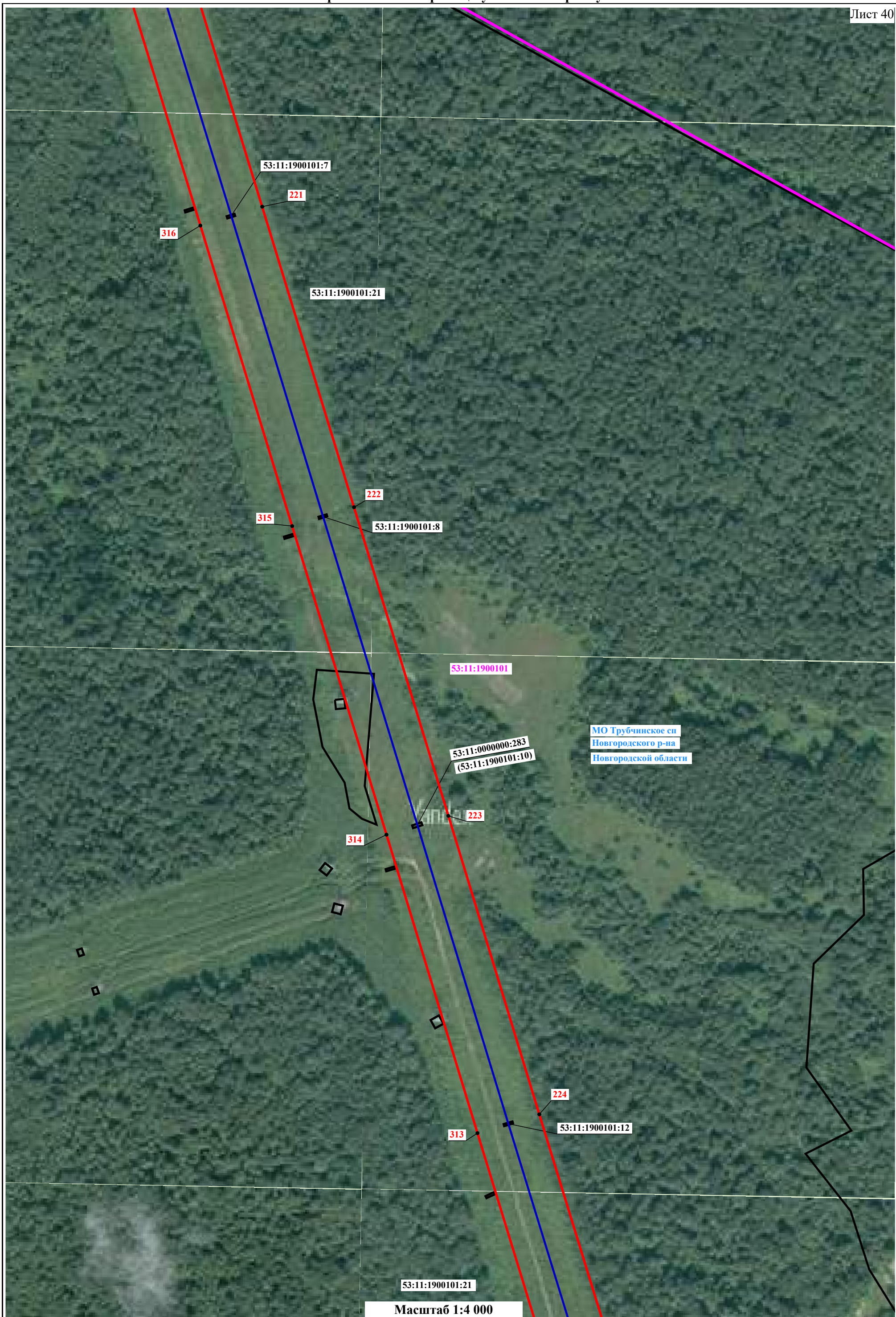


Схема расположения границ публичного сервитута



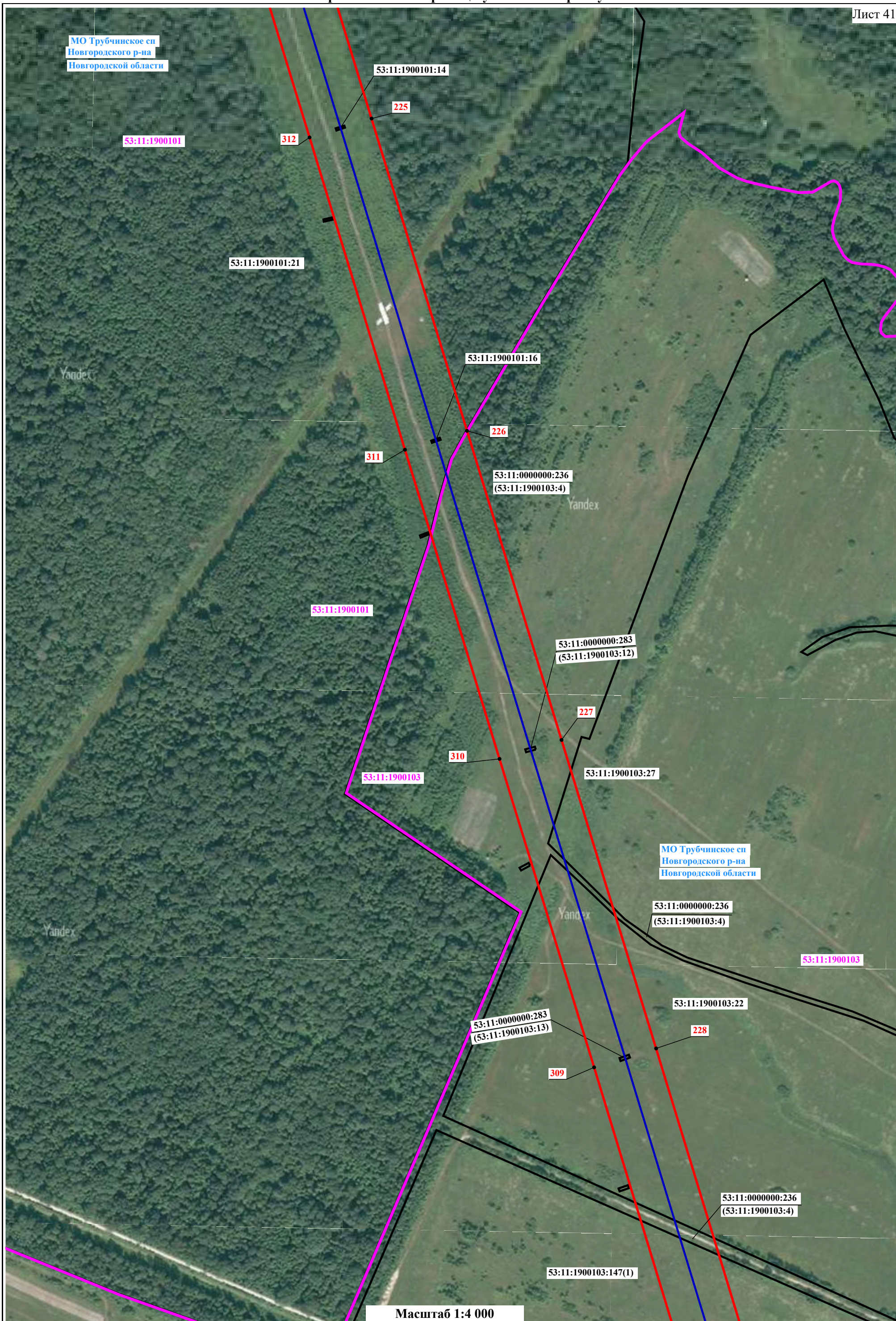
Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута



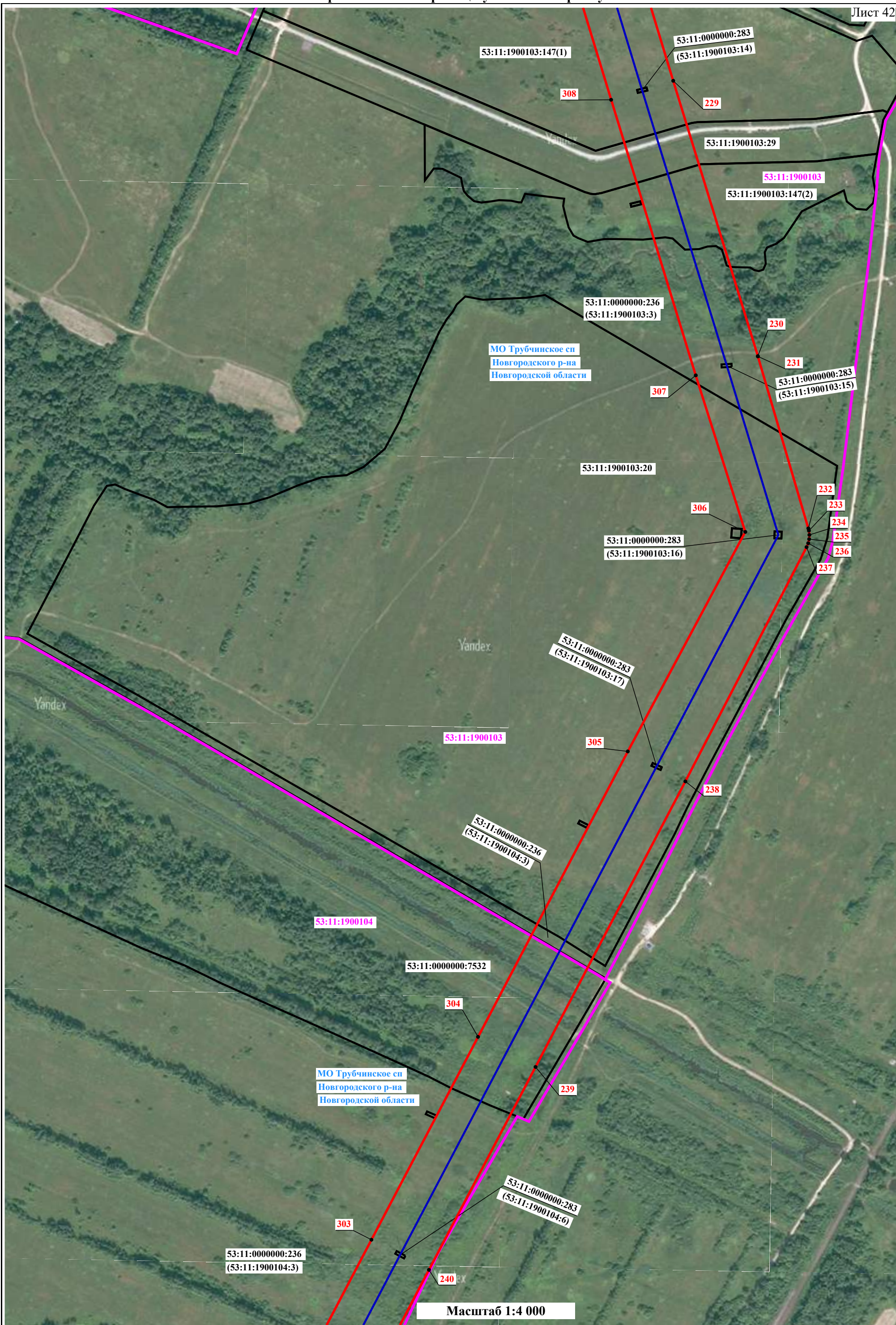
Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута



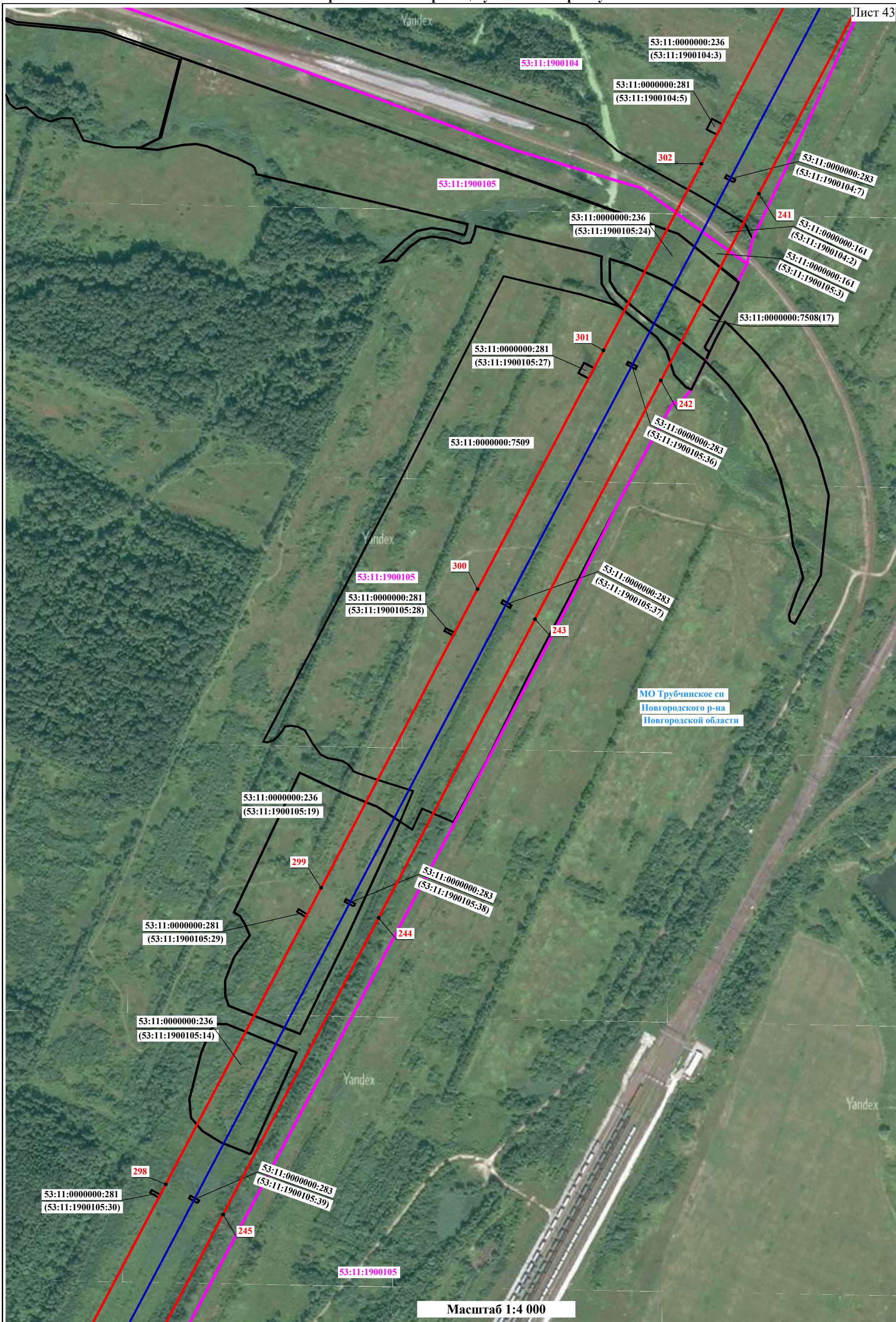
Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута



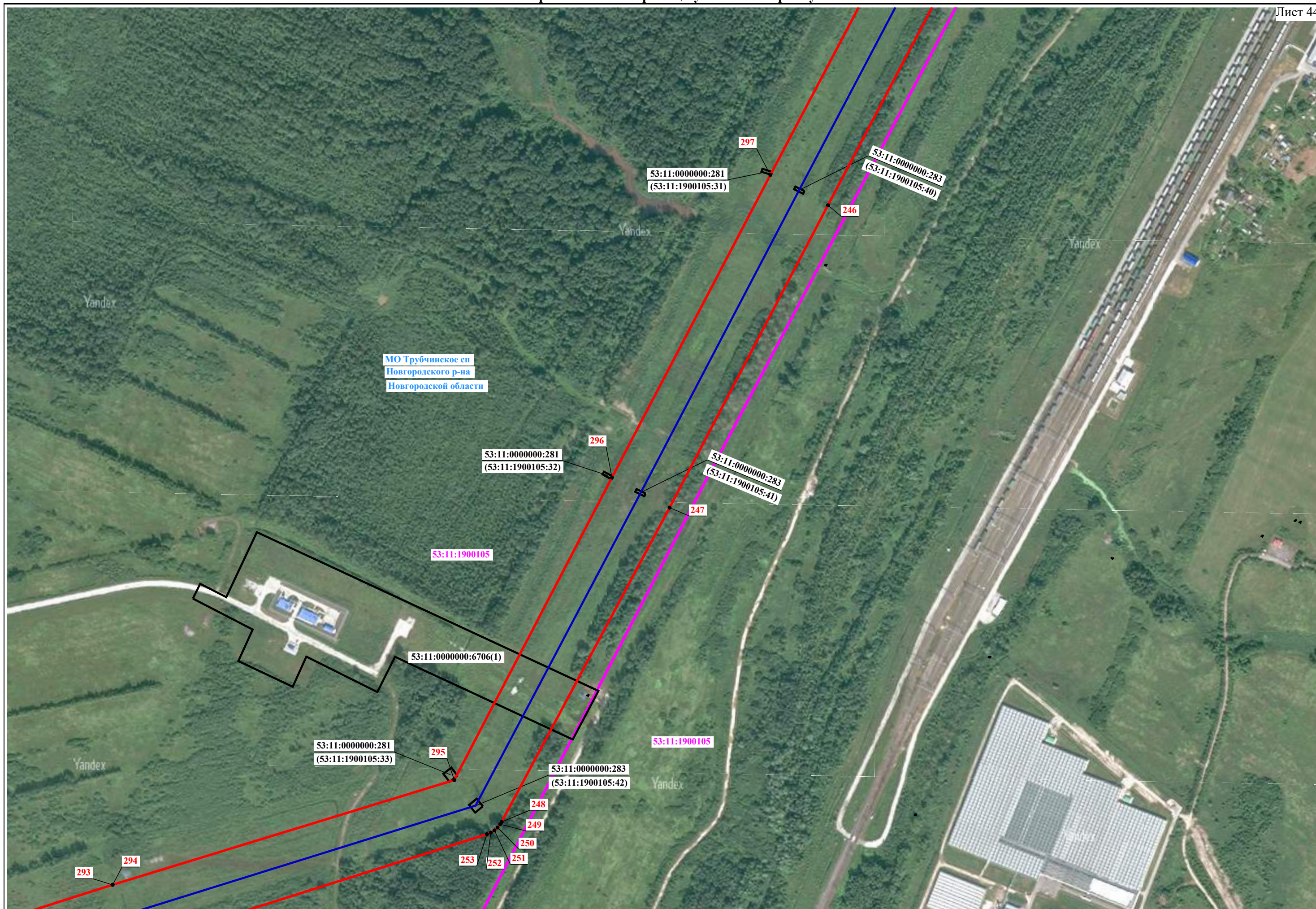
Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

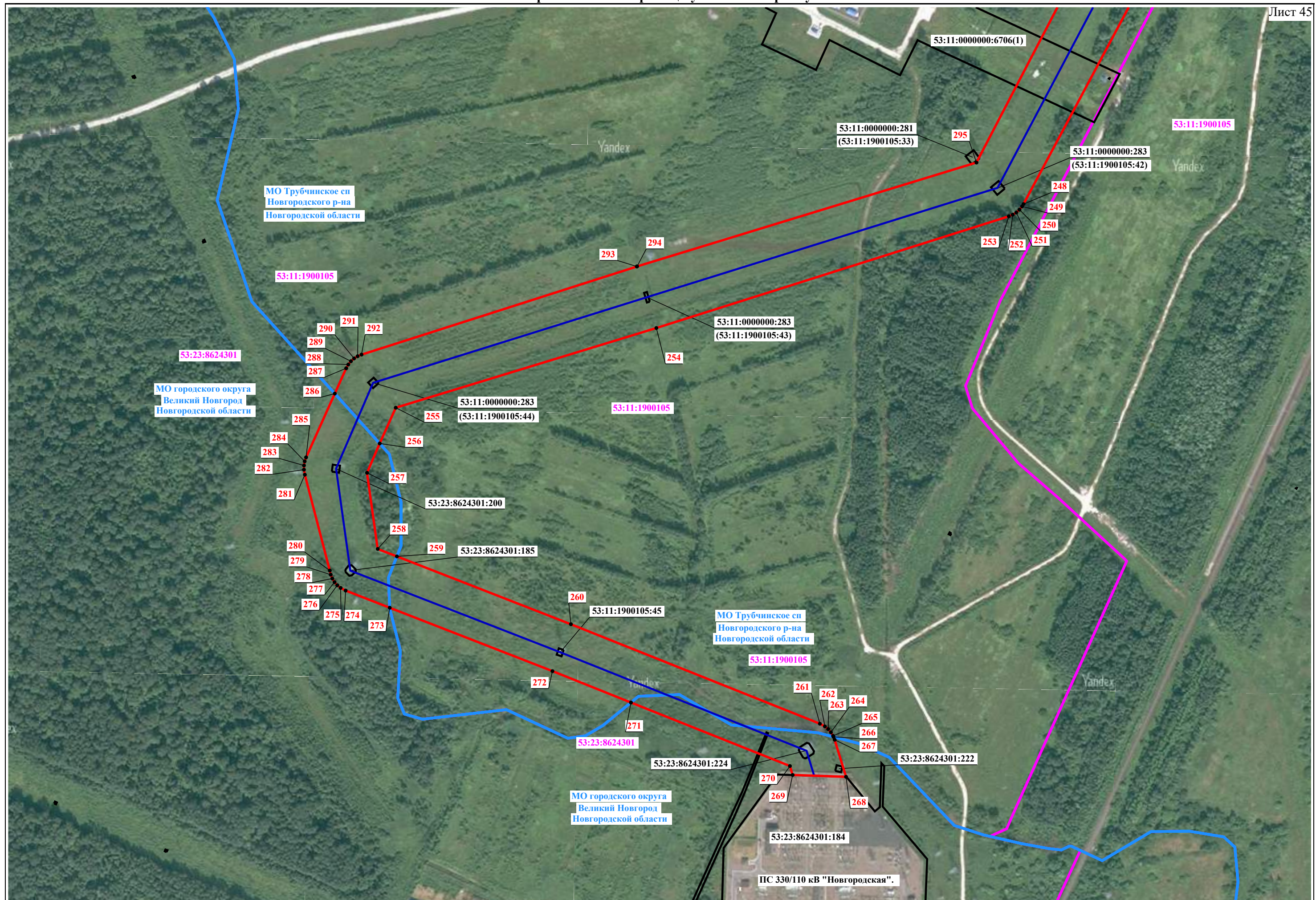
Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Масштаб 1:4 000

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Масштаб 1:4 000