

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков для эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства сооружение: Электросетевой комплекс, ВЛ-110 кВ "Снежная-Ханты-Мансийская"

(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	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нефтеюганский р-н. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский р-н, Цингалы с.п.. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский р-н, Шапша д
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	9 445 204 м ² \pm 1 076 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков для эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства сооружение: Электросетевой комплекс, ВЛ-110 кВ "Снежная-Ханты-Мансийская" Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков для эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства «сооружение: электросетевой комплекс, ВЛ 110 кВ "Снежная-Ханты-Мансийская"», сроком действия 49 лет, в интересах Акционерное общество «Россети Тюмень» (АО «Россети Тюмень»), ИНН 8602060185, ОГРН 1028600587399. Почтовый адрес: 628408, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, улица Университетская, д. 4. Адрес электронной почты: nues@te.ru, Mekhnin-DV@te.ru. Телефон+7 (3463) 25-34-07. Наименование охраняемого объекта: сооружение: Электросетевой комплекс, ВЛ-110 кВ "Снежная-Ханты-Мансийская"

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-86, 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
9285513					
1	963 045,54	2 662 268,36	Аналитический метод	0,10	—
2	963 056,00	2 662 317,25	Аналитический метод	0,10	—
3	963 031,55	2 662 322,48	Аналитический метод	0,10	—
4	963 011,85	2 662 326,69	Аналитический метод	0,10	—
5	962 990,86	2 662 338,21	Аналитический метод	0,10	—
6	962 922,07	2 662 477,57	Аналитический метод	0,10	—
7	962 904,86	2 662 778,19	Аналитический метод	0,10	—
8	963 001,73	2 662 710,32	Аналитический метод	0,10	—
9	963 038,31	2 662 687,72	Аналитический метод	0,10	—
10	963 199,75	2 662 627,58	Аналитический метод	0,10	—
11	963 640,07	2 662 800,25	Аналитический метод	0,10	—
12	963 842,04	2 663 919,01	Аналитический метод	0,10	—
13	964 098,64	2 665 340,27	Аналитический метод	0,10	—
14	964 293,26	2 666 418,28	Аналитический метод	0,10	—
15	964 612,98	2 668 194,59	Аналитический метод	0,10	—
16	964 923,50	2 669 919,21	Аналитический метод	0,10	—
17	964 897,72	2 670 041,82	Аналитический метод	0,10	—
18	964 855,71	2 670 227,83	Аналитический метод	0,10	—
19	964 611,01	2 671 337,04	Аналитический метод	0,10	—
20	964 399,93	2 672 297,38	Аналитический метод	0,10	—
21	964 374,97	2 672 411,18	Аналитический метод	0,10	—
22	964 158,78	2 673 397,14	Аналитический метод	0,10	—
23	963 776,59	2 675 133,65	Аналитический метод	0,10	—
24	963 525,89	2 676 270,17	Аналитический метод	0,10	—
25	963 407,33	2 676 807,60	Аналитический метод	0,10	—
26	963 371,50	2 676 967,17	Аналитический метод	0,10	—
27	963 338,96	2 677 112,05	Аналитический метод	0,10	—
28	963 157,55	2 677 919,76	Аналитический метод	0,10	—
29	963 081,43	2 678 256,60	Аналитический метод	0,10	—
30	963 030,21	2 678 483,23	Аналитический метод	0,10	—
31	962 651,19	2 679 396,40	Аналитический метод	0,10	—
32	962 269,37	2 680 316,33	Аналитический метод	0,10	—
33	961 593,18	2 681 945,48	Аналитический метод	0,10	—
34	960 929,71	2 683 544,01	Аналитический метод	0,10	—
35	960 388,64	2 684 847,61	Аналитический метод	0,10	—
36	960 283,49	2 685 100,96	Аналитический метод	0,10	—
37	959 998,92	2 685 126,54	Аналитический метод	0,10	—
38	959 432,15	2 685 176,42	Аналитический метод	0,10	—
39	958 827,81	2 685 229,41	Аналитический метод	0,10	—
40	958 585,63	2 685 250,91	Аналитический метод	0,10	—
41	958 305,73	2 685 805,14	Аналитический метод	0,10	—
42	957 710,07	2 686 984,43	Аналитический метод	0,10	—
43	956 789,84	2 688 806,27	Аналитический метод	0,10	—
44	956 239,22	2 689 896,38	Аналитический метод	0,10	—
45	955 628,03	2 691 106,41	Аналитический метод	0,10	—
46	954 994,06	2 692 361,53	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
47	954 403,66	2 693 527,14	Аналитический метод	0,10	—
48	953 949,43	2 694 420,96	Аналитический метод	0,10	—
49	953 476,40	2 695 358,22	Аналитический метод	0,10	—
50	953 010,34	2 696 281,68	Аналитический метод	0,10	—
51	952 680,17	2 696 935,87	Аналитический метод	0,10	—
52	952 217,08	2 697 853,45	Аналитический метод	0,10	—
53	952 083,68	2 698 117,76	Аналитический метод	0,10	—
54	951 550,26	2 698 870,91	Аналитический метод	0,10	—
55	950 882,10	2 699 814,31	Аналитический метод	0,10	—
56	950 349,35	2 700 566,51	Аналитический метод	0,10	—
57	949 744,65	2 701 420,29	Аналитический метод	0,10	—
58	949 469,35	2 701 809,00	Аналитический метод	0,10	—
59	949 391,10	2 701 919,48	Аналитический метод	0,10	—
60	948 796,15	2 702 190,32	Аналитический метод	0,10	—
61	948 251,58	2 702 438,23	Аналитический метод	0,10	—
62	947 380,73	2 702 834,67	Аналитический метод	0,10	—
63	946 496,11	2 703 237,38	Аналитический метод	0,10	—
64	946 166,83	2 703 387,28	Аналитический метод	0,10	—
65	943 969,31	2 704 387,67	Аналитический метод	0,10	—
66	943 386,62	2 704 652,94	Аналитический метод	0,10	—
67	942 033,18	2 705 269,07	Аналитический метод	0,10	—
68	940 350,37	2 706 035,14	Аналитический метод	0,10	—
69	939 727,10	2 706 318,88	Аналитический метод	0,10	—
70	939 384,12	2 706 475,02	Аналитический метод	0,10	—
71	939 174,61	2 706 570,39	Аналитический метод	0,10	—
72	938 271,94	2 706 720,32	Аналитический метод	0,10	—
73	937 956,51	2 706 772,71	Аналитический метод	0,10	—
74	937 261,45	2 706 888,79	Аналитический метод	0,10	—
75	936 918,19	2 706 945,62	Аналитический метод	0,10	—
76	936 269,62	2 707 052,98	Аналитический метод	0,10	—
77	935 364,80	2 707 202,77	Аналитический метод	0,10	—
78	935 007,59	2 707 261,90	Аналитический метод	0,10	—
79	934 654,17	2 707 319,69	Аналитический метод	0,10	—
80	933 580,80	2 707 495,21	Аналитический метод	0,10	—
81	933 251,10	2 707 549,13	Аналитический метод	0,10	—
82	932 816,85	2 707 619,25	Аналитический метод	0,10	—
83	932 140,41	2 707 729,25	Аналитический метод	0,10	—
84	931 833,98	2 707 779,35	Аналитический метод	0,10	—
85	931 840,55	2 707 967,67	Аналитический метод	0,10	—
86	931 854,15	2 708 357,42	Аналитический метод	0,10	—
87	931 861,98	2 708 581,72	Аналитический метод	0,10	—
88	931 862,88	2 708 832,52	Аналитический метод	0,10	—
89	931 864,17	2 709 192,75	Аналитический метод	0,10	—
90	931 865,18	2 709 473,03	Аналитический метод	0,10	—
91	931 866,44	2 709 823,30	Аналитический метод	0,10	—
92	931 867,68	2 710 168,66	Аналитический метод	0,10	—
93	931 868,80	2 710 479,11	Аналитический метод	0,10	—
94	931 869,68	2 710 725,22	Аналитический метод	0,10	—
95	931 856,13	2 710 900,31	Аналитический метод	0,10	—
96	931 852,27	2 710 950,17	Аналитический метод	0,10	—
97	931 802,42	2 710 946,31	Аналитический метод	0,10	—
98	931 805,62	2 710 904,87	Аналитический метод	0,10	—
99	931 796,42	2 710 953,07	Аналитический метод	0,10	—
100	931 747,31	2 710 943,70	Аналитический метод	0,10	—
101	931 788,49	2 710 727,88	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
102	931 787,67	2 710 481,14	Аналитический метод	0,10	—
103	931 786,78	2 710 210,97	Аналитический метод	0,10	—
104	931 785,60	2 709 855,63	Аналитический метод	0,10	—
105	931 784,53	2 709 530,50	Аналитический метод	0,10	—
106	931 783,50	2 709 220,34	Аналитический метод	0,10	—
107	931 782,33	2 708 865,40	Аналитический метод	0,10	—
108	931 781,39	2 708 580,27	Аналитический метод	0,10	—
109	931 775,00	2 708 399,91	Аналитический метод	0,10	—
110	931 761,88	2 708 029,75	Аналитический метод	0,10	—
111	931 754,05	2 707 808,53	Аналитический метод	0,10	—
112	931 731,37	2 707 795,88	Аналитический метод	0,10	—
113	931 505,07	2 707 832,53	Аналитический метод	0,10	—
114	931 424,75	2 707 892,60	Аналитический метод	0,10	—
115	931 006,96	2 708 430,82	Аналитический метод	0,10	—
116	929 490,12	2 710 384,84	Аналитический метод	0,10	—
117	928 276,66	2 711 948,07	Аналитический метод	0,10	—
118	927 974,08	2 712 337,86	Аналитический метод	0,10	—
119	927 892,81	2 712 468,14	Аналитический метод	0,10	—
120	927 817,85	2 712 524,72	Аналитический метод	0,10	—
121	927 753,17	2 712 647,27	Аналитический метод	0,10	—
122	927 195,74	2 713 372,65	Аналитический метод	0,10	—
123	927 058,65	2 713 551,05	Аналитический метод	0,10	—
124	926 944,93	2 713 642,55	Аналитический метод	0,10	—
125	926 863,55	2 713 802,17	Аналитический метод	0,10	—
126	926 276,19	2 714 561,86	Аналитический метод	0,10	—
127	926 141,83	2 714 735,64	Аналитический метод	0,10	—
128	925 449,11	2 714 858,31	Аналитический метод	0,10	—
129	924 716,51	2 714 988,04	Аналитический метод	0,10	—
130	924 229,09	2 715 074,35	Аналитический метод	0,10	—
131	924 002,61	2 715 114,45	Аналитический метод	0,10	—
132	923 539,81	2 715 196,41	Аналитический метод	0,10	—
133	923 303,49	2 715 238,25	Аналитический метод	0,10	—
134	923 067,17	2 715 280,10	Аналитический метод	0,10	—
135	922 594,52	2 715 363,80	Аналитический метод	0,10	—
136	922 358,20	2 715 405,65	Аналитический метод	0,10	—
137	922 131,72	2 715 445,75	Аналитический метод	0,10	—
138	921 639,38	2 715 532,94	Аналитический метод	0,10	—
139	920 900,87	2 715 663,71	Аналитический метод	0,10	—
140	920 418,38	2 715 749,15	Аналитический метод	0,10	—
141	919 935,88	2 715 834,59	Аналитический метод	0,10	—
142	919 197,37	2 715 965,37	Аналитический метод	0,10	—
143	918 705,03	2 716 052,55	Аналитический метод	0,10	—
144	917 976,37	2 716 181,59	Аналитический метод	0,10	—
145	917 484,03	2 716 268,77	Аналитический метод	0,10	—
146	917 261,98	2 716 308,09	Аналитический метод	0,10	—
147	917 107,67	2 716 398,76	Аналитический метод	0,10	—
148	916 561,70	2 716 265,16	Аналитический метод	0,10	—
149	916 419,65	2 716 230,40	Аналитический метод	0,10	—
150	916 228,72	2 716 241,48	Аналитический метод	0,10	—
151	915 984,13	2 716 255,67	Аналитический метод	0,10	—
152	915 499,74	2 716 283,77	Аналитический метод	0,10	—
153	915 020,55	2 716 311,57	Аналитический метод	0,10	—
154	914 780,95	2 716 325,47	Аналитический метод	0,10	—
155	914 301,76	2 716 353,28	Аналитический метод	0,10	—
156	913 822,56	2 716 381,08	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
157	913 343,37	2 716 408,88	Аналитический метод	0,10	—
158	911 845,89	2 716 495,76	Аналитический метод	0,10	—
159	911 596,31	2 716 510,24	Аналитический метод	0,10	—
160	911 097,15	2 716 539,20	Аналитический метод	0,10	—
161	910 847,57	2 716 553,68	Аналитический метод	0,10	—
162	910 597,99	2 716 568,16	Аналитический метод	0,10	—
163	910 098,83	2 716 597,13	Аналитический метод	0,10	—
164	909 883,46	2 716 609,62	Аналитический метод	0,10	—
165	909 407,94	2 716 609,53	Аналитический метод	0,10	—
166	908 923,05	2 716 609,44	Аналитический метод	0,10	—
167	908 433,67	2 716 609,35	Аналитический метод	0,10	—
168	908 183,67	2 716 609,30	Аналитический метод	0,10	—
169	907 453,67	2 716 609,17	Аналитический метод	0,10	—
170	906 718,67	2 716 609,03	Аналитический метод	0,10	—
171	906 253,56	2 716 608,94	Аналитический метод	0,10	—
172	905 811,10	2 716 605,09	Аналитический метод	0,10	—
173	905 326,38	2 716 600,86	Аналитический метод	0,10	—
174	905 084,02	2 716 598,75	Аналитический метод	0,10	—
175	904 356,94	2 716 592,41	Аналитический метод	0,10	—
176	903 629,86	2 716 586,07	Аналитический метод	0,10	—
177	903 387,50	2 716 583,96	Аналитический метод	0,10	—
178	902 902,77	2 716 579,73	Аналитический метод	0,10	—
179	902 713,61	2 716 578,08	Аналитический метод	0,10	—
180	902 468,73	2 716 592,26	Аналитический метод	0,10	—
181	901 977,31	2 716 620,71	Аналитический метод	0,10	—
182	901 240,19	2 716 663,39	Аналитический метод	0,10	—
183	900 994,48	2 716 677,62	Аналитический метод	0,10	—
184	900 748,77	2 716 691,84	Аналитический метод	0,10	—
185	900 503,06	2 716 706,07	Аналитический метод	0,10	—
186	900 040,36	2 716 732,86	Аналитический метод	0,10	—
187	899 544,25	2 716 761,59	Аналитический метод	0,10	—
188	899 048,14	2 716 790,31	Аналитический метод	0,10	—
189	897 807,87	2 716 862,12	Аналитический метод	0,10	—
190	897 311,76	2 716 890,85	Аналитический метод	0,10	—
191	897 076,76	2 716 904,45	Аналитический метод	0,10	—
192	896 690,67	2 717 197,30	Аналитический метод	0,10	—
193	895 073,44	2 718 423,99	Аналитический метод	0,10	—
194	894 501,16	2 718 858,07	Аналитический метод	0,10	—
195	894 041,77	2 718 936,74	Аналитический метод	0,10	—
196	893 143,44	2 718 466,25	Аналитический метод	0,10	—
197	892 918,84	2 718 348,62	Аналитический метод	0,10	—
198	892 469,64	2 718 113,35	Аналитический метод	0,10	—
199	892 020,43	2 717 878,09	Аналитический метод	0,10	—
200	891 353,65	2 717 528,87	Аналитический метод	0,10	—
201	891 128,53	2 717 558,63	Аналитический метод	0,10	—
202	890 383,88	2 717 657,08	Аналитический метод	0,10	—
203	888 878,60	2 717 856,09	Аналитический метод	0,10	—
204	888 376,84	2 717 922,43	Аналитический метод	0,10	—
205	886 932,84	2 718 113,34	Аналитический метод	0,10	—
206	886 190,58	2 718 211,48	Аналитический метод	0,10	—
207	885 768,01	2 718 447,49	Аналитический метод	0,10	—
208	885 127,89	2 718 805,00	Аналитический метод	0,10	—
209	884 061,03	2 719 400,85	Аналитический метод	0,10	—
210	883 438,29	2 719 748,66	Аналитический метод	0,10	—
211	881 981,67	2 719 974,93	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
212	880 985,93	2 720 129,60	Аналитический метод	0,10	—
213	879 990,19	2 720 284,28	Аналитический метод	0,10	—
214	879 271,00	2 720 395,99	Аналитический метод	0,10	—
215	878 341,41	2 720 244,96	Аналитический метод	0,10	—
216	878 101,95	2 720 206,06	Аналитический метод	0,10	—
217	876 904,64	2 720 011,53	Аналитический метод	0,10	—
218	875 946,80	2 719 855,92	Аналитический метод	0,10	—
219	874 770,44	2 719 664,79	Аналитический метод	0,10	—
220	874 060,87	2 719 755,43	Аналитический метод	0,10	—
221	873 313,39	2 719 850,91	Аналитический метод	0,10	—
222	872 812,36	2 719 914,91	Аналитический метод	0,10	—
223	871 810,30	2 720 042,91	Аналитический метод	0,10	—
224	871 058,75	2 720 138,91	Аналитический метод	0,10	—
225	870 070,07	2 720 265,20	Аналитический метод	0,10	—
226	869 909,88	2 720 298,01	Аналитический метод	0,10	—
227	869 731,99	2 720 308,56	Аналитический метод	0,10	—
228	869 284,16	2 720 366,27	Аналитический метод	0,10	—
229	868 562,95	2 720 459,19	Аналитический метод	0,10	—
230	867 841,75	2 720 552,12	Аналитический метод	0,10	—
231	866 639,26	2 720 707,06	Аналитический метод	0,10	—
232	865 965,25	2 720 767,92	Аналитический метод	0,10	—
233	865 728,08	2 720 789,34	Аналитический метод	0,10	—
234	865 490,91	2 720 810,76	Аналитический метод	0,10	—
235	864 779,40	2 720 875,01	Аналитический метод	0,10	—
236	863 983,28	2 720 946,90	Аналитический метод	0,10	—
237	863 627,28	2 721 157,44	Аналитический метод	0,10	—
238	862 787,33	2 721 654,19	Аналитический метод	0,10	—
239	862 370,82	2 721 900,52	Аналитический метод	0,10	—
240	862 162,57	2 722 023,68	Аналитический метод	0,10	—
241	861 537,81	2 722 393,17	Аналитический метод	0,10	—
242	860 913,05	2 722 762,66	Аналитический метод	0,10	—
243	860 729,36	2 722 871,29	Аналитический метод	0,10	—
244	860 624,27	2 722 899,58	Аналитический метод	0,10	—
245	860 461,91	2 723 027,94	Аналитический метод	0,10	—
246	860 065,03	2 723 262,79	Аналитический метод	0,10	—
247	859 223,48	2 723 760,79	Аналитический метод	0,10	—
248	858 076,61	2 724 435,64	Аналитический метод	0,10	—
249	857 423,39	2 724 816,36	Аналитический метод	0,10	—
250	856 517,48	2 725 343,38	Аналитический метод	0,10	—
251	855 571,33	2 725 892,84	Аналитический метод	0,10	—
252	855 254,18	2 726 087,01	Аналитический метод	0,10	—
253	854 746,20	2 726 404,63	Аналитический метод	0,10	—
254	854 499,68	2 726 533,70	Аналитический метод	0,10	—
255	854 241,25	2 726 669,02	Аналитический метод	0,10	—
256	853 503,52	2 727 092,72	Аналитический метод	0,10	—
257	852 754,18	2 727 523,11	Аналитический метод	0,10	—
258	852 505,74	2 727 665,79	Аналитический метод	0,10	—
259	850 520,94	2 728 805,73	Аналитический метод	0,10	—
260	849 508,87	2 729 383,27	Аналитический метод	0,10	—
261	848 661,92	2 729 860,09	Аналитический метод	0,10	—
262	847 341,24	2 730 599,72	Аналитический метод	0,10	—
263	845 998,45	2 731 356,20	Аналитический метод	0,10	—
264	844 967,29	2 731 940,09	Аналитический метод	0,10	—
265	844 089,66	2 732 432,71	Аналитический метод	0,10	—
266	843 873,49	2 732 995,15	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
267	843 575,36	2 733 754,96	Аналитический метод	0,10	—
268	843 273,41	2 734 524,47	Аналитический метод	0,10	—
269	842 659,55	2 736 088,95	Аналитический метод	0,10	—
270	842 243,62	2 737 148,97	Аналитический метод	0,10	—
271	841 939,55	2 737 923,92	Аналитический метод	0,10	—
272	841 649,61	2 738 662,85	Аналитический метод	0,10	—
273	841 157,21	2 739 917,77	Аналитический метод	0,10	—
274	840 748,58	2 740 956,73	Аналитический метод	0,10	—
275	840 445,89	2 741 726,34	Аналитический метод	0,10	—
276	840 147,23	2 742 486,05	Аналитический метод	0,10	—
277	839 952,80	2 742 980,77	Аналитический метод	0,10	—
278	839 442,92	2 743 534,90	Аналитический метод	0,10	—
279	838 750,07	2 744 287,88	Аналитический метод	0,10	—
280	837 991,93	2 745 099,04	Аналитический метод	0,10	—
281	837 812,10	2 745 293,21	Аналитический метод	0,10	—
282	836 913,08	2 746 263,92	Аналитический метод	0,10	—
283	836 205,67	2 747 027,74	Аналитический метод	0,10	—
284	835 668,88	2 747 607,35	Аналитический метод	0,10	—
285	835 482,49	2 748 437,18	Аналитический метод	0,10	—
286	835 292,98	2 749 280,89	Аналитический метод	0,10	—
287	835 166,65	2 749 843,32	Аналитический метод	0,10	—
288	835 094,78	2 750 163,00	Аналитический метод	0,10	—
289	835 067,98	2 750 054,45	Аналитический метод	0,10	—
290	835 117,86	2 749 832,36	Аналитический метод	0,10	—
291	835 244,19	2 749 269,93	Аналитический метод	0,10	—
292	835 433,70	2 748 426,22	Аналитический метод	0,10	—
293	835 623,04	2 747 583,25	Аналитический метод	0,10	—
294	836 168,99	2 746 993,77	Аналитический метод	0,10	—
295	836 876,40	2 746 229,95	Аналитический метод	0,10	—
296	837 775,42	2 745 259,23	Аналитический метод	0,10	—
297	837 955,32	2 745 064,98	Аналитический метод	0,10	—
298	838 713,41	2 744 253,88	Аналитический метод	0,10	—
299	839 406,12	2 743 501,04	Аналитический метод	0,10	—
300	839 909,68	2 742 953,79	Аналитический метод	0,10	—
301	840 100,69	2 742 467,77	Аналитический метод	0,10	—
302	840 399,35	2 741 708,04	Аналитический метод	0,10	—
303	840 702,05	2 740 938,43	Аналитический метод	0,10	—
304	841 110,67	2 739 899,48	Аналитический метод	0,10	—
305	841 603,06	2 738 644,59	Аналитический метод	0,10	—
306	841 893,01	2 737 905,65	Аналитический метод	0,10	—
307	842 197,08	2 737 130,70	Аналитический метод	0,10	—
308	842 613,00	2 736 070,69	Аналитический метод	0,10	—
309	843 226,87	2 734 506,21	Аналитический метод	0,10	—
310	843 826,88	2 732 977,05	Аналитический метод	0,10	—
311	844 049,46	2 732 397,94	Аналитический метод	0,10	—
312	844 942,81	2 731 896,49	Аналитический метод	0,10	—
313	845 973,53	2 731 312,85	Аналитический метод	0,10	—
314	847 316,76	2 730 556,13	Аналитический метод	0,10	—
315	848 637,61	2 729 816,40	Аналитический метод	0,10	—
316	849 483,99	2 729 339,91	Аналитический метод	0,10	—
317	850 496,09	2 728 762,34	Аналитический метод	0,10	—
318	852 480,83	2 727 622,44	Аналитический метод	0,10	—
319	853 478,62	2 727 049,37	Аналитический метод	0,10	—
320	854 216,77	2 726 625,41	Аналитический метод	0,10	—
321	854 476,49	2 726 489,40	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
322	854 721,30	2 726 361,23	Аналитический метод	0,10	—
323	855 227,70	2 726 044,60	Аналитический метод	0,10	—
324	855 545,88	2 725 849,80	Аналитический метод	0,10	—
325	855 786,72	2 725 709,94	Аналитический метод	0,10	—
326	856 022,89	2 725 572,78	Аналитический метод	0,10	—
327	856 256,14	2 725 437,33	Аналитический метод	0,10	—
328	856 492,37	2 725 300,15	Аналитический метод	0,10	—
329	857 398,21	2 724 773,17	Аналитический метод	0,10	—
330	858 051,43	2 724 392,44	Аналитический метод	0,10	—
331	858 479,12	2 724 143,17	Аналитический метод	0,10	—
332	858 722,44	2 723 999,18	Аналитический метод	0,10	—
333	859 198,01	2 723 717,76	Аналитический метод	0,10	—
334	860 039,57	2 723 219,76	Аналитический метод	0,10	—
335	860 433,54	2 722 986,62	Аналитический метод	0,10	—
336	860 601,34	2 722 853,98	Аналитический метод	0,10	—
337	860 709,78	2 722 824,78	Аналитический метод	0,10	—
338	860 887,60	2 722 719,62	Аналитический метод	0,10	—
339	861 512,36	2 722 350,13	Аналитический метод	0,10	—
340	862 137,12	2 721 980,64	Аналитический метод	0,10	—
341	862 345,37	2 721 857,48	Аналитический метод	0,10	—
342	862 761,88	2 721 611,15	Аналитический метод	0,10	—
343	863 601,83	2 721 114,40	Аналитический метод	0,10	—
344	863 967,54	2 720 898,12	Аналитический метод	0,10	—
345	864 774,90	2 720 825,21	Аналитический метод	0,10	—
346	865 486,41	2 720 760,96	Аналитический метод	0,10	—
347	865 723,58	2 720 739,54	Аналитический метод	0,10	—
348	865 960,75	2 720 718,12	Аналитический метод	0,10	—
349	866 435,09	2 720 675,29	Аналитический метод	0,10	—
350	866 633,81	2 720 657,35	Аналитический метод	0,10	—
351	867 835,36	2 720 502,53	Аналитический метод	0,10	—
352	868 556,56	2 720 409,60	Аналитический метод	0,10	—
353	869 277,77	2 720 316,68	Аналитический метод	0,10	—
354	869 727,31	2 720 258,75	Аналитический метод	0,10	—
355	869 903,35	2 720 248,31	Аналитический метод	0,10	—
356	870 061,87	2 720 215,84	Аналитический метод	0,10	—
357	871 052,41	2 720 089,31	Аналитический метод	0,10	—
358	871 803,96	2 719 993,31	Аналитический метод	0,10	—
359	872 806,02	2 719 865,31	Аналитический метод	0,10	—
360	873 307,05	2 719 801,31	Аналитический метод	0,10	—
361	874 054,53	2 719 705,83	Аналитический метод	0,10	—
362	874 771,30	2 719 614,27	Аналитический метод	0,10	—
363	875 954,82	2 719 806,57	Аналитический метод	0,10	—
364	876 912,66	2 719 962,18	Аналитический метод	0,10	—
365	877 870,51	2 720 117,80	Аналитический метод	0,10	—
366	878 109,97	2 720 156,71	Аналитический метод	0,10	—
367	878 349,43	2 720 195,61	Аналитический метод	0,10	—
368	878 828,35	2 720 273,42	Аналитический метод	0,10	—
369	879 271,18	2 720 345,36	Аналитический метод	0,10	—
370	879 982,52	2 720 234,87	Аналитический метод	0,10	—
371	880 978,26	2 720 080,19	Аналитический метод	0,10	—
372	881 974,00	2 719 925,52	Аналитический метод	0,10	—
373	883 421,75	2 719 700,63	Аналитический метод	0,10	—
374	884 036,65	2 719 357,20	Аналитический метод	0,10	—
375	885 103,51	2 718 761,35	Аналитический метод	0,10	—
376	885 743,63	2 718 403,84	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
377	886 174,55	2 718 163,16	Аналитический метод	0,10	—
378	886 926,29	2 718 063,77	Аналитический метод	0,10	—
379	888 370,29	2 717 872,86	Аналитический метод	0,10	—
380	888 872,05	2 717 806,52	Аналитический метод	0,10	—
381	890 377,33	2 717 607,51	Аналитический метод	0,10	—
382	891 121,98	2 717 509,06	Аналитический метод	0,10	—
383	891 362,81	2 717 477,22	Аналитический метод	0,10	—
384	891 819,03	2 717 716,17	Аналитический метод	0,10	—
385	892 043,63	2 717 833,80	Аналитический метод	0,10	—
386	892 492,84	2 718 069,06	Аналитический метод	0,10	—
387	893 166,64	2 718 421,96	Аналитический метод	0,10	—
388	894 049,99	2 718 884,60	Аналитический метод	0,10	—
389	894 480,68	2 718 810,85	Аналитический метод	0,10	—
390	895 043,22	2 718 384,15	Аналитический метод	0,10	—
391	896 660,45	2 717 157,46	Аналитический метод	0,10	—
392	897 058,67	2 716 855,41	Аналитический метод	0,10	—
393	897 308,87	2 716 840,93	Аналитический метод	0,10	—
394	897 804,98	2 716 812,20	Аналитический метод	0,10	—
395	899 045,25	2 716 740,39	Аналитический метод	0,10	—
396	899 541,36	2 716 711,67	Аналитический метод	0,10	—
397	900 037,47	2 716 682,94	Аналитический метод	0,10	—
398	900 500,17	2 716 656,15	Аналитический метод	0,10	—
399	900 745,88	2 716 641,92	Аналитический метод	0,10	—
400	900 991,59	2 716 627,70	Аналитический метод	0,10	—
401	901 237,30	2 716 613,47	Аналитический метод	0,10	—
402	901 974,42	2 716 570,79	Аналитический метод	0,10	—
403	902 465,84	2 716 542,34	Аналитический метод	0,10	—
404	902 712,38	2 716 528,07	Аналитический метод	0,10	—
405	902 903,21	2 716 529,73	Аналитический метод	0,10	—
406	903 387,94	2 716 533,96	Аналитический метод	0,10	—
407	903 872,66	2 716 538,18	Аналитический метод	0,10	—
408	904 357,38	2 716 542,41	Аналитический метод	0,10	—
409	905 084,46	2 716 548,75	Аналитический метод	0,10	—
410	905 326,82	2 716 550,86	Аналитический метод	0,10	—
411	905 811,54	2 716 555,09	Аналитический метод	0,10	—
412	906 253,78	2 716 558,94	Аналитический метод	0,10	—
413	906 718,68	2 716 559,03	Аналитический метод	0,10	—
414	907 453,68	2 716 559,17	Аналитический метод	0,10	—
415	908 183,68	2 716 559,30	Аналитический метод	0,10	—
416	908 433,68	2 716 559,35	Аналитический метод	0,10	—
417	908 923,06	2 716 559,44	Аналитический метод	0,10	—
418	909 407,95	2 716 559,53	Аналитический метод	0,10	—
419	909 882,02	2 716 559,62	Аналитический метод	0,10	—
420	910 095,93	2 716 547,21	Аналитический метод	0,10	—
421	910 595,09	2 716 518,24	Аналитический метод	0,10	—
422	910 844,67	2 716 503,76	Аналитический метод	0,10	—
423	911 094,25	2 716 489,28	Аналитический метод	0,10	—
424	911 593,41	2 716 460,32	Аналитический метод	0,10	—
425	911 842,99	2 716 445,84	Аналитический метод	0,10	—
426	913 340,47	2 716 358,96	Аналитический метод	0,10	—
427	913 819,66	2 716 331,16	Аналитический метод	0,10	—
428	914 298,86	2 716 303,36	Аналитический метод	0,10	—
429	914 778,05	2 716 275,55	Аналитический метод	0,10	—
430	915 017,65	2 716 261,65	Аналитический метод	0,10	—
431	915 496,84	2 716 233,85	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
432	915 981,23	2 716 205,75	Аналитический метод	0,10	—
433	916 225,82	2 716 191,56	Аналитический метод	0,10	—
434	916 424,25	2 716 180,05	Аналитический метод	0,10	—
435	916 573,58	2 716 216,59	Аналитический метод	0,10	—
436	917 099,84	2 716 345,37	Аналитический метод	0,10	—
437	917 244,40	2 716 260,42	Аналитический метод	0,10	—
438	917 475,31	2 716 219,54	Аналитический метод	0,10	—
439	917 967,65	2 716 132,36	Аналитический метод	0,10	—
440	918 696,31	2 716 003,32	Аналитический метод	0,10	—
441	919 188,65	2 715 916,14	Аналитический метод	0,10	—
442	919 927,16	2 715 785,36	Аналитический метод	0,10	—
443	920 409,66	2 715 699,92	Аналитический метод	0,10	—
444	920 892,15	2 715 614,48	Аналитический метод	0,10	—
445	921 630,66	2 715 483,71	Аналитический метод	0,10	—
446	922 123,00	2 715 396,52	Аналитический метод	0,10	—
447	922 349,48	2 715 356,42	Аналитический метод	0,10	—
448	922 585,80	2 715 314,57	Аналитический метод	0,10	—
449	923 058,45	2 715 230,87	Аналитический метод	0,10	—
450	923 294,77	2 715 189,02	Аналитический метод	0,10	—
451	923 531,09	2 715 147,18	Аналитический метод	0,10	—
452	923 993,89	2 715 065,22	Аналитический метод	0,10	—
453	924 220,37	2 715 025,12	Аналитический метод	0,10	—
454	924 707,79	2 714 938,81	Аналитический метод	0,10	—
455	925 440,39	2 714 809,08	Аналитический метод	0,10	—
456	926 114,09	2 714 689,77	Аналитический метод	0,10	—
457	926 236,63	2 714 531,28	Аналитический метод	0,10	—
458	926 821,13	2 713 775,29	Аналитический метод	0,10	—
459	926 905,25	2 713 610,30	Аналитический метод	0,10	—
460	927 022,65	2 713 515,84	Аналитический метод	0,10	—
461	927 156,09	2 713 342,18	Аналитический метод	0,10	—
462	927 710,93	2 712 620,17	Аналитический метод	0,10	—
463	927 778,83	2 712 491,53	Аналитический метод	0,10	—
464	927 855,29	2 712 433,81	Аналитический метод	0,10	—
465	927 933,01	2 712 309,22	Аналитический метод	0,10	—
466	928 237,16	2 711 917,41	Аналитический метод	0,10	—
467	929 450,62	2 710 354,18	Аналитический метод	0,10	—
468	930 967,46	2 708 400,16	Аналитический метод	0,10	—
469	931 389,40	2 707 856,60	Аналитический метод	0,10	—
470	931 484,96	2 707 785,14	Аналитический метод	0,10	—
471	931 721,58	2 707 746,81	Аналитический метод	0,10	—
472	931 740,62	2 707 720,29	Аналитический метод	0,10	—
473	931 768,58	2 707 718,53	Аналитический метод	0,10	—
474	931 782,80	2 707 746,59	Аналитический метод	0,10	—
475	931 798,59	2 707 734,48	Аналитический метод	0,10	—
476	932 132,33	2 707 679,91	Аналитический метод	0,10	—
477	932 808,88	2 707 569,89	Аналитический метод	0,10	—
478	933 243,08	2 707 499,77	Аналитический метод	0,10	—
479	933 572,73	2 707 445,87	Аналитический метод	0,10	—
480	934 646,10	2 707 270,35	Аналитический метод	0,10	—
481	934 999,48	2 707 212,57	Аналитический метод	0,10	—
482	935 356,63	2 707 153,44	Аналитический метод	0,10	—
483	935 961,59	2 707 053,30	Аналитический метод	0,10	—
484	936 261,46	2 707 003,65	Аналитический метод	0,10	—
485	936 910,03	2 706 896,29	Аналитический метод	0,10	—
486	937 253,22	2 706 839,47	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
487	937 948,31	2 706 723,38	Аналитический метод	0,10	—
488	938 263,75	2 706 670,99	Аналитический метод	0,10	—
489	939 159,90	2 706 522,15	Аналитический метод	0,10	—
490	939 706,39	2 706 273,37	Аналитический метод	0,10	—
491	940 329,66	2 705 989,64	Аналитический метод	0,10	—
492	940 683,71	2 705 828,46	Аналитический метод	0,10	—
493	942 012,46	2 705 223,56	Аналитический метод	0,10	—
494	943 365,90	2 704 607,43	Аналитический метод	0,10	—
495	943 948,59	2 704 342,17	Аналитический метод	0,10	—
496	946 146,12	2 703 341,78	Аналитический метод	0,10	—
497	946 475,39	2 703 191,88	Аналитический метод	0,10	—
498	947 360,02	2 702 789,16	Аналитический метод	0,10	—
499	948 230,86	2 702 392,72	Аналитический метод	0,10	—
500	948 775,44	2 702 144,82	Аналитический метод	0,10	—
501	949 358,10	2 701 879,57	Аналитический метод	0,10	—
502	949 428,55	2 701 780,10	Аналитический метод	0,10	—
503	949 703,85	2 701 391,39	Аналитический метод	0,10	—
504	950 308,54	2 700 537,61	Аналитический метод	0,10	—
505	950 841,29	2 699 785,41	Аналитический метод	0,10	—
506	951 509,46	2 698 842,01	Аналитический метод	0,10	—
507	952 040,72	2 698 091,90	Аналитический метод	0,10	—
508	952 172,44	2 697 830,92	Аналитический метод	0,10	—
509	952 635,54	2 696 913,34	Аналитический метод	0,10	—
510	952 965,70	2 696 259,15	Аналитический метод	0,10	—
511	953 431,77	2 695 335,69	Аналитический метод	0,10	—
512	953 904,79	2 694 398,43	Аналитический метод	0,10	—
513	954 359,14	2 693 504,39	Аналитический метод	0,10	—
514	954 949,43	2 692 338,99	Аналитический метод	0,10	—
515	955 583,40	2 691 083,87	Аналитический метод	0,10	—
516	956 194,59	2 689 873,84	Аналитический метод	0,10	—
517	956 745,21	2 688 783,73	Аналитический метод	0,10	—
518	957 665,44	2 686 961,88	Аналитический метод	0,10	—
519	958 261,10	2 685 782,60	Аналитический метод	0,10	—
520	958 553,52	2 685 203,56	Аналитический метод	0,10	—
521	958 823,40	2 685 179,61	Аналитический метод	0,10	—
522	959 427,82	2 685 126,61	Аналитический метод	0,10	—
523	959 994,45	2 685 076,74	Аналитический метод	0,10	—
524	960 248,90	2 685 053,86	Аналитический метод	0,10	—
525	960 342,46	2 684 828,45	Аналитический метод	0,10	—
526	960 883,53	2 683 524,84	Аналитический метод	0,10	—
527	961 547,00	2 681 926,31	Аналитический метод	0,10	—
528	962 223,19	2 680 297,17	Аналитический метод	0,10	—
529	962 605,01	2 679 377,23	Аналитический метод	0,10	—
530	962 982,38	2 678 468,02	Аналитический метод	0,10	—
531	963 032,66	2 678 245,58	Аналитический метод	0,10	—
532	963 108,77	2 677 908,77	Аналитический метод	0,10	—
533	963 290,17	2 677 101,09	Аналитический метод	0,10	—
534	963 322,71	2 676 956,21	Аналитический метод	0,10	—
535	963 358,53	2 676 796,73	Аналитический метод	0,10	—
536	963 477,06	2 676 259,40	Аналитический метод	0,10	—
537	963 727,77	2 675 122,88	Аналитический метод	0,10	—
538	964 109,94	2 673 386,43	Аналитический метод	0,10	—
539	964 326,13	2 672 400,47	Аналитический метод	0,10	—
540	964 351,09	2 672 286,67	Аналитический метод	0,10	—
541	964 562,18	2 671 326,26	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
542	964 806,92	2 670 216,94	Аналитический метод	0,10	—
543	964 848,87	2 670 031,17	Аналитический метод	0,10	—
544	964 872,57	2 669 918,45	Аналитический метод	0,10	—
545	964 563,77	2 668 203,45	Аналитический метод	0,10	—
546	964 244,06	2 666 427,16	Аналитический метод	0,10	—
547	964 049,43	2 665 349,16	Аналитический метод	0,10	—
548	963 792,84	2 663 927,89	Аналитический метод	0,10	—
549	963 595,82	2 662 836,61	Аналитический метод	0,10	—
550	963 203,46	2 662 682,74	Аналитический метод	0,10	—
551	963 086,75	2 662 771,40	Аналитический метод	0,10	—
552	963 049,83	2 662 793,86	Аналитический метод	0,10	—
553	962 901,54	2 662 841,42	Аналитический метод	0,10	—
554	962 822,68	2 662 886,07	Аналитический метод	0,10	—
555	962 801,74	2 662 899,73	Аналитический метод	0,10	—
556	962 774,42	2 662 857,86	Аналитический метод	0,10	—
557	962 817,14	2 662 831,82	Аналитический метод	0,10	—
558	962 857,11	2 662 809,10	Аналитический метод	0,10	—
559	962 853,47	2 662 800,98	Аналитический метод	0,10	—
560	962 872,73	2 662 464,55	Аналитический метод	0,10	—
561	962 953,00	2 662 301,95	Аналитический метод	0,10	—
562	962 994,23	2 662 279,33	Аналитический метод	0,10	—
563	963 021,09	2 662 273,59	Аналитический метод	0,10	—
1	963 045,54	2 662 268,36	Аналитический метод	0,10	—
159692					
564	837 600,82	2 758 391,72	Аналитический метод	0,10	—
565	837 733,96	2 758 597,18	Аналитический метод	0,10	—
566	837 875,95	2 758 819,14	Аналитический метод	0,10	—
567	838 021,09	2 759 046,10	Аналитический метод	0,10	—
568	838 159,17	2 759 262,03	Аналитический метод	0,10	—
569	838 310,44	2 759 498,58	Аналитический метод	0,10	—
570	838 242,20	2 759 720,54	Аналитический метод	0,10	—
571	838 172,56	2 759 928,05	Аналитический метод	0,10	—
572	838 099,42	2 760 146,02	Аналитический метод	0,10	—
573	838 006,71	2 760 422,87	Аналитический метод	0,10	—
574	837 968,68	2 760 378,44	Аналитический метод	0,10	—
575	838 052,01	2 760 130,11	Аналитический метод	0,10	—
576	838 125,16	2 759 912,14	Аналитический метод	0,10	—
577	838 194,59	2 759 705,24	Аналитический метод	0,10	—
578	838 255,84	2 759 506,01	Аналитический метод	0,10	—
579	838 117,05	2 759 288,97	Аналитический метод	0,10	—
580	837 978,96	2 759 073,04	Аналитический метод	0,10	—
581	837 833,83	2 758 846,08	Аналитический метод	0,10	—
582	837 691,92	2 758 624,25	Аналитический метод	0,10	—
583	837 558,86	2 758 418,90	Аналитический метод	0,10	—
584	837 425,81	2 758 213,57	Аналитический метод	0,10	—
585	837 293,23	2 758 008,96	Аналитический метод	0,10	—
586	837 160,50	2 757 804,12	Аналитический метод	0,10	—
587	837 089,73	2 757 694,90	Аналитический метод	0,10	—
588	837 043,94	2 757 531,35	Аналитический метод	0,10	—
589	837 202,46	2 757 776,93	Аналитический метод	0,10	—
590	837 335,19	2 757 981,77	Аналитический метод	0,10	—
591	837 467,77	2 758 186,38	Аналитический метод	0,10	—
564	837 600,82	2 758 391,72	Аналитический метод	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

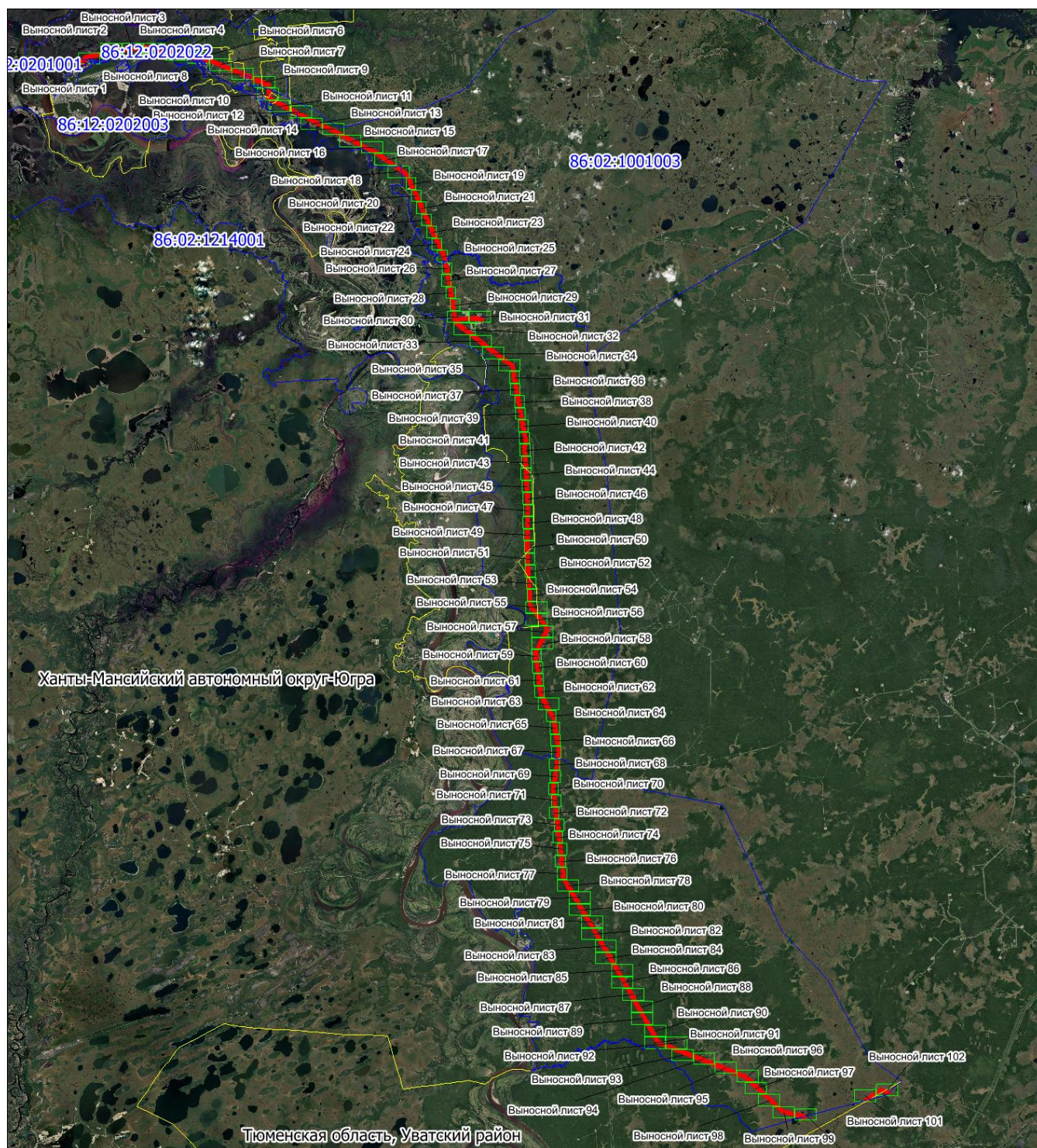
1. Система координат МСК-86, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута

Основной лист



Масштаб 1: 700000

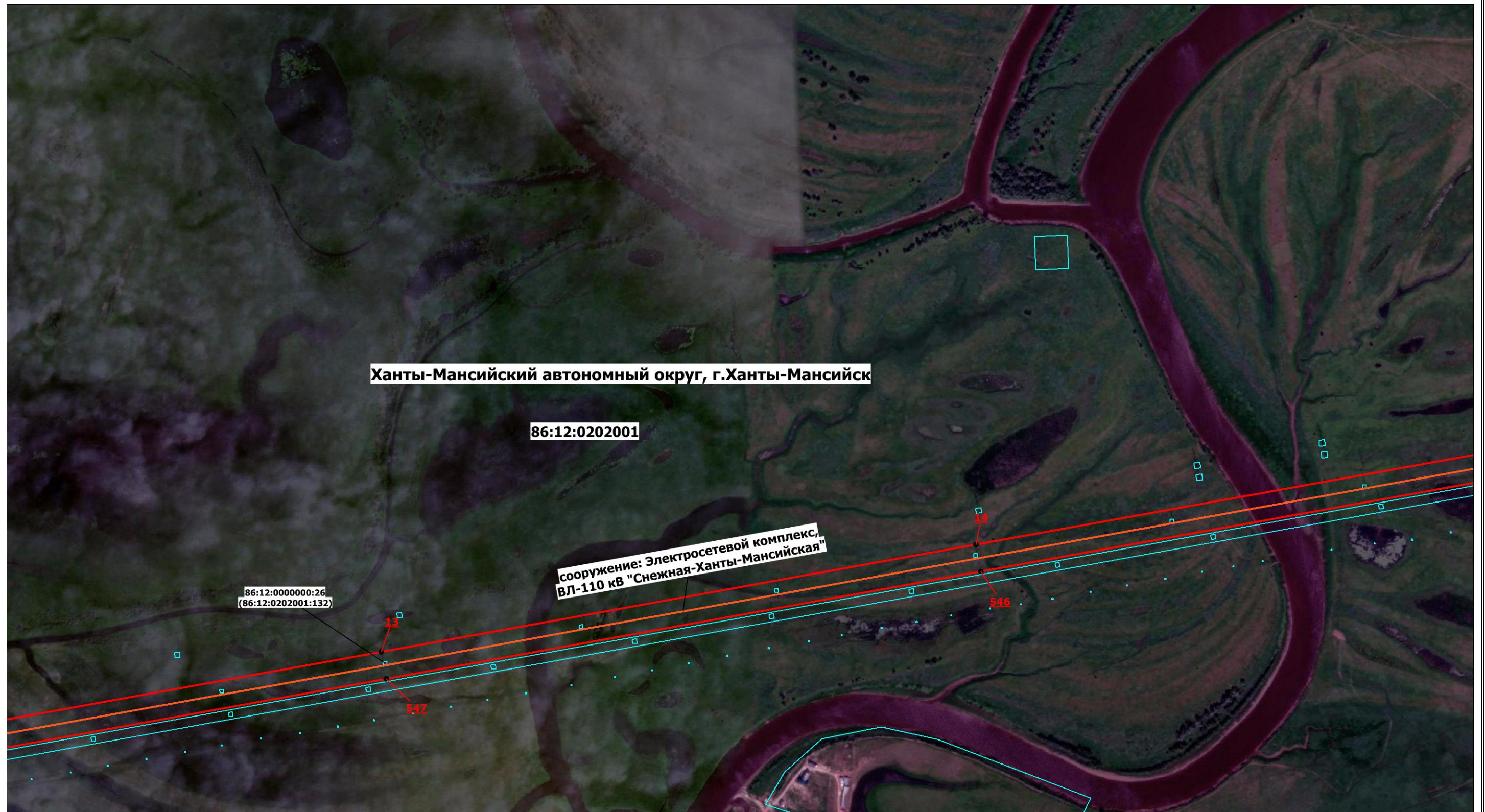
- Граница публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования

Выносной лист № 1



-  - Граница публичного сервитута
 1 - Обозначение новой характерной точки
86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница муниципального образования
86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка
 - Граница земельного участка
 - Граница населенного пункта
 - Местоположение инженерного сооружения

Выносной лист № 2

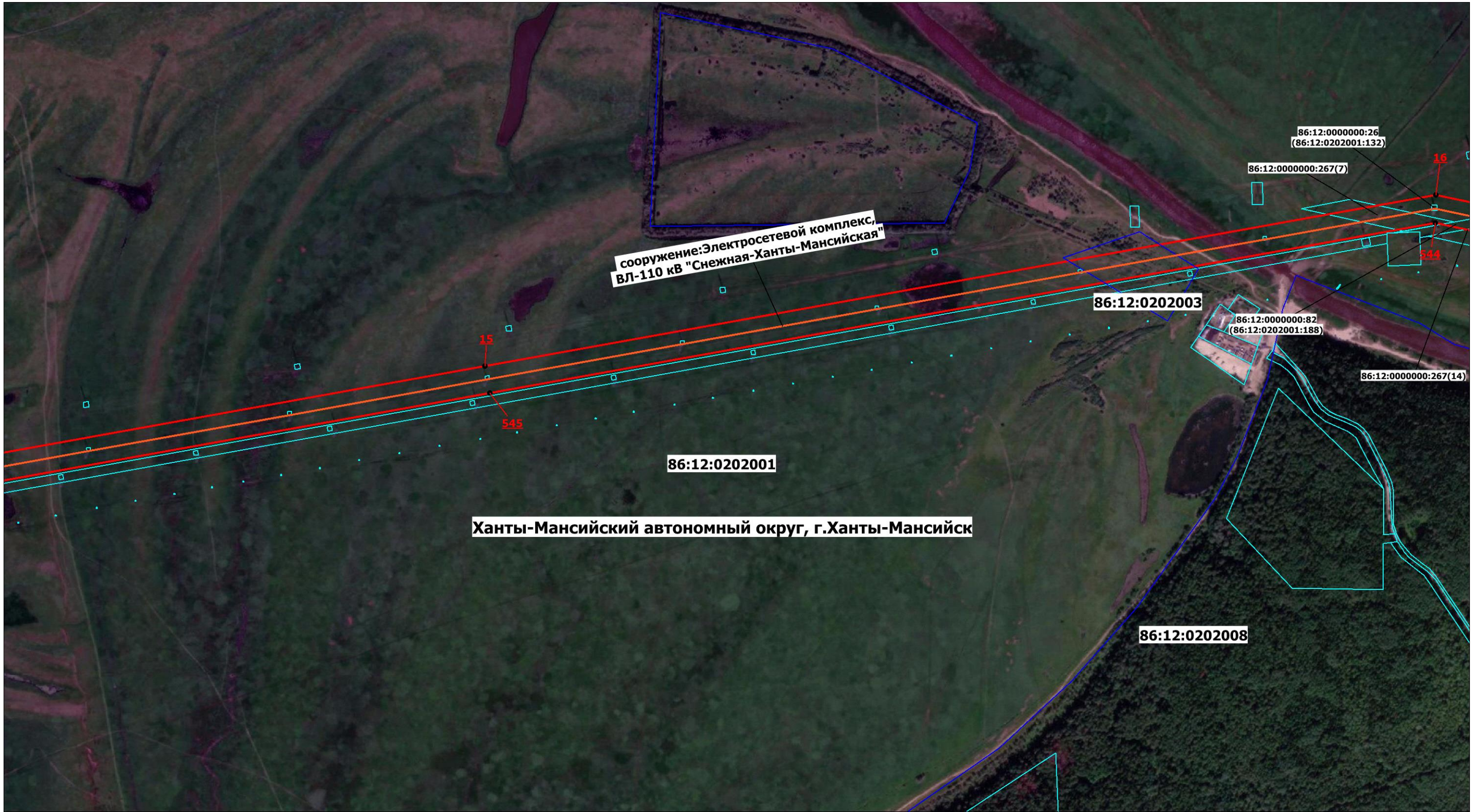


 - Граница публичного сервитута
 1 - Обозначение новой характерной точки
86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница муниципального образования
86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала

 - Характерная точка границы публичного сервитута
86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка
 - Граница земельного участка
 - Граница населенного пункта
 - Местоположение инженерного сооружения

Схема расположения границ публичного сервитута

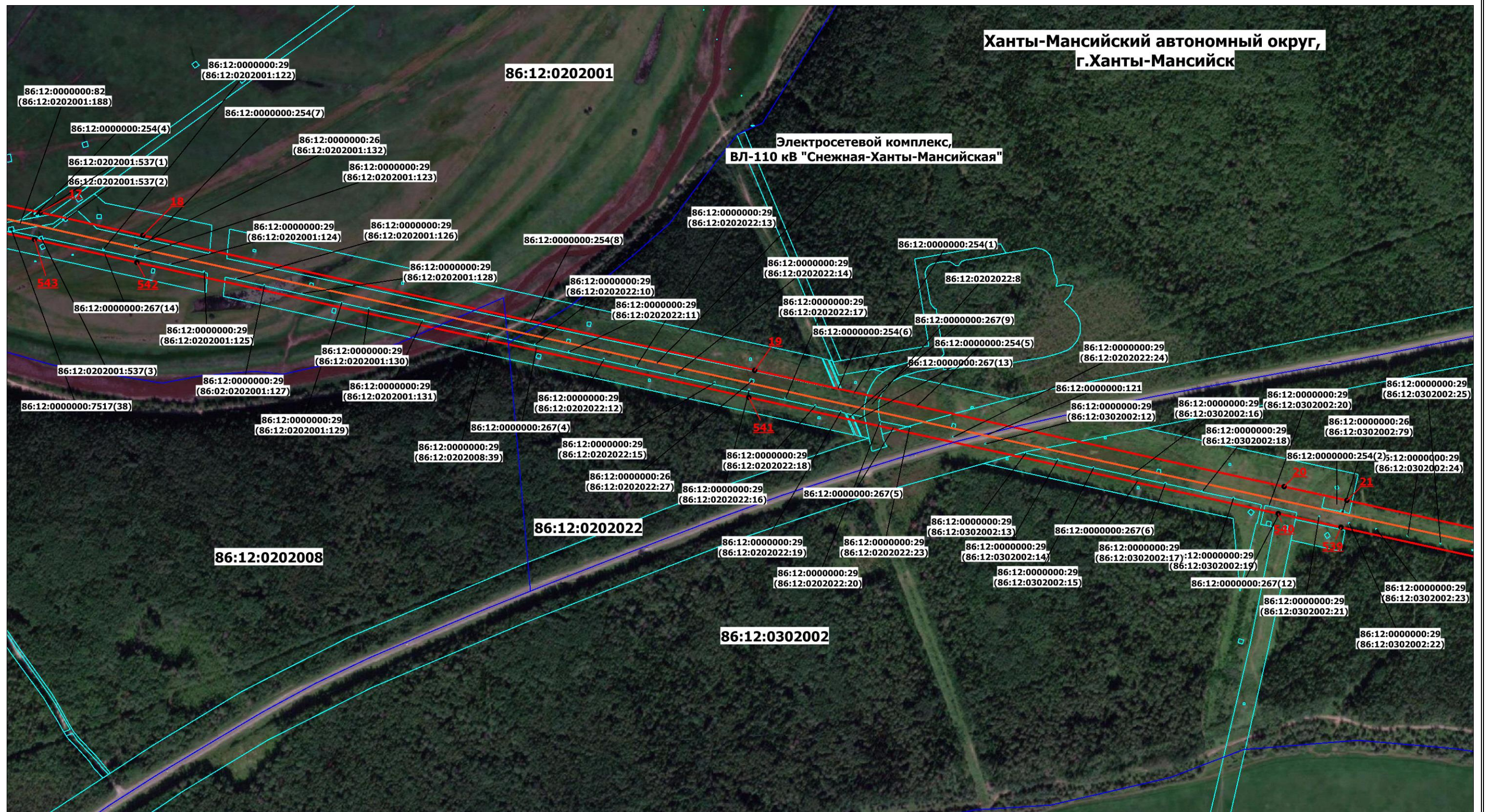
Выносной лист № 3



Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Выносной лист № 4





 - Граница публичного сервитута
 1 - Обозначение новой характерной точки
86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница муниципального образования
86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала

 - Характерная точка границы публичного сервитута
86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка
 - Граница земельного участка
 - Граница населенного пункта
 - Местоположение инженерного сооружения

Выносной лист № 5

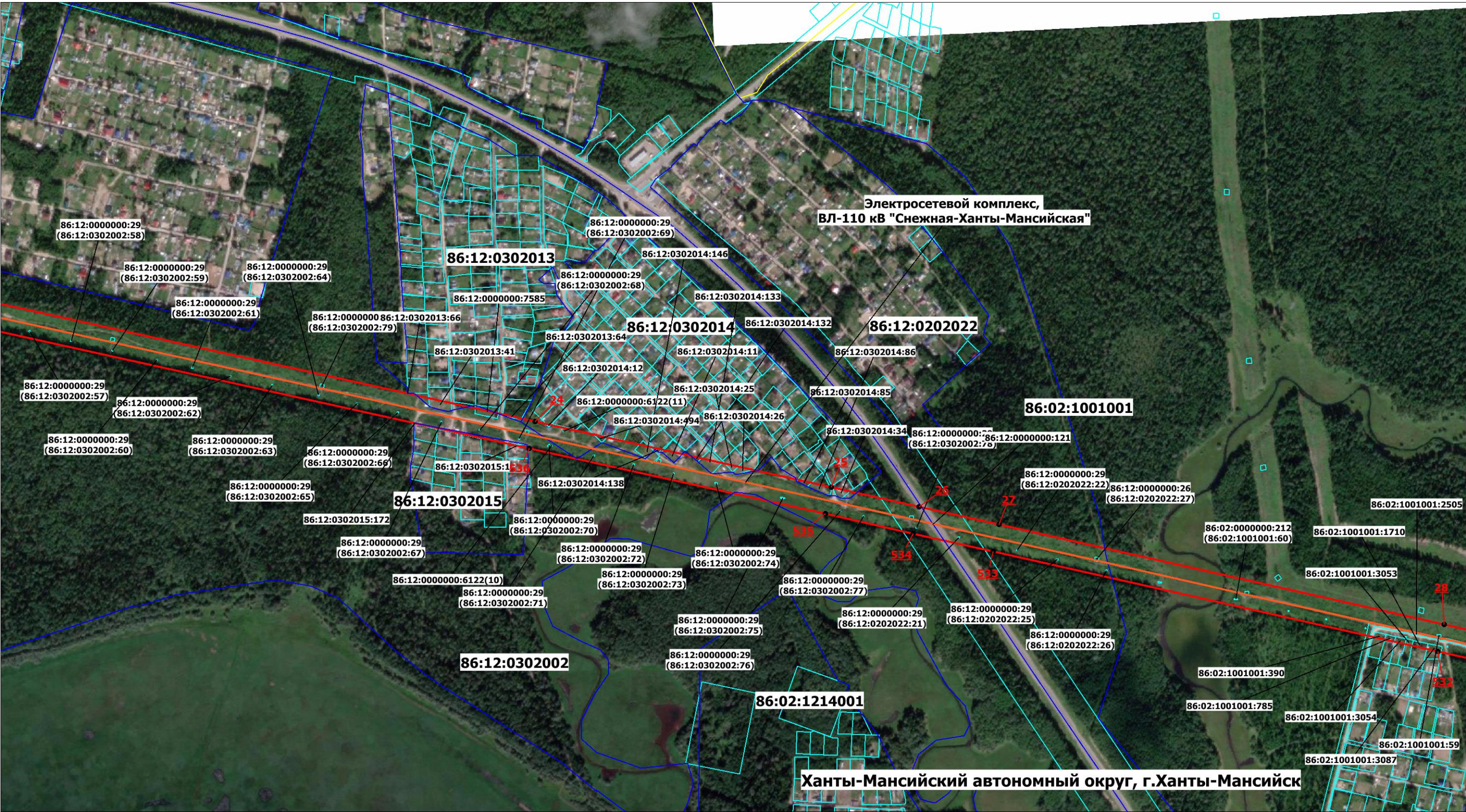


 - Граница публичного сервитута
 1 - Обозначение новой характерной точки
 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница муниципального образования
 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала

- - Характерная точка границы публичного сервитута
- 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка
- - Граница земельного участка
- - Граница населенного пункта
- - Местоположение инженерного сооружения

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 6



Масштаб 1: 7000

— Граница публичного сервитута

1 - Обозначение новой характерной точки

86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка

— Граница кадастрового квартала

— Граница муниципального образования

86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала

• - Характерная точка границы публичного сервитута

86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка

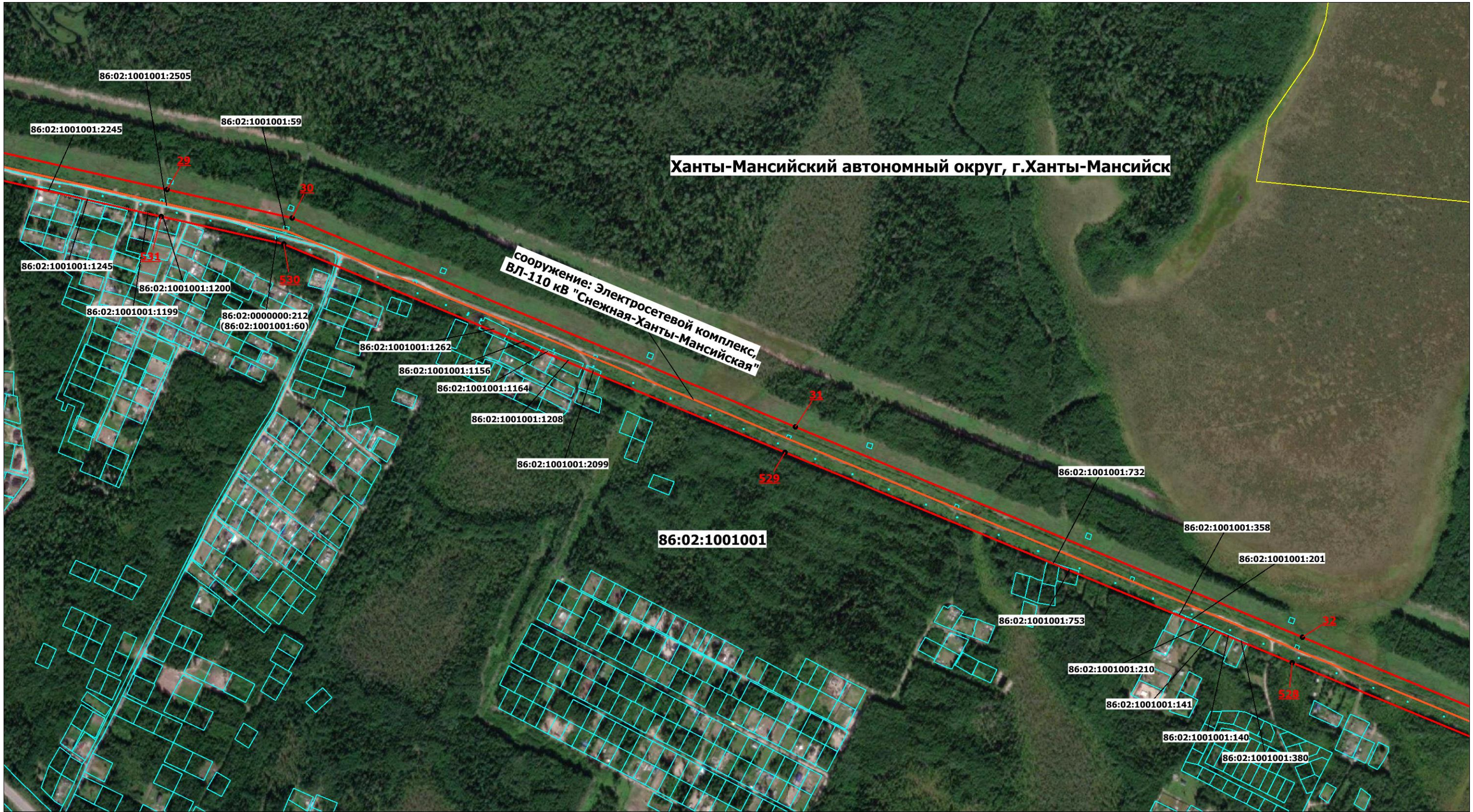
— Граница земельного участка

— Граница населенного пункта

— Местоположение инженерного сооружения

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 7

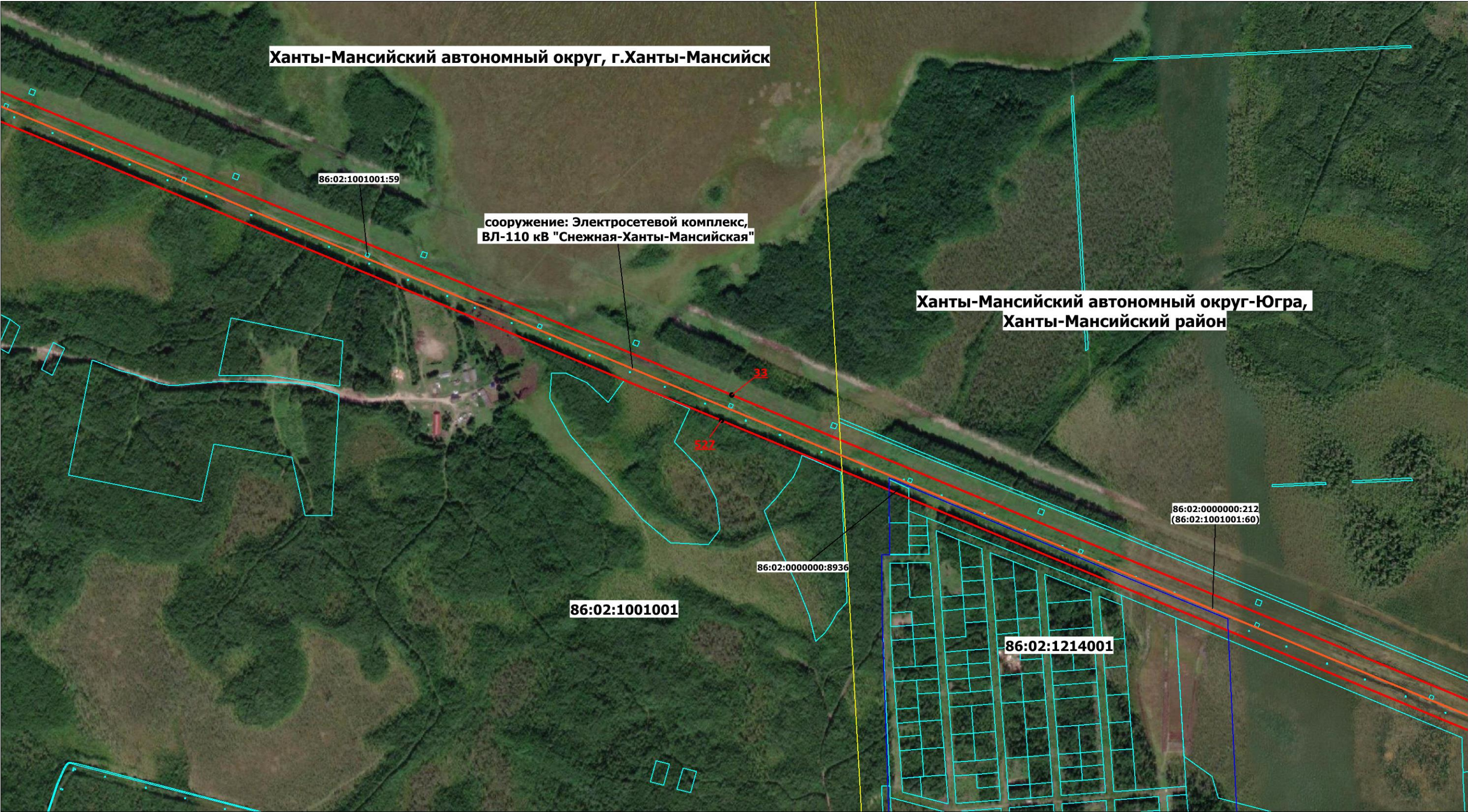


— Граница публичного сервитута
1 - Обозначение новой характерной точки
86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка
— Граница кадастрового квартала
— Граница муниципального образования
86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала

• - Характерная точка границы публичного сервитута
86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка
— Граница земельного участка
— Граница населенного пункта
— Местоположение инженерного сооружения

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 8

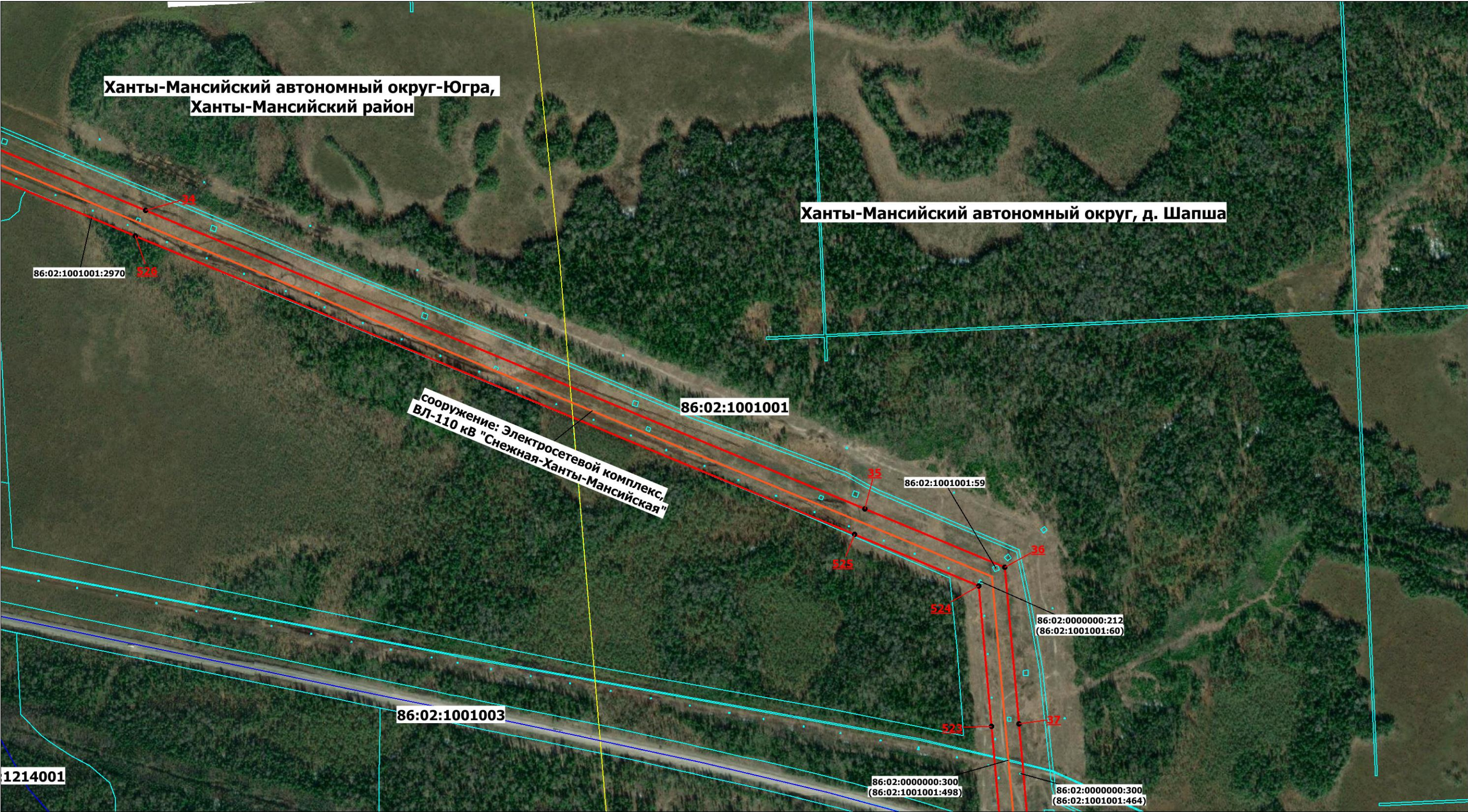


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 9

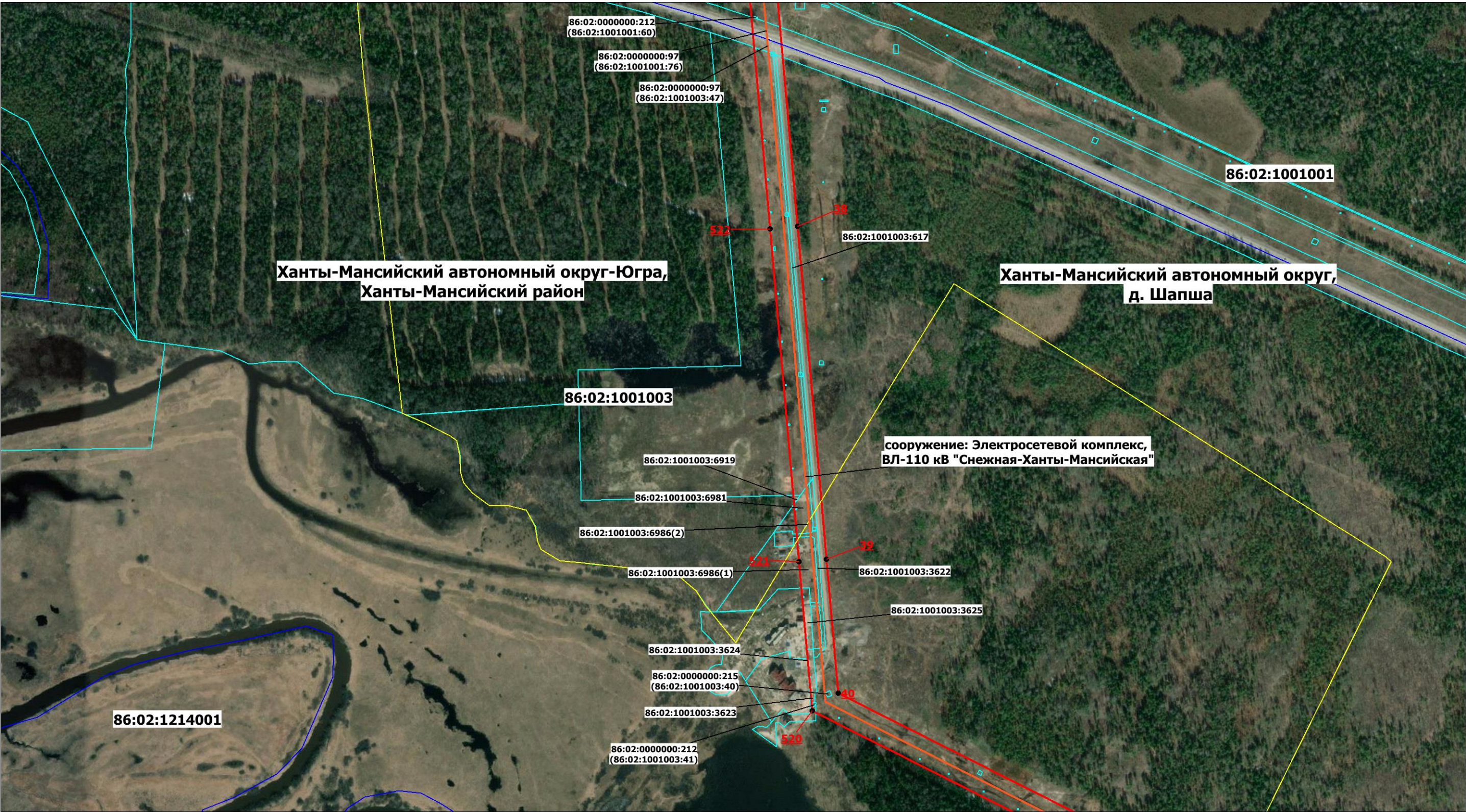


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 10

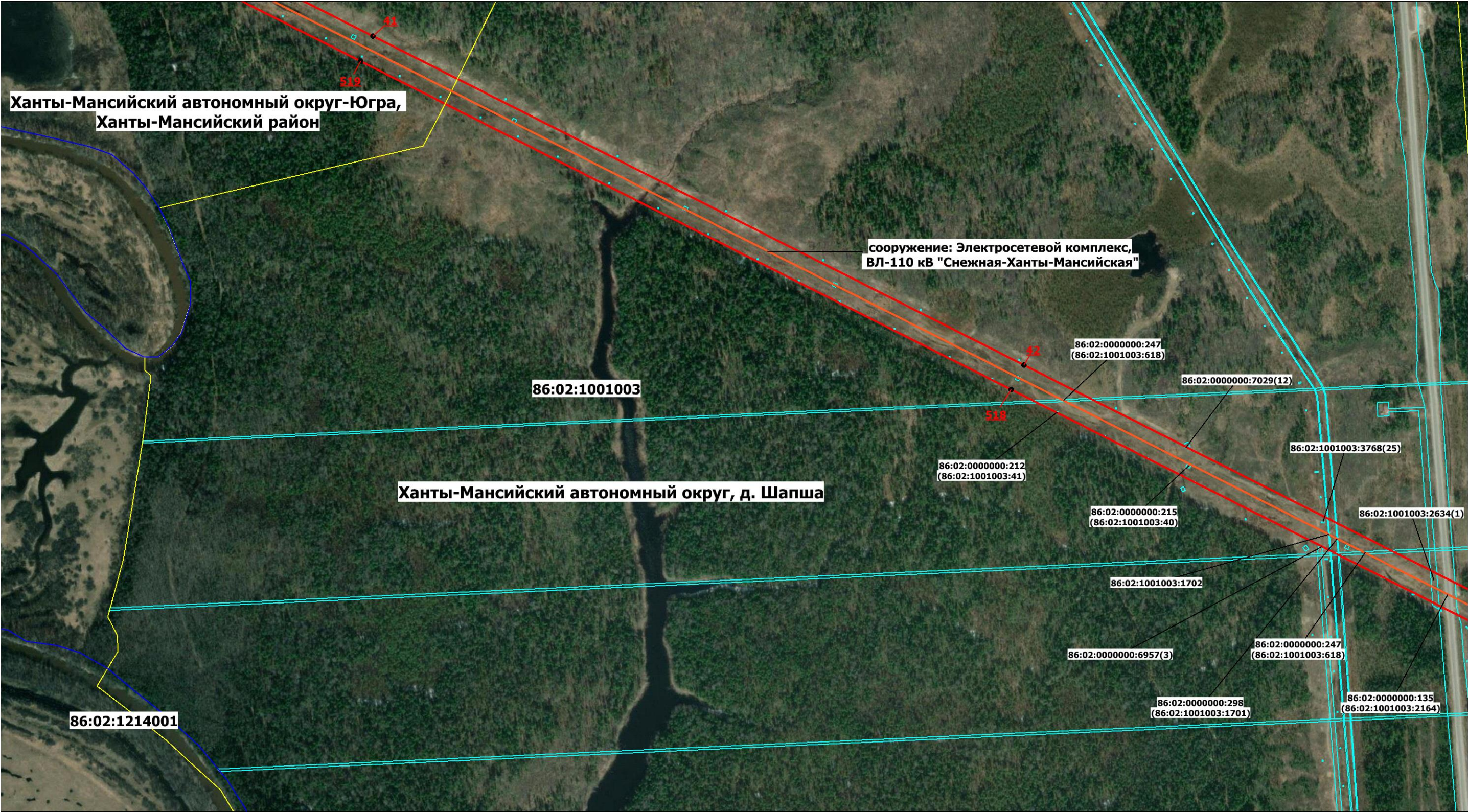


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 11

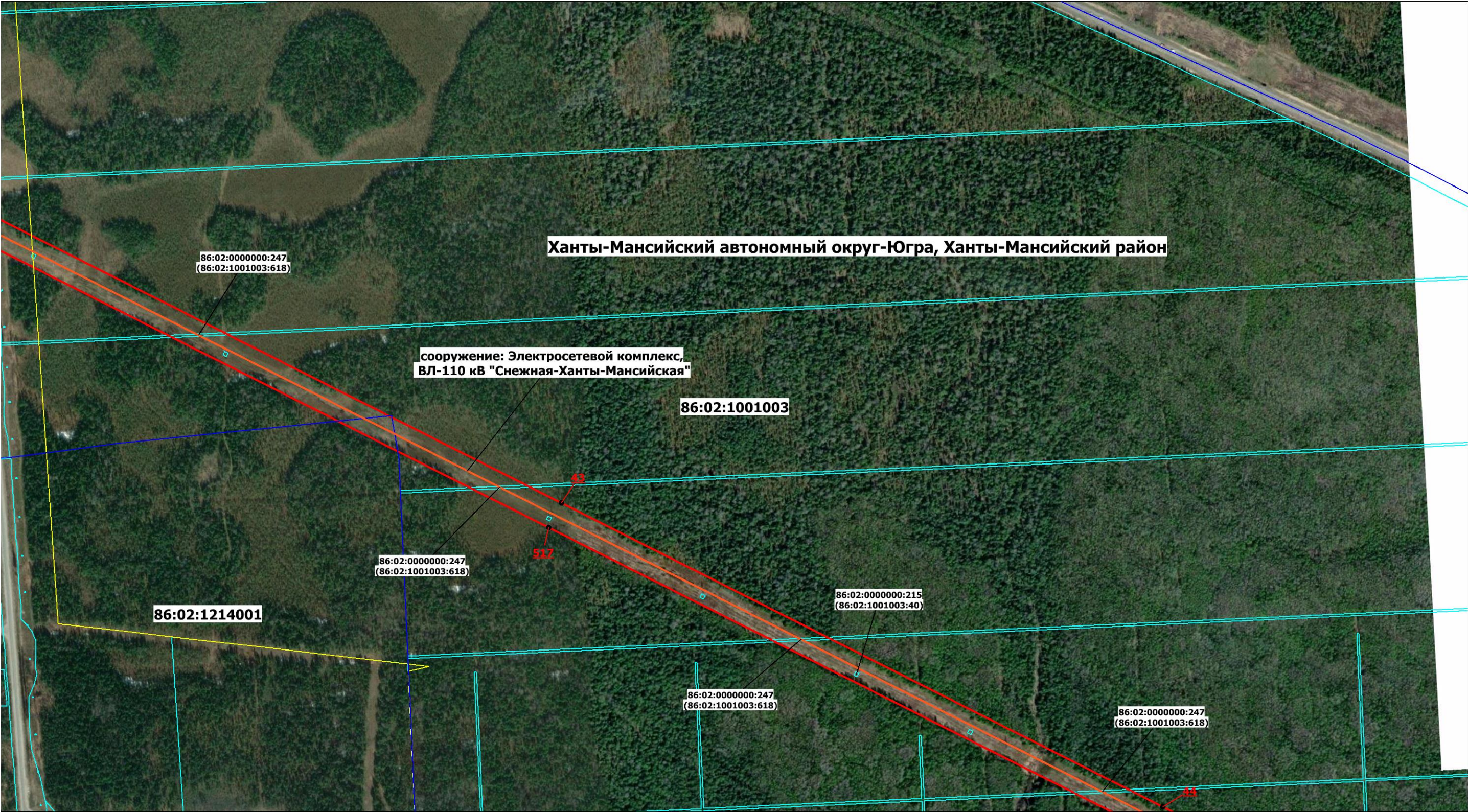


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 12

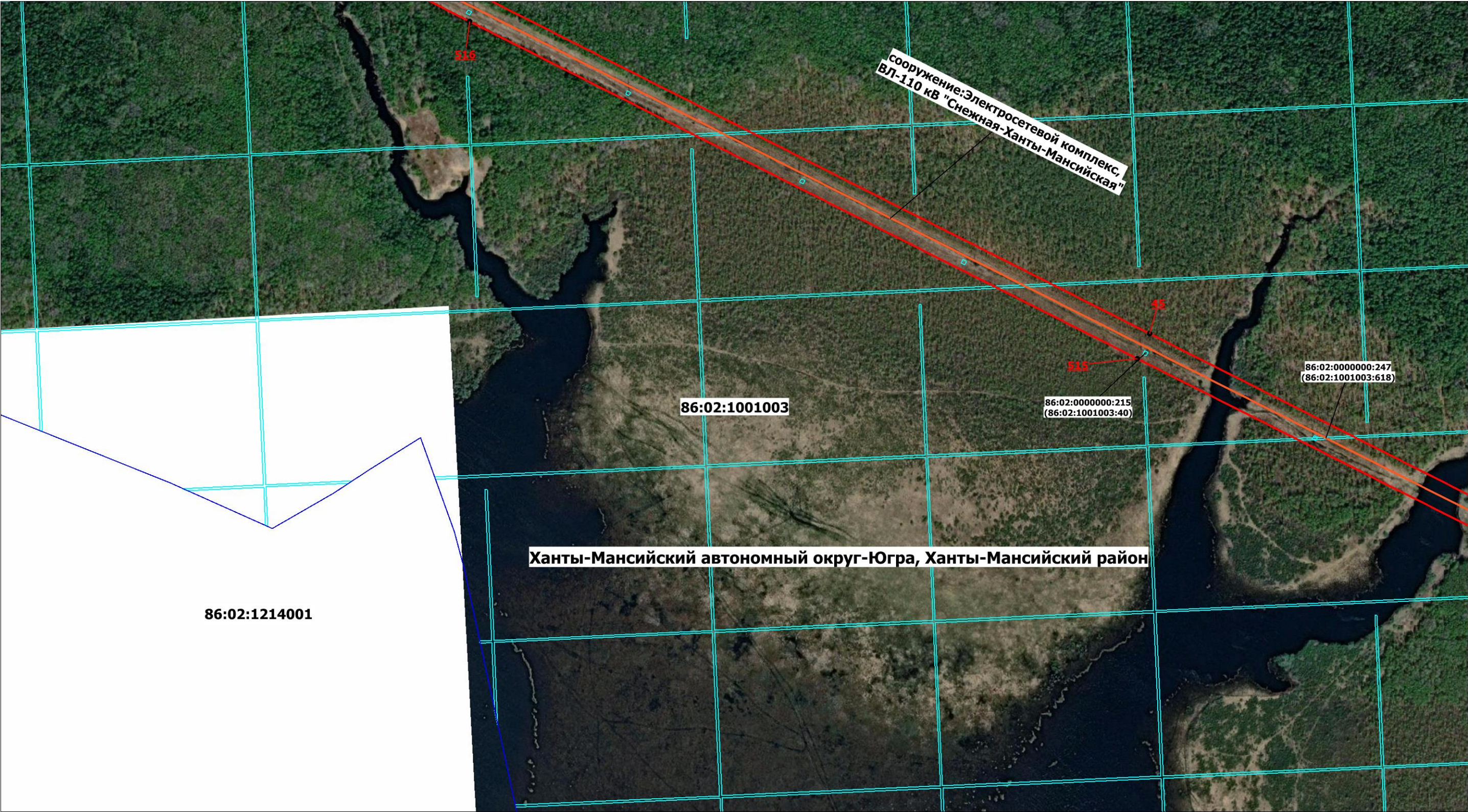


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 13



Масштаб 1: 7000

- Граница публичного сервитута

1

Обозначение новой характерной точки

86:12:0202001:267(3)

Обозначение контура земельного участка

Граница кадастрового квартала

Граница муниципального образования

86:12:0201001

Номер кадастрового квартала
- Характерная точка границы публичного сервитута

86:12:0201001:16

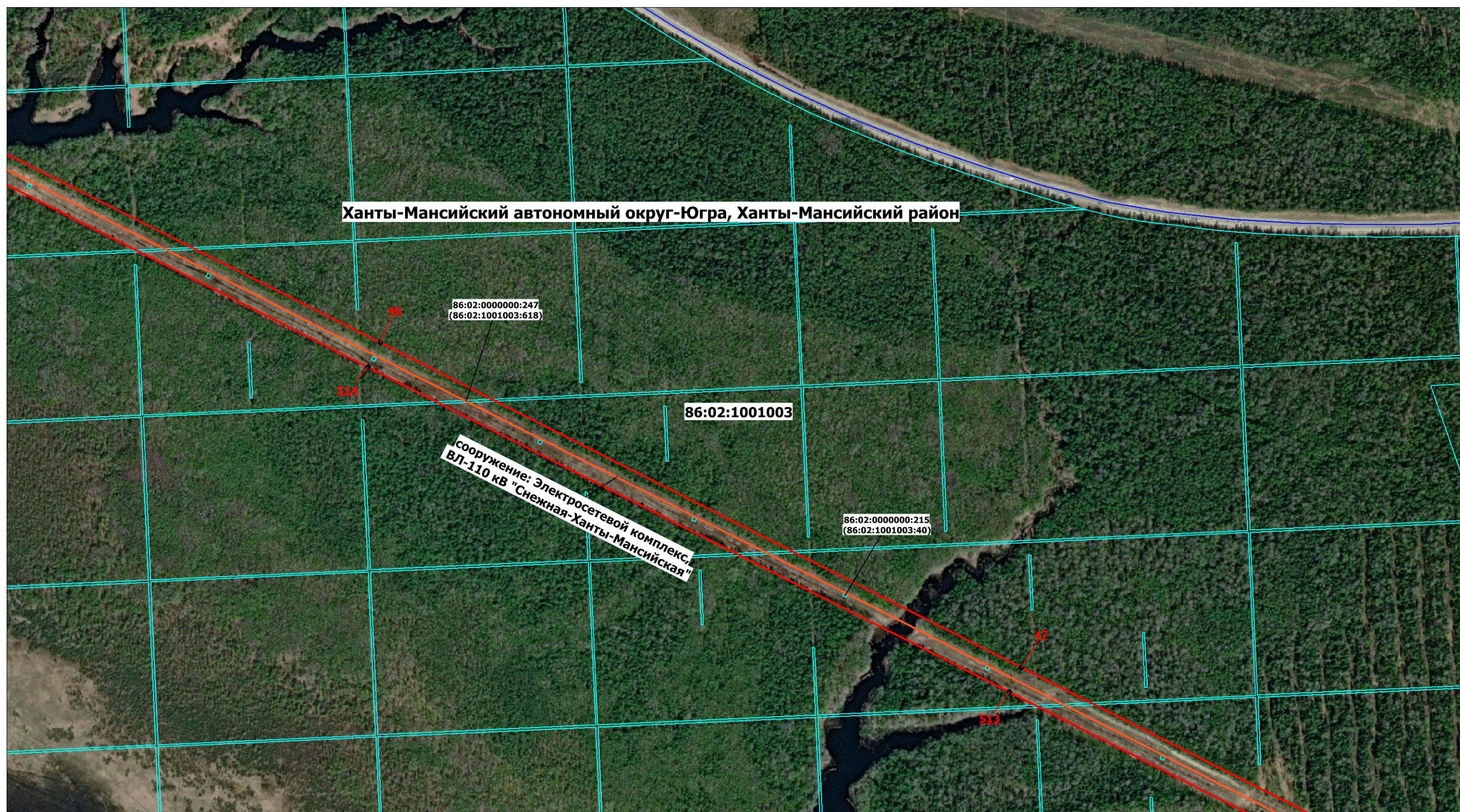
Кадастровый номер земельного участка

Граница земельного участка

Граница населенного пункта

Местоположение инженерного сооружения

Выносной лист № 14

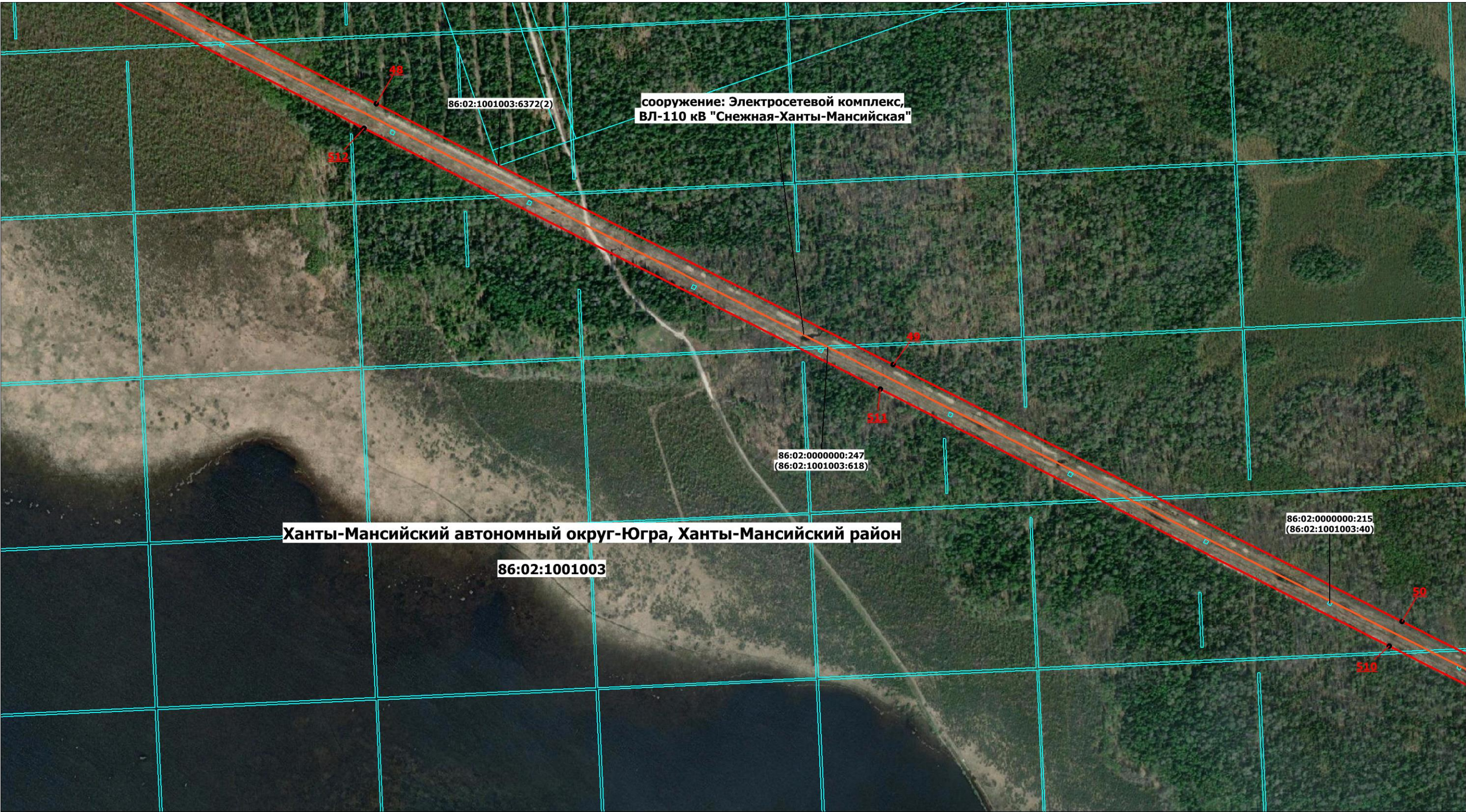


 - Граница публичного сервитута
 1 - Обозначение новой характерной точки
86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница муниципального образования
86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала

 - Характерная точка границы публичного сервитута
86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка
 - Граница земельного участка
 - Граница населенного пункта
 - Местоположение инженерного сооружения

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 15

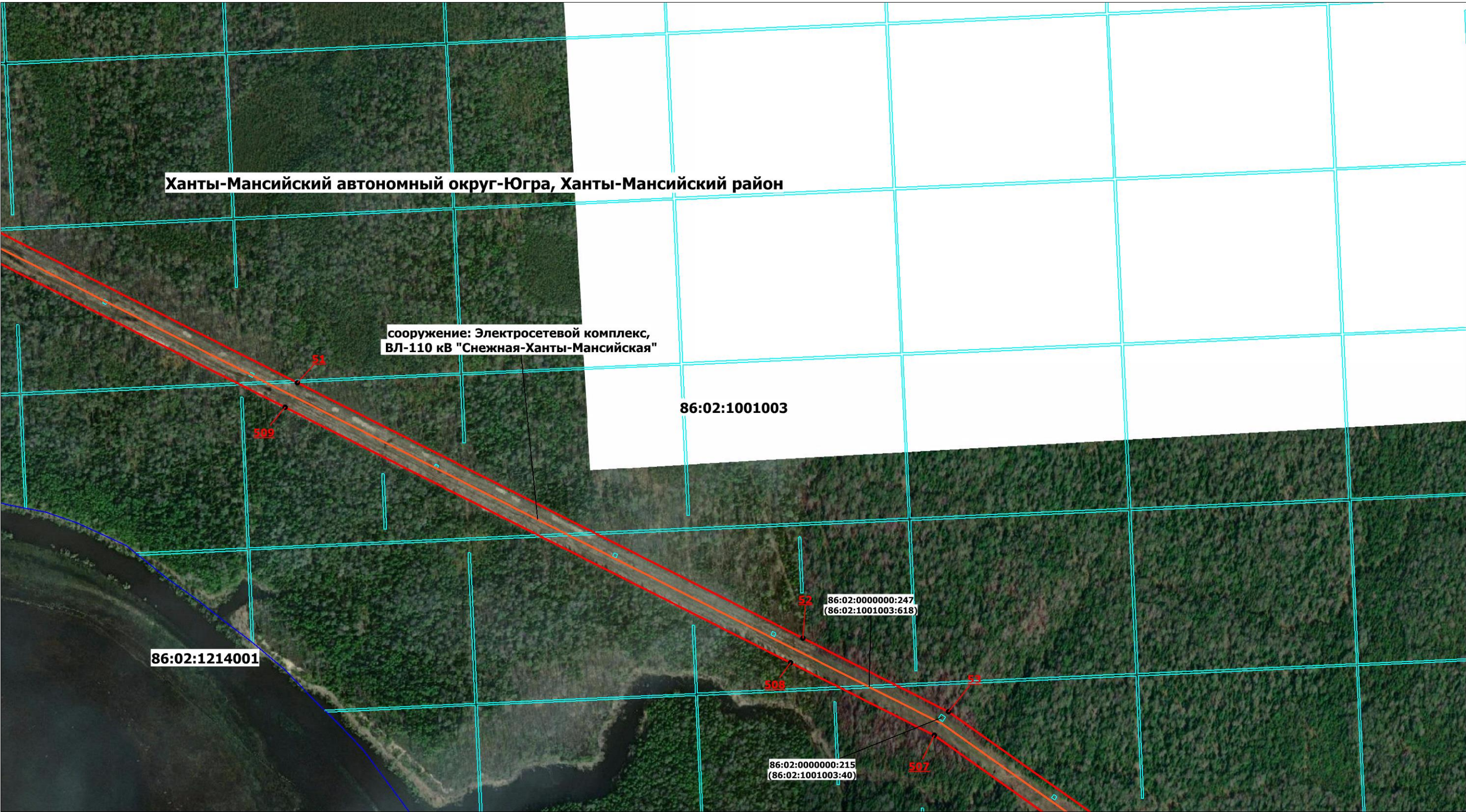


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 16

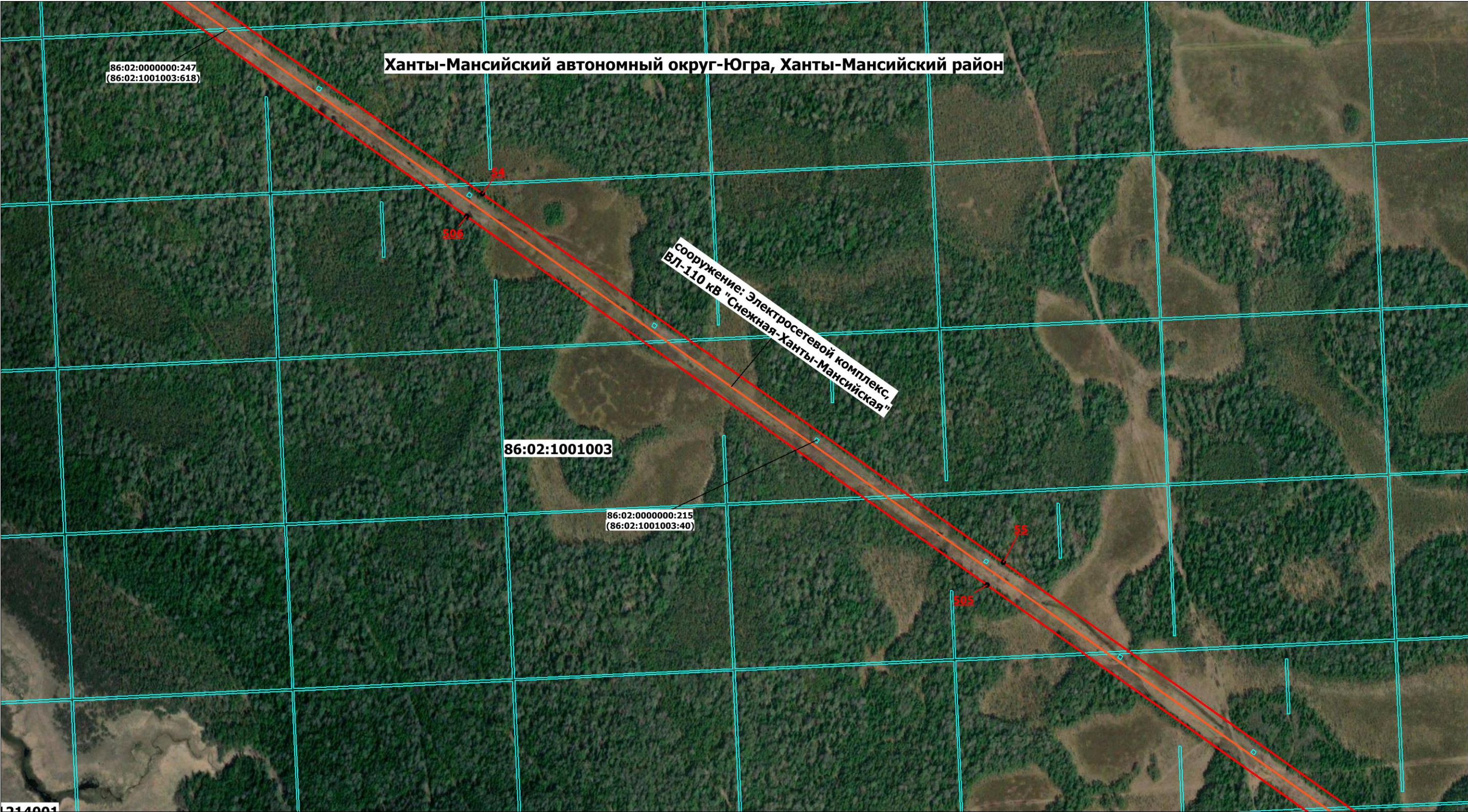


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — -Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 17

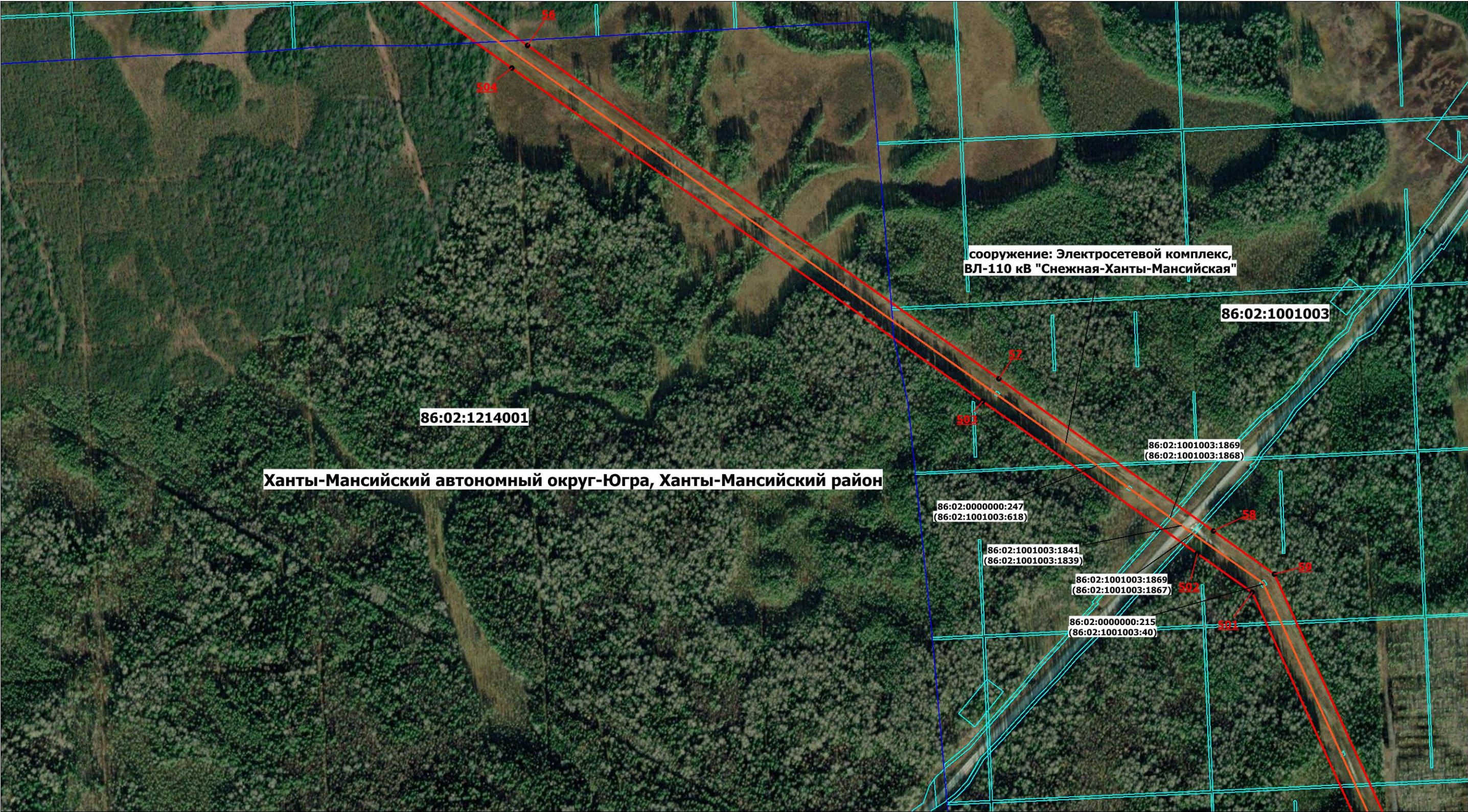


Масштаб 1: 7000

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | -Граница публичного сервитута | | - Характерная точка границы публичного сервитута |
| | - Обозначение новой характерной точки | | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| | 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | | - Граница земельного участка |
| | - Граница кадастрового квартала | | - Граница населенного пункта |
| | - Граница муниципального образования | | - Местоположение инженерного сооружения |
| | - Номер кадастрового квартала | | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 18

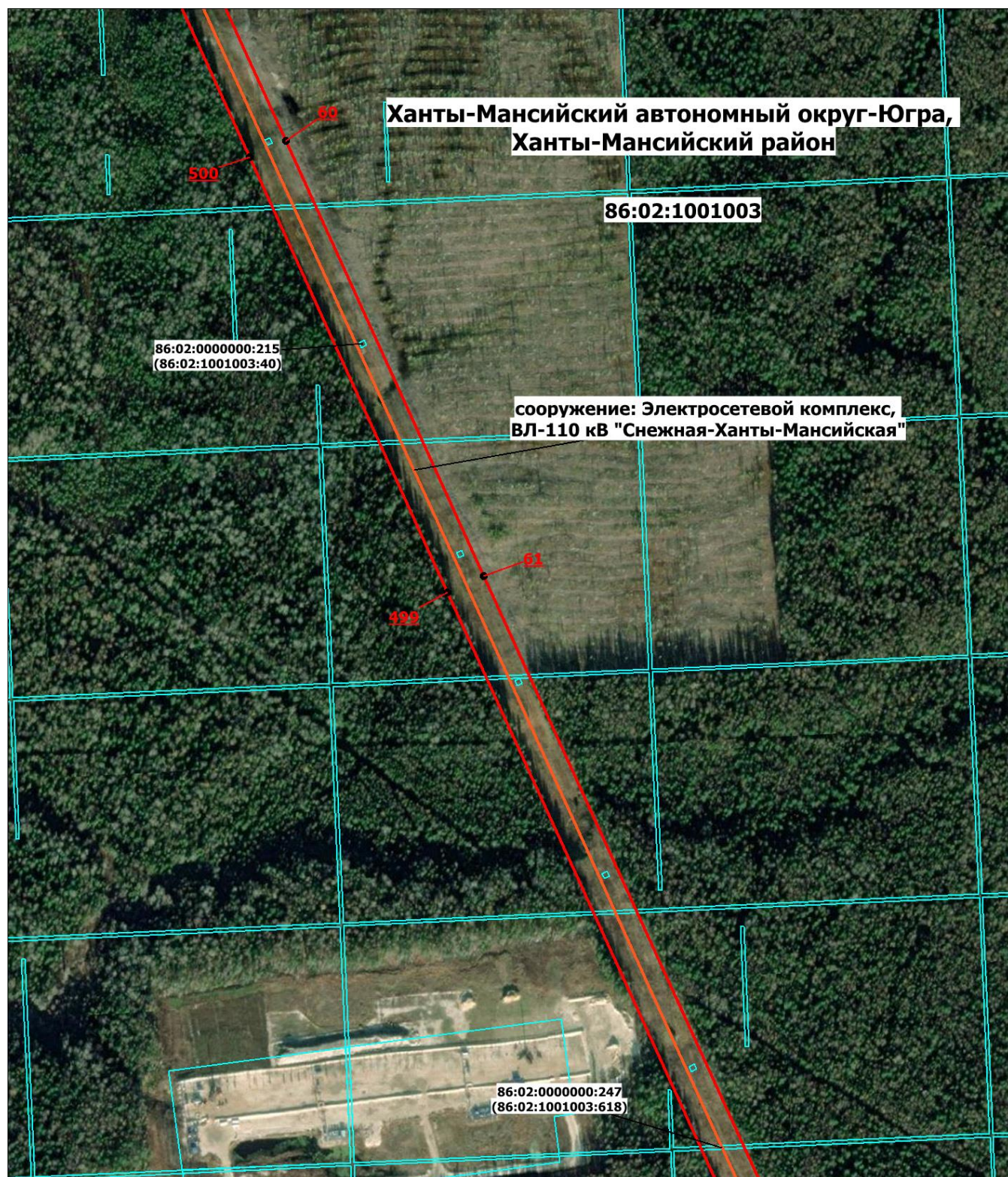


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 19



Масштаб 1: 7000









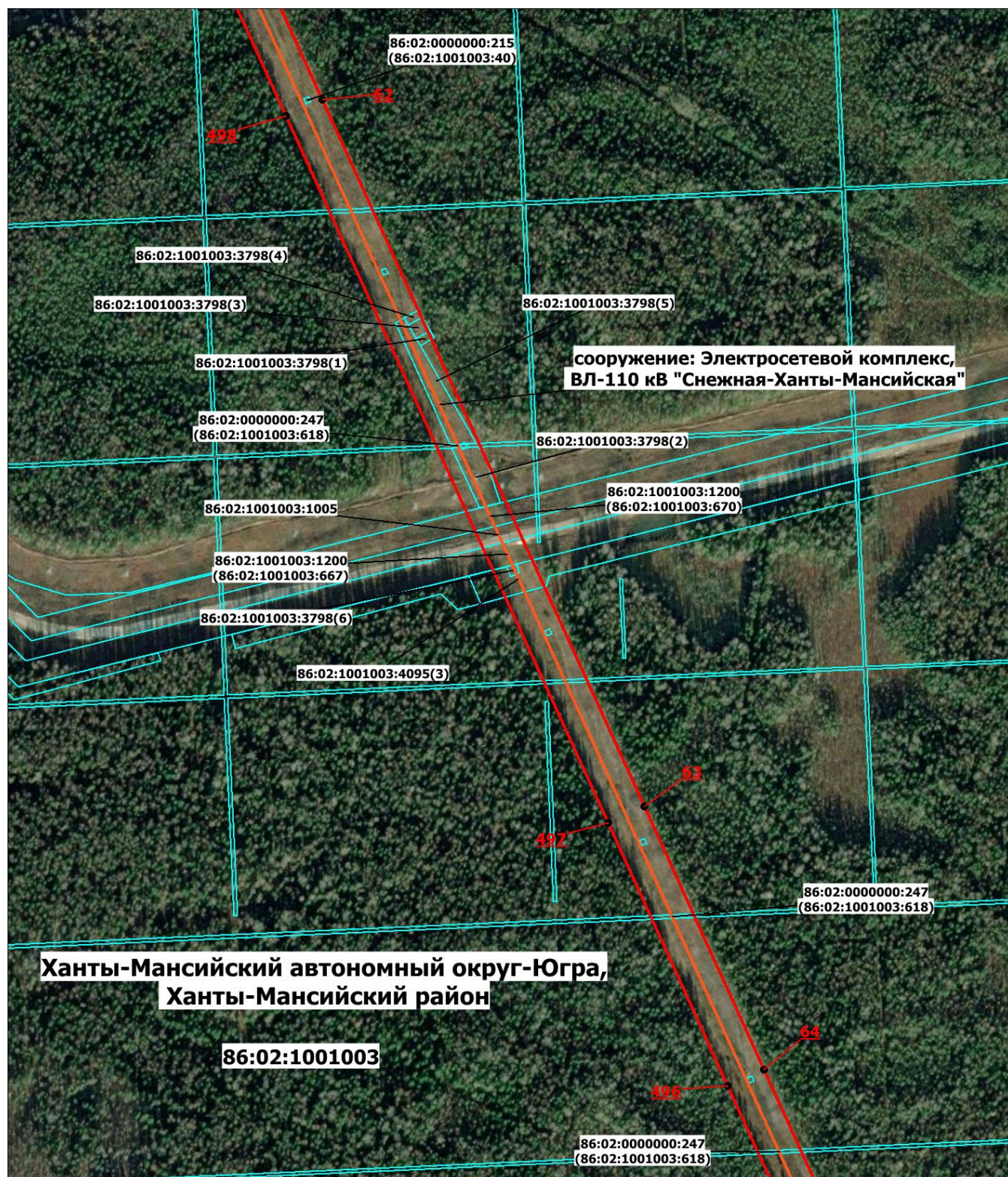
- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 20

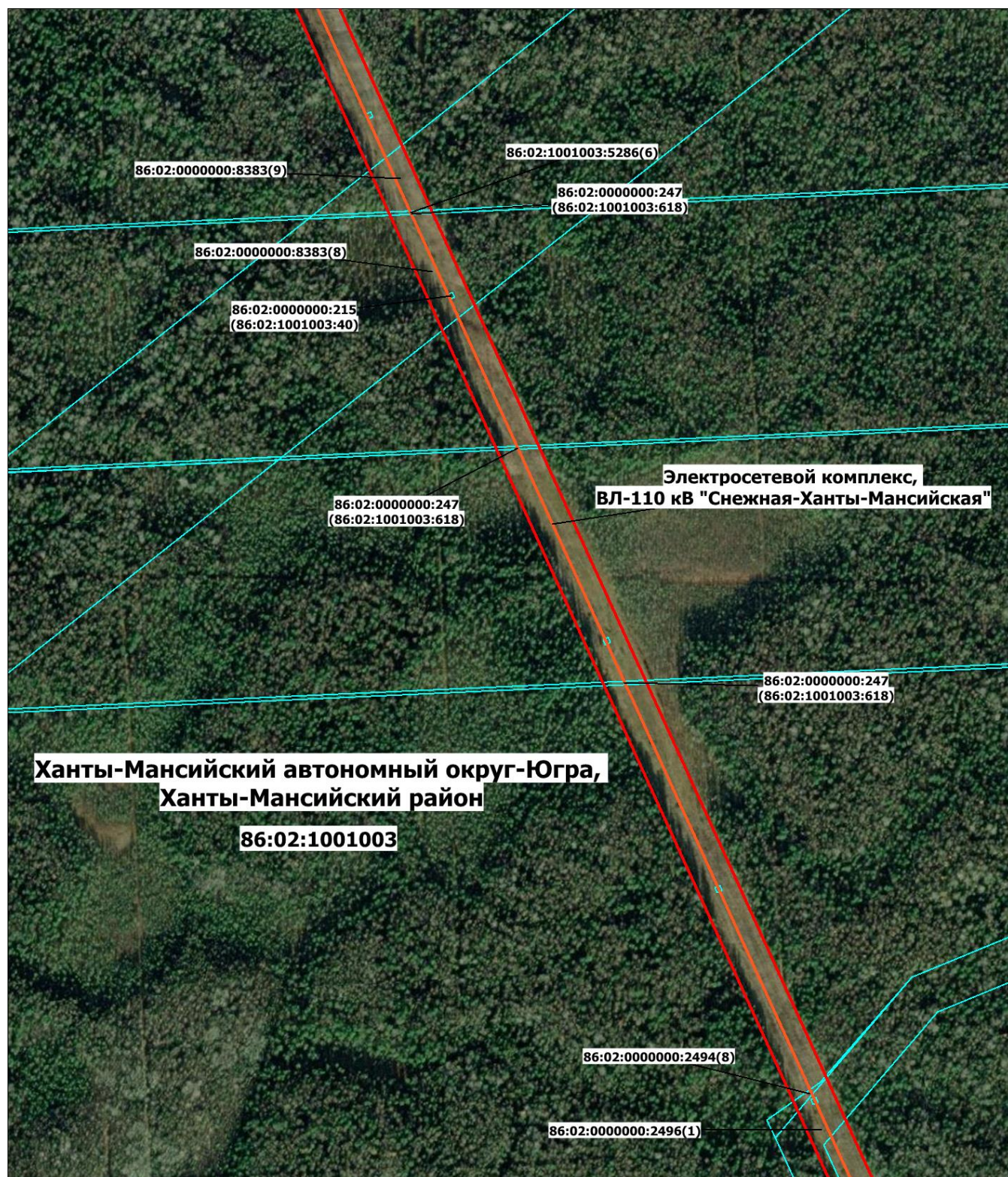


Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 21

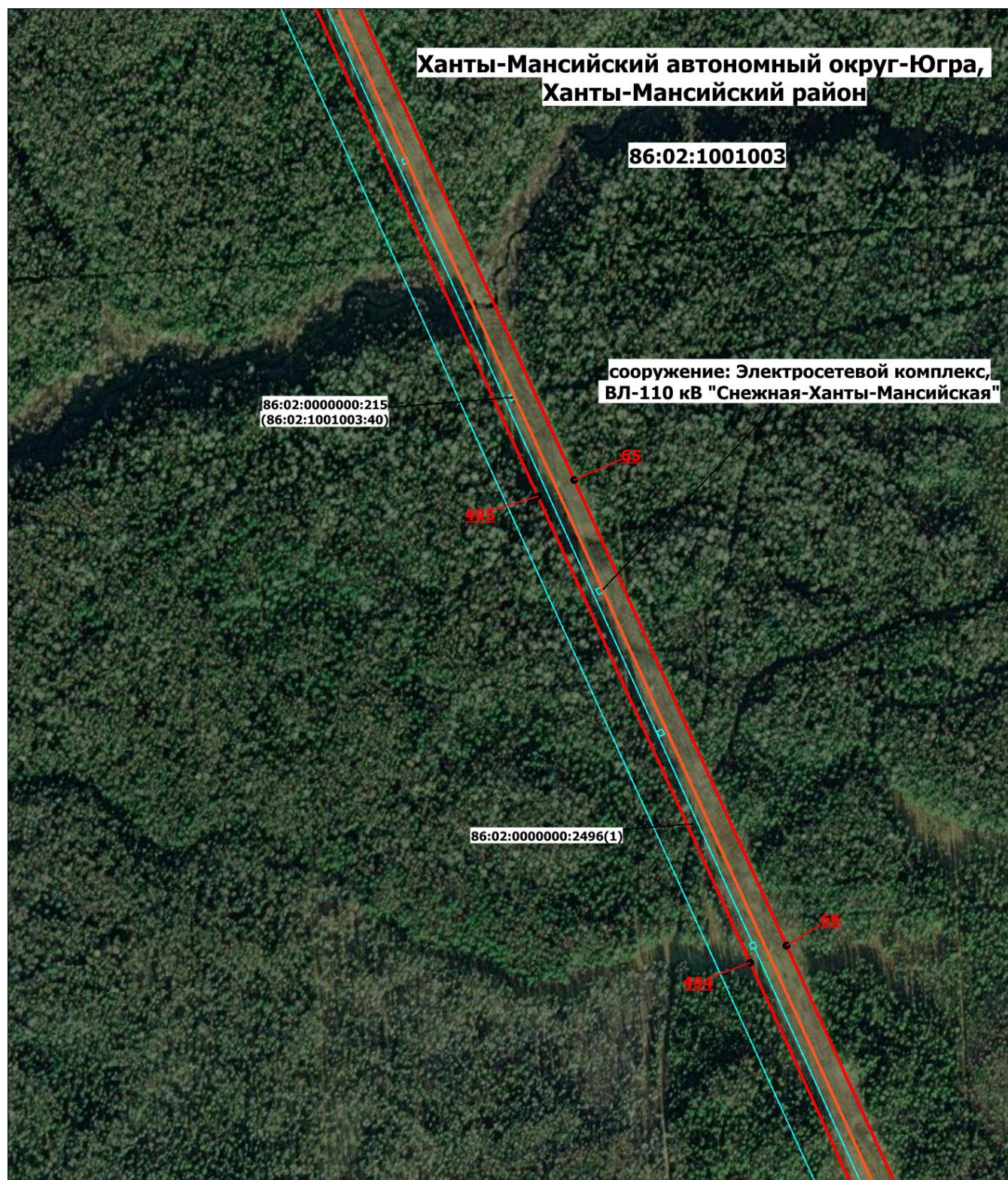


Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 22



Масштаб 1: 7000









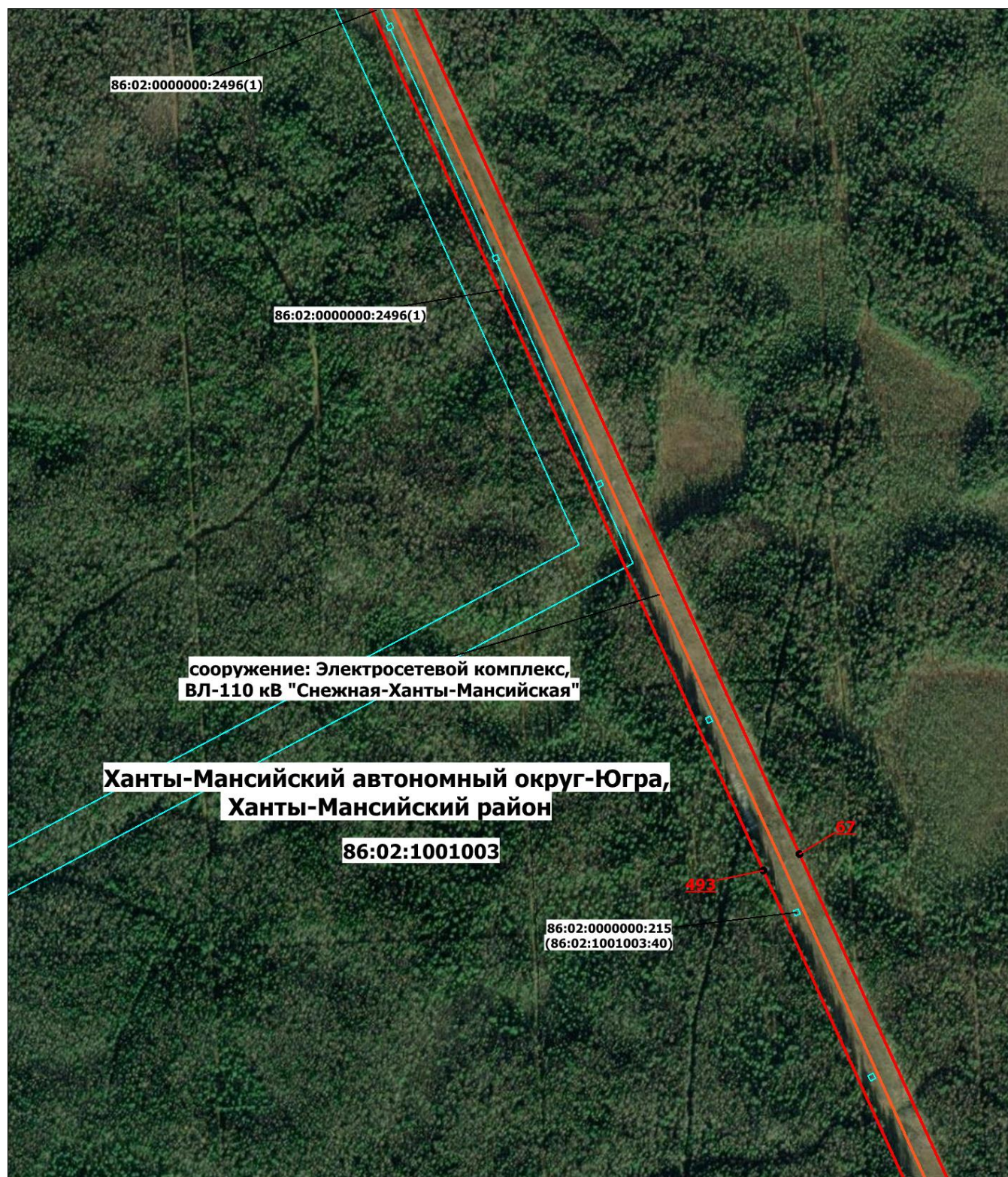
- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 23



Масштаб 1: 7000









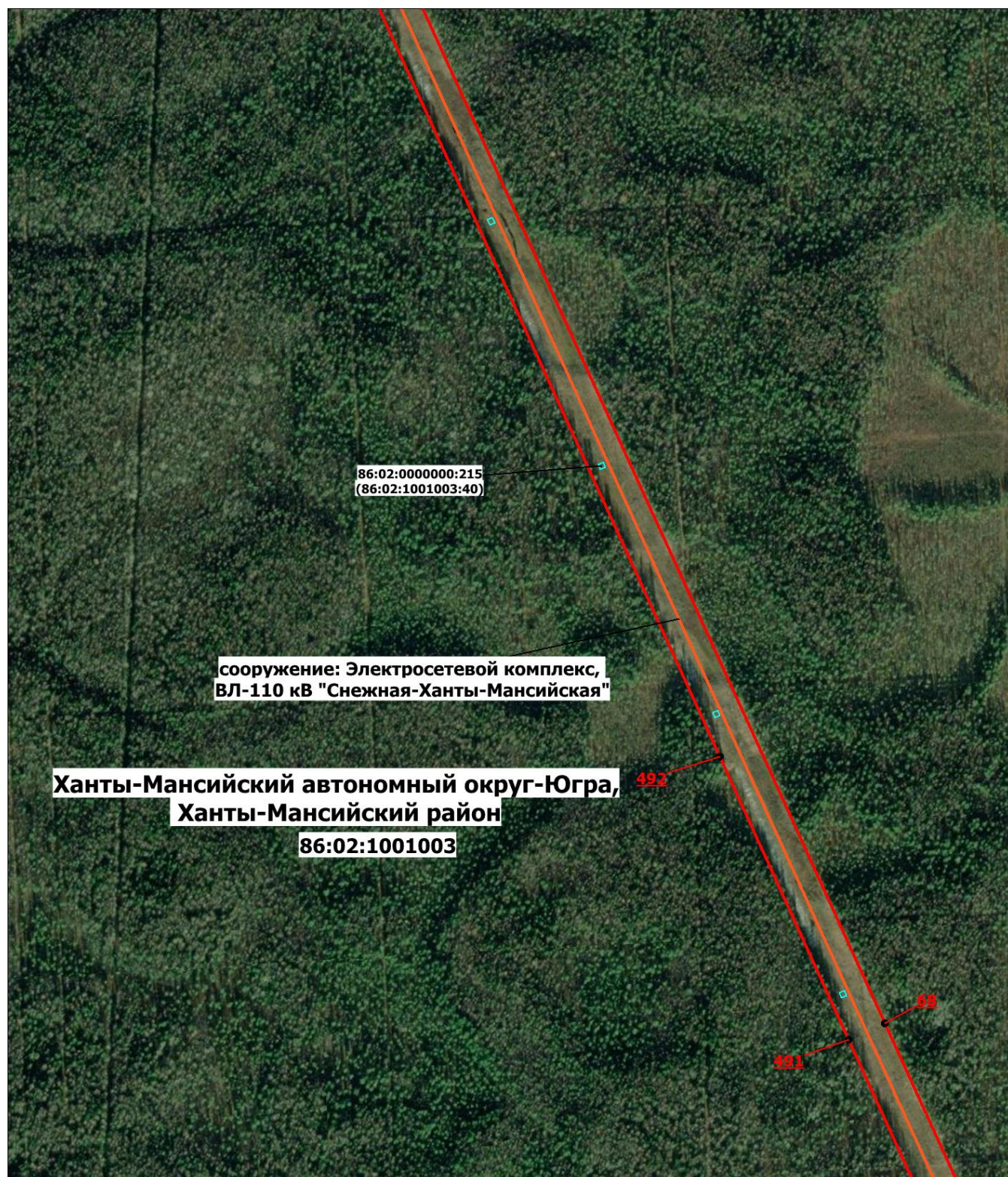
- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 24



Масштаб 1: 7000









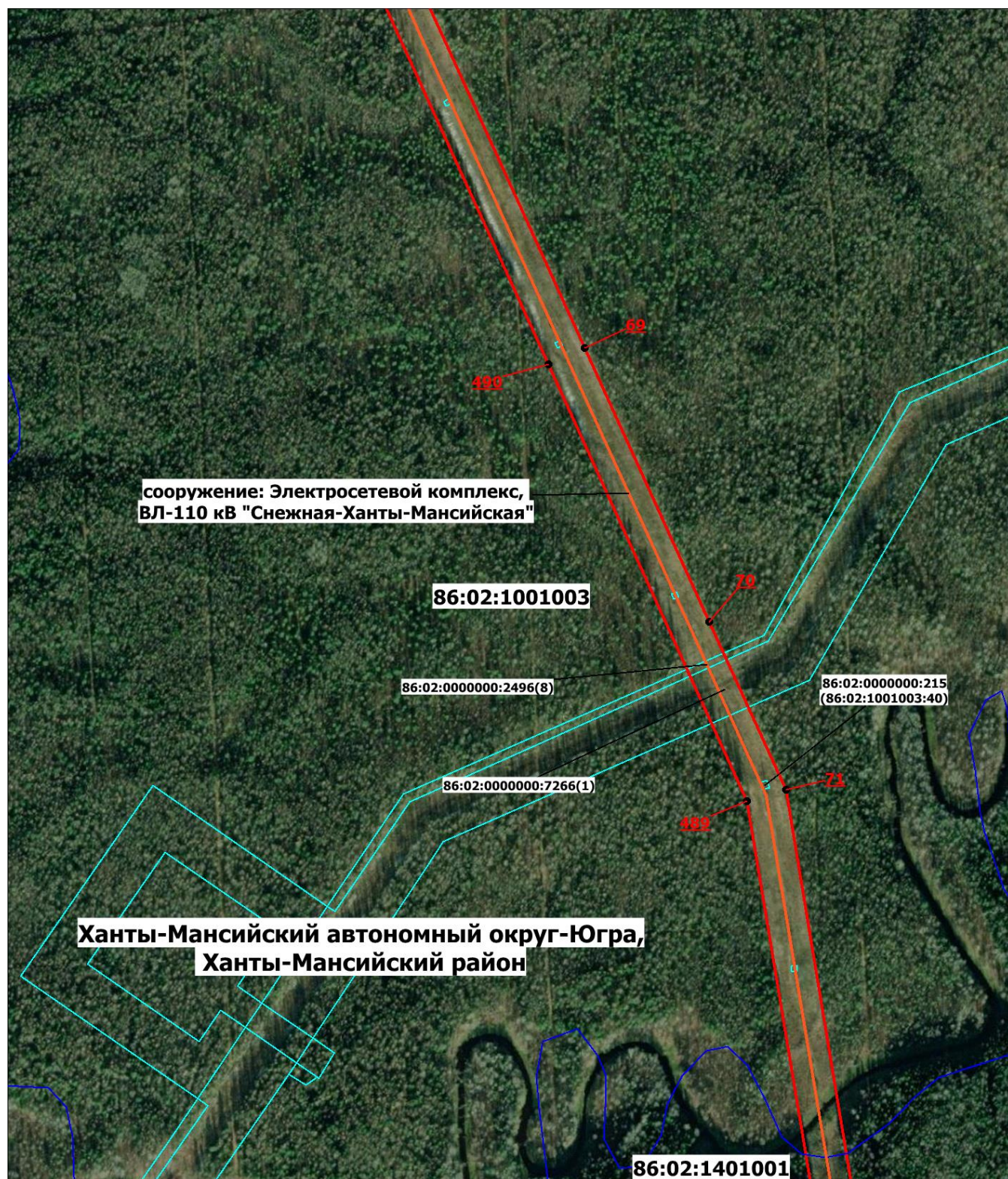
- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 25



Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|--|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 26

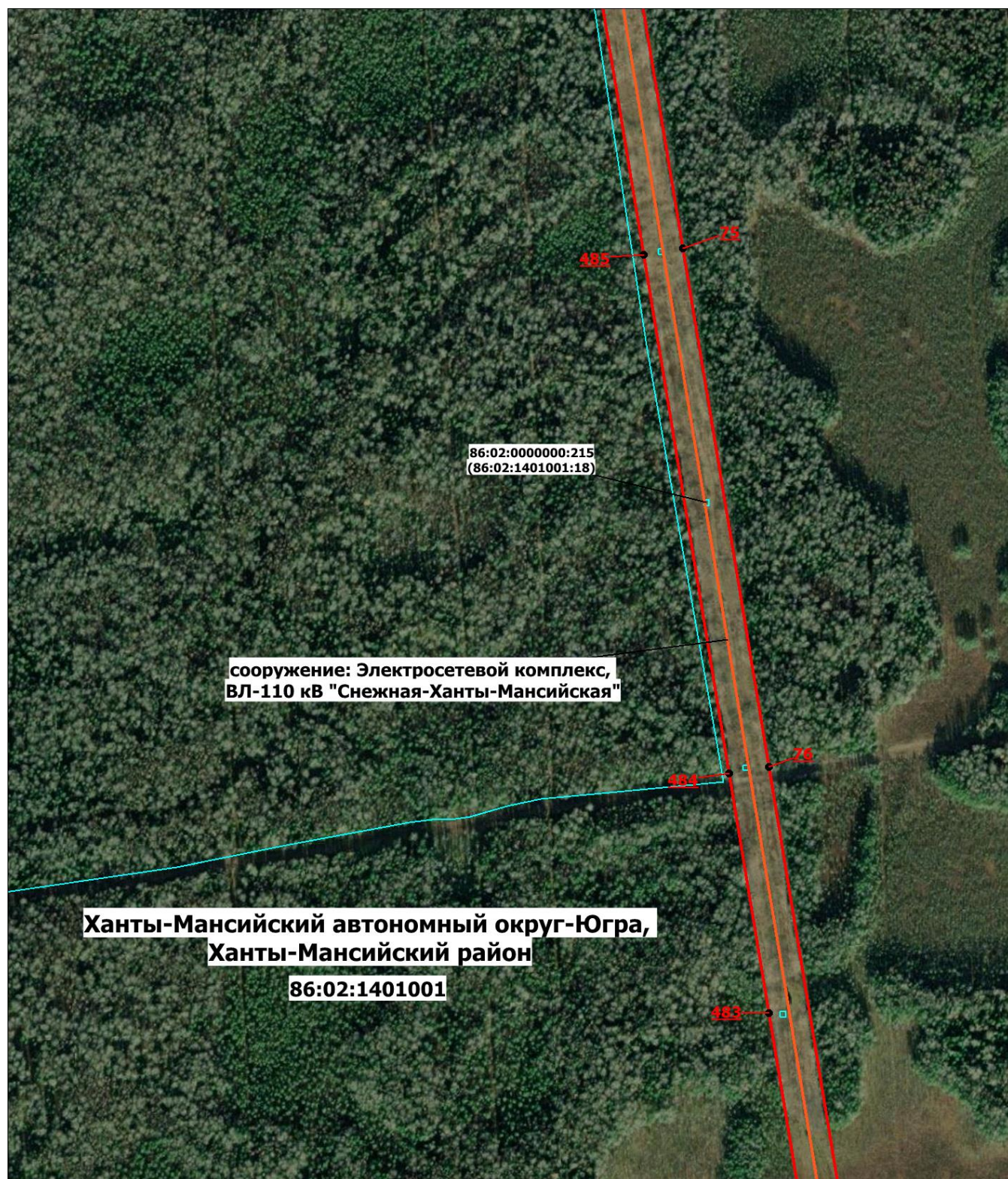


Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 27



Масштаб 1: 7000









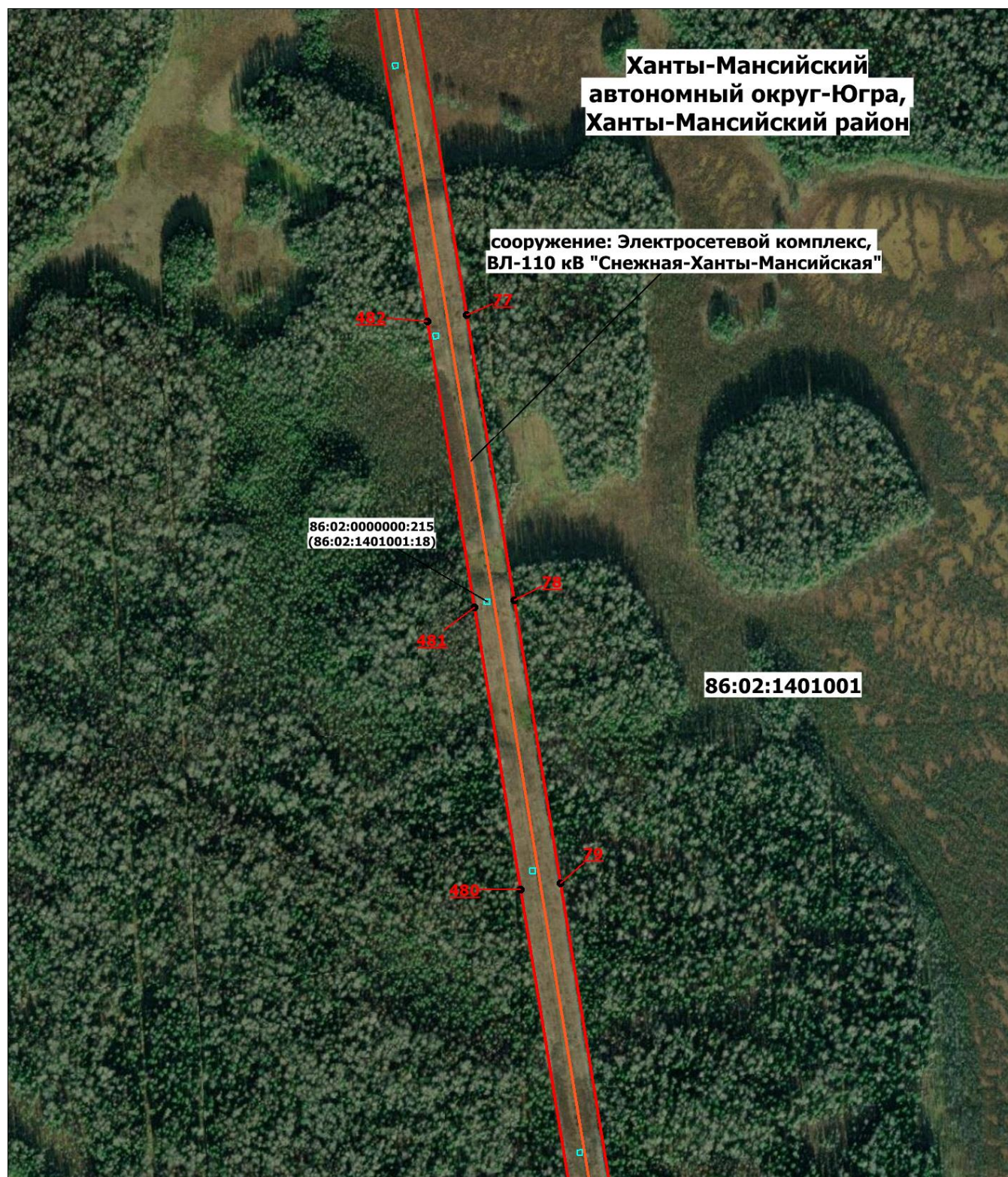
- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 28

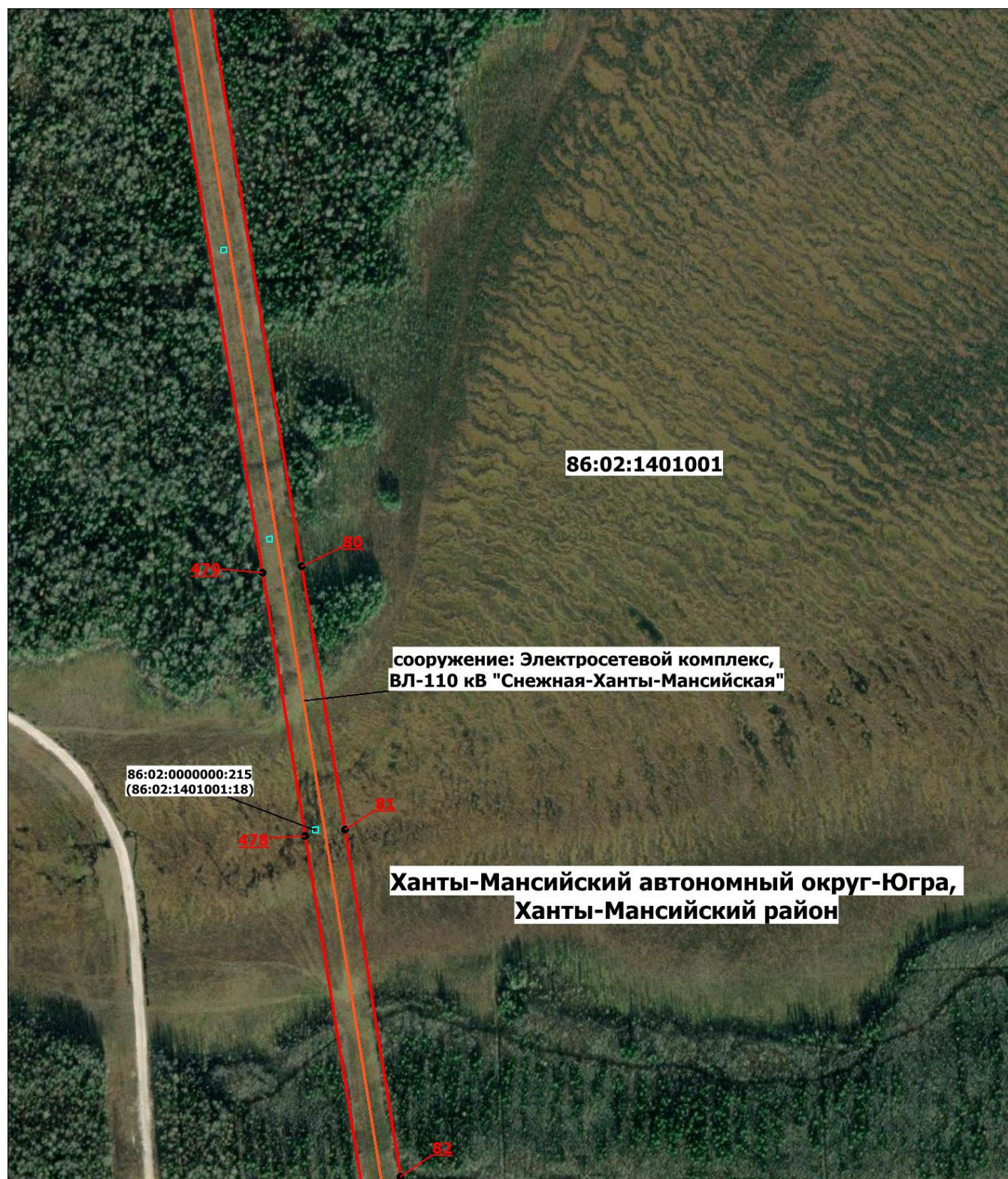


Масштаб 1: 7000









- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 29





Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

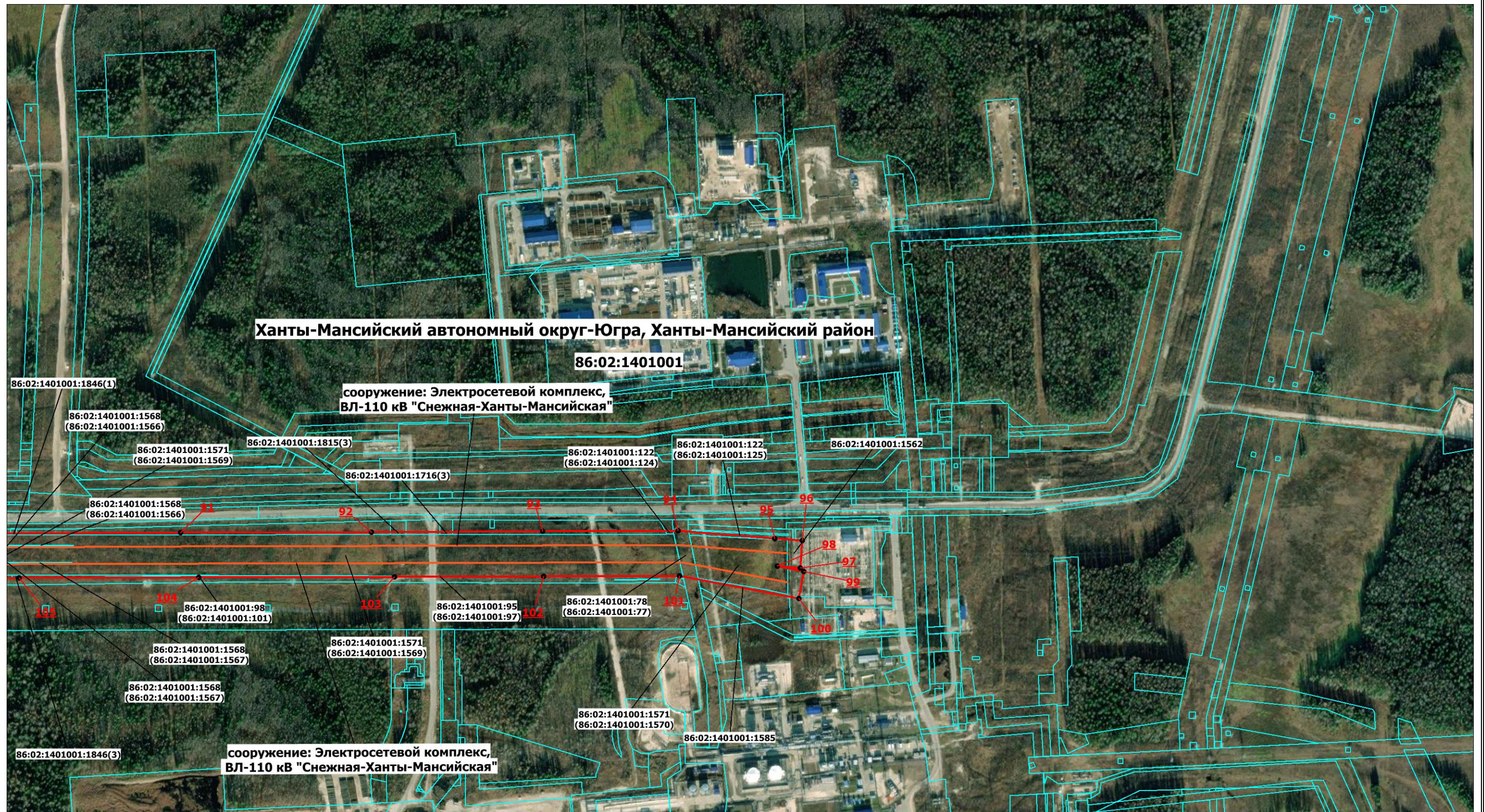
Выносной лист № 30



 - Граница публичного сервитута
 1 - Обозначение новой характерной точки
 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница муниципального образования
 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала

- - Характерная точка границы публичного сервитута
- 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка
- - Граница земельного участка
- - Граница населенного пункта
- - Местоположение инженерного сооружения

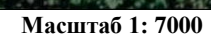
Выносной лист № 31



 - Граница публичного сервитута
 - Обозначение новой характерной точки
86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница муниципального образования
86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала

 - Характерная точка границы публичного сервитута
86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка
 - Граница земельного участка
 - Граница населенного пункта
 - Местоположение инженерного сооружения

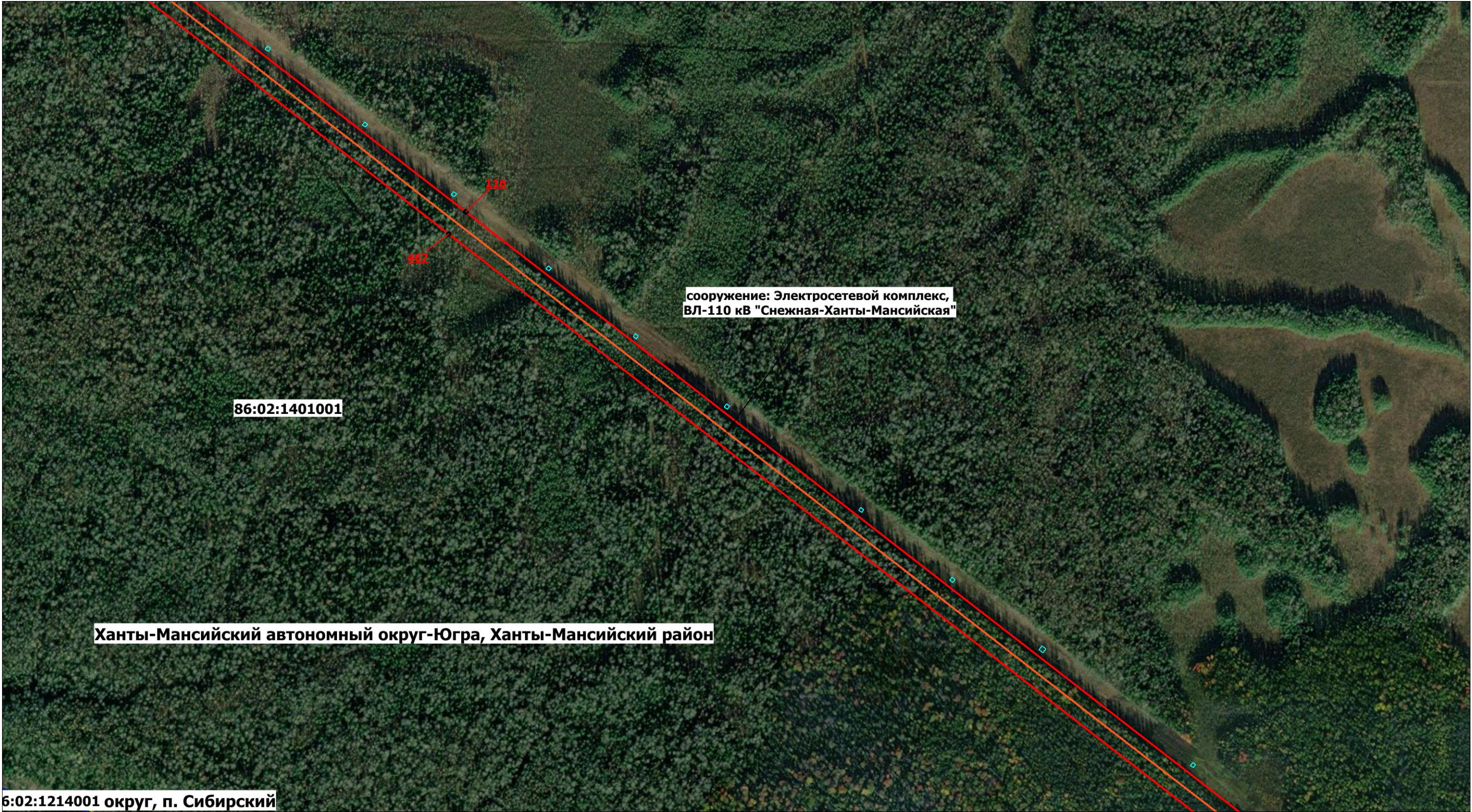
Выносной лист № 32



-  - Граница публичного сервитута
 1 - Обозначение новой характерной точки
86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница муниципального образования
86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка
 - Граница земельного участка
 - Граница населенного пункта
 - Местоположение инженерного сооружения

Схема расположения границ публичного сервитута

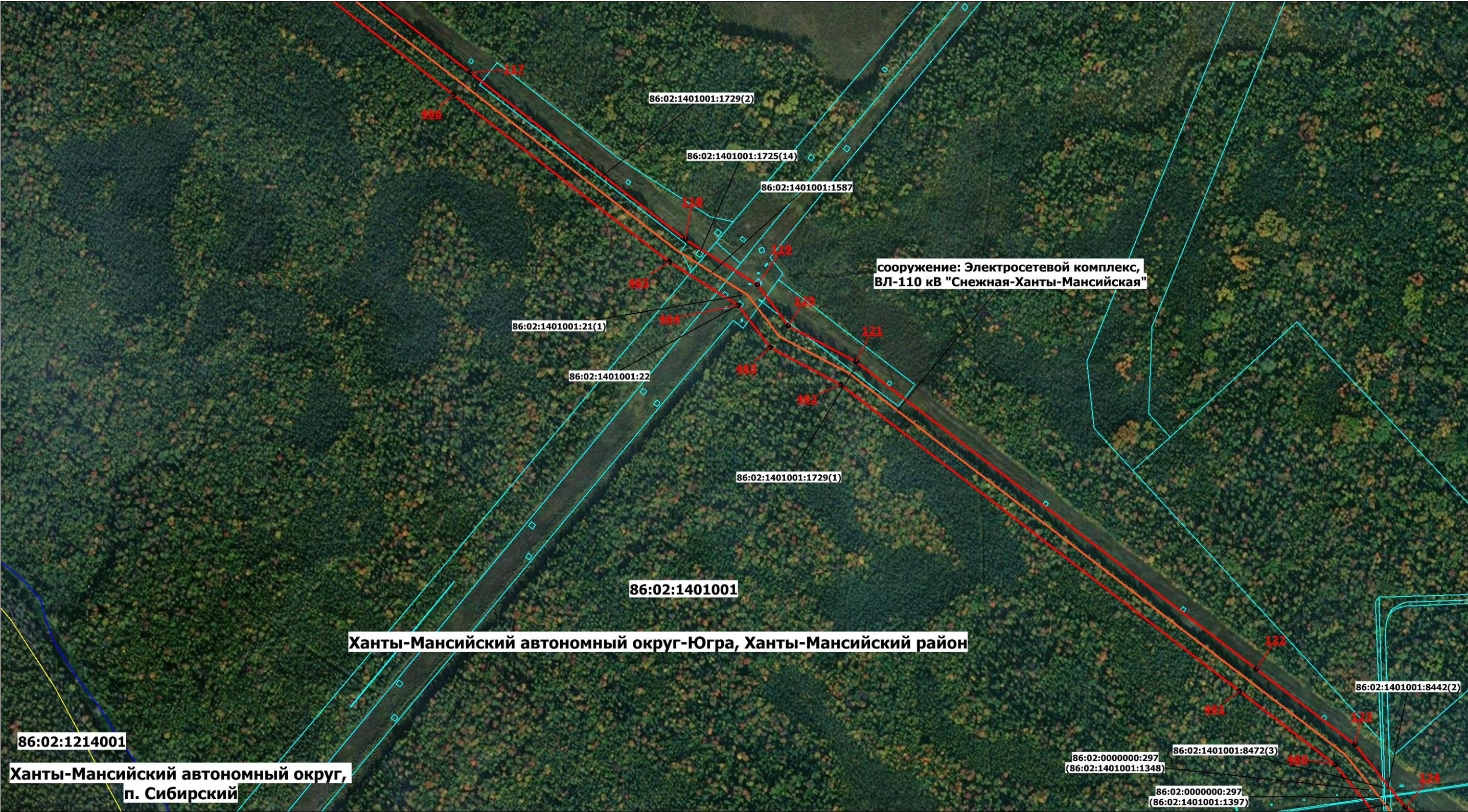
Выносной лист № 33



- Масштаб 1: 7000
- | | | | |
|----------------------|--|------------------|--|
| — | -Граница публичного сервитута | • | - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 | - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 | - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) | - Обозначение контура земельного участка | — | - Граница земельного участка |
| — | - Граница кадастрового квартала | — | - Граница населенного пункта |
| — | - Граница муниципального образования | — | - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 | - Номер кадастрового квартала | | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 34



Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 35

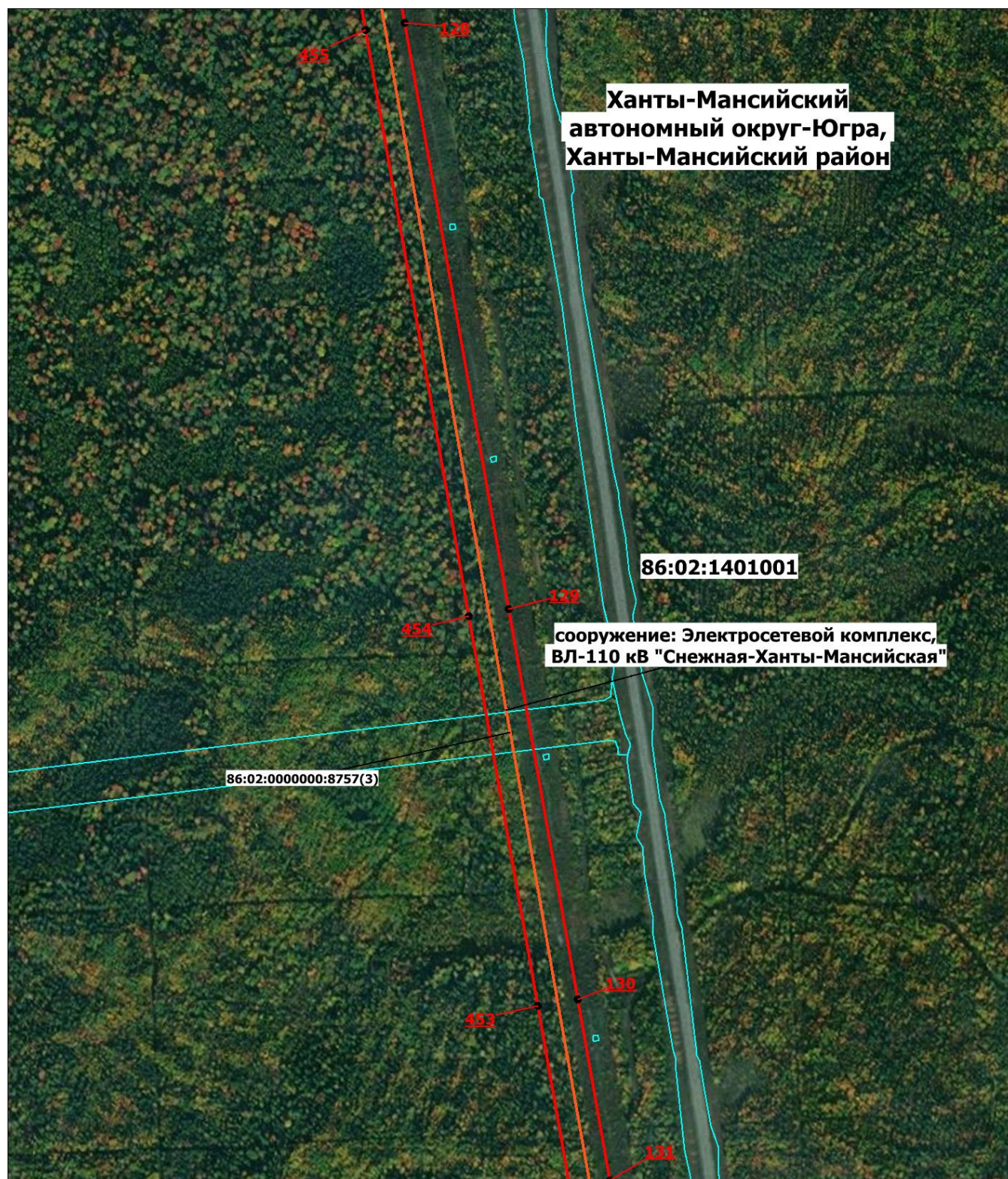


— Граница публичного сервитута
1 — Обозначение новой характерной точки
86:12:0202001:267(3) — Обозначение контура земельного участка
— Граница кадастрового квартала
— Граница муниципального образования
86:12:0201001 — Номер кадастрового квартала

• — Характерная точка границы публичного сервитута
86:12:0201001:16 — Кадастровый номер земельного участка
— Граница земельного участка
— Граница населенного пункта
— Местоположение инженерного сооружения

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 36

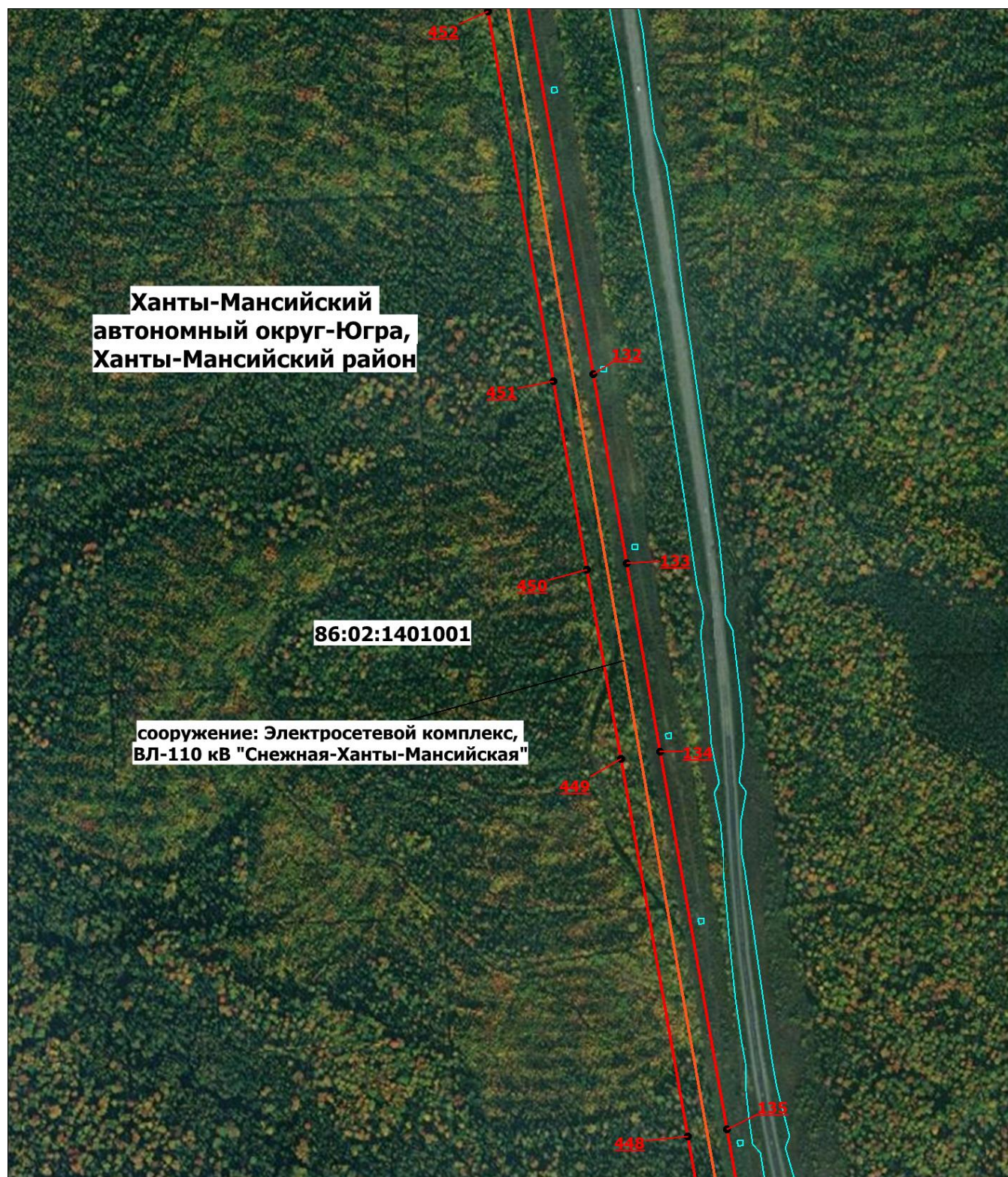


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|--|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 37



Масштаб 1: 7000









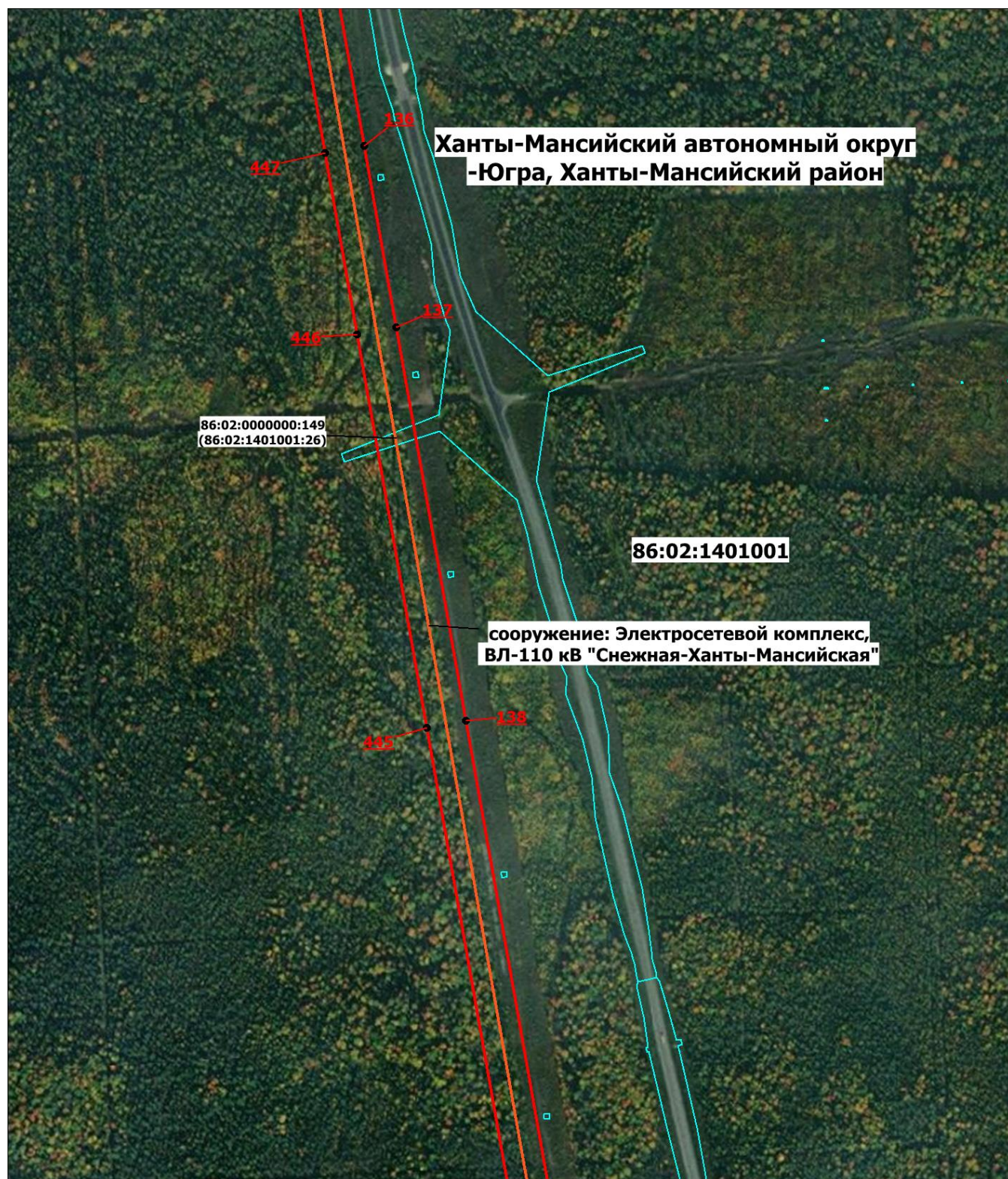
- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 38



Масштаб 1: 7000









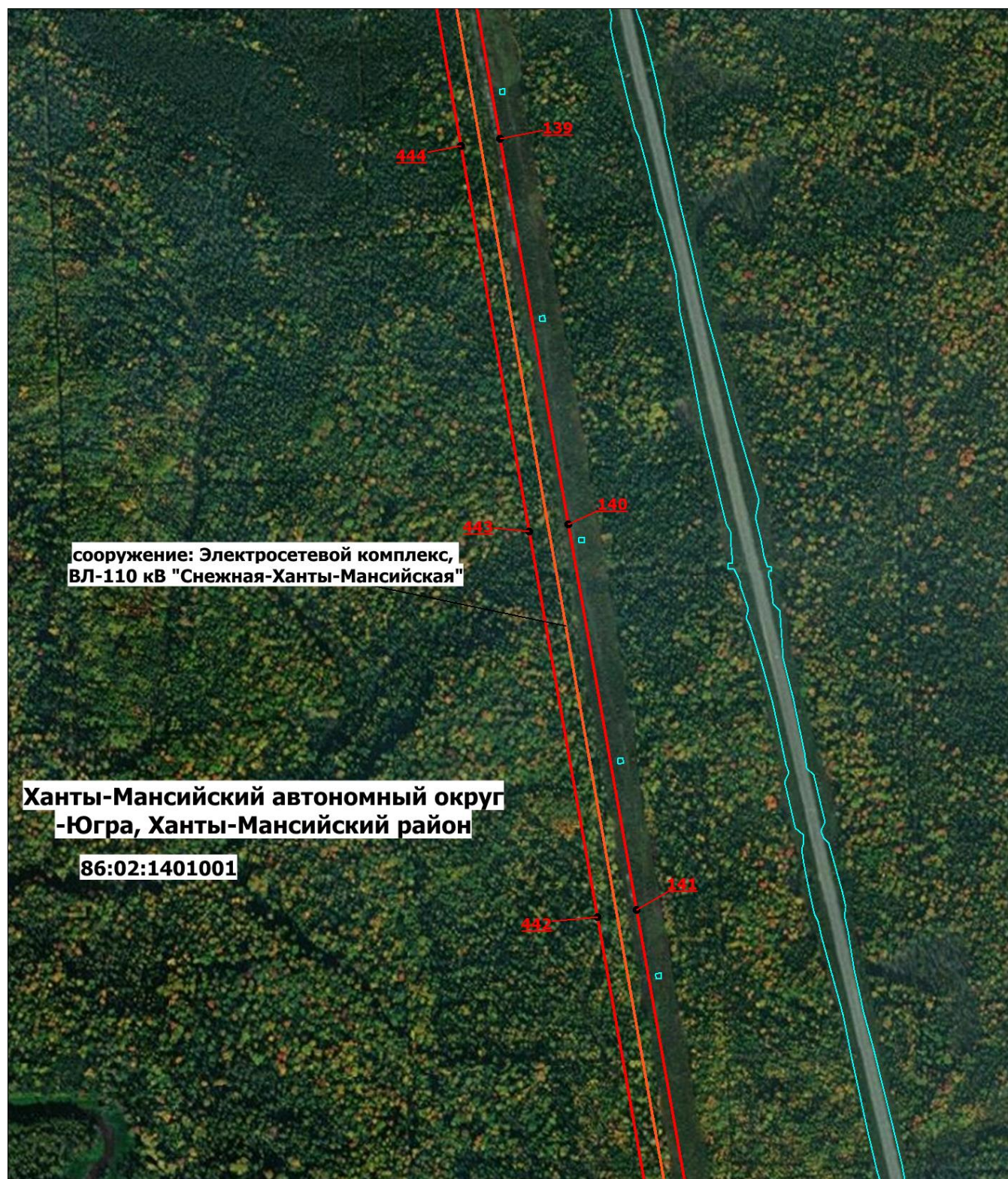
- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 39



Масштаб 1: 7000









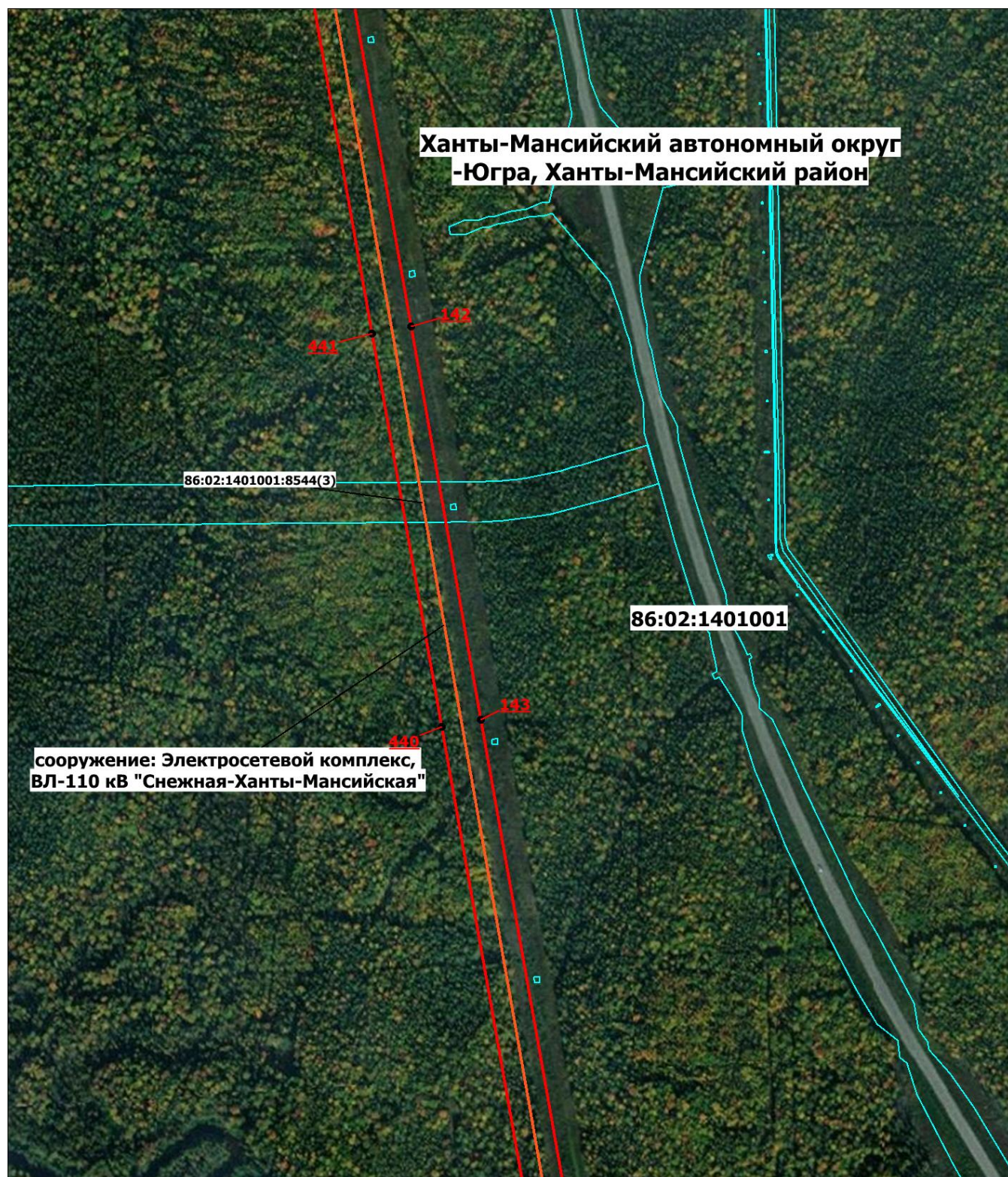
- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 40



Масштаб 1: 7000









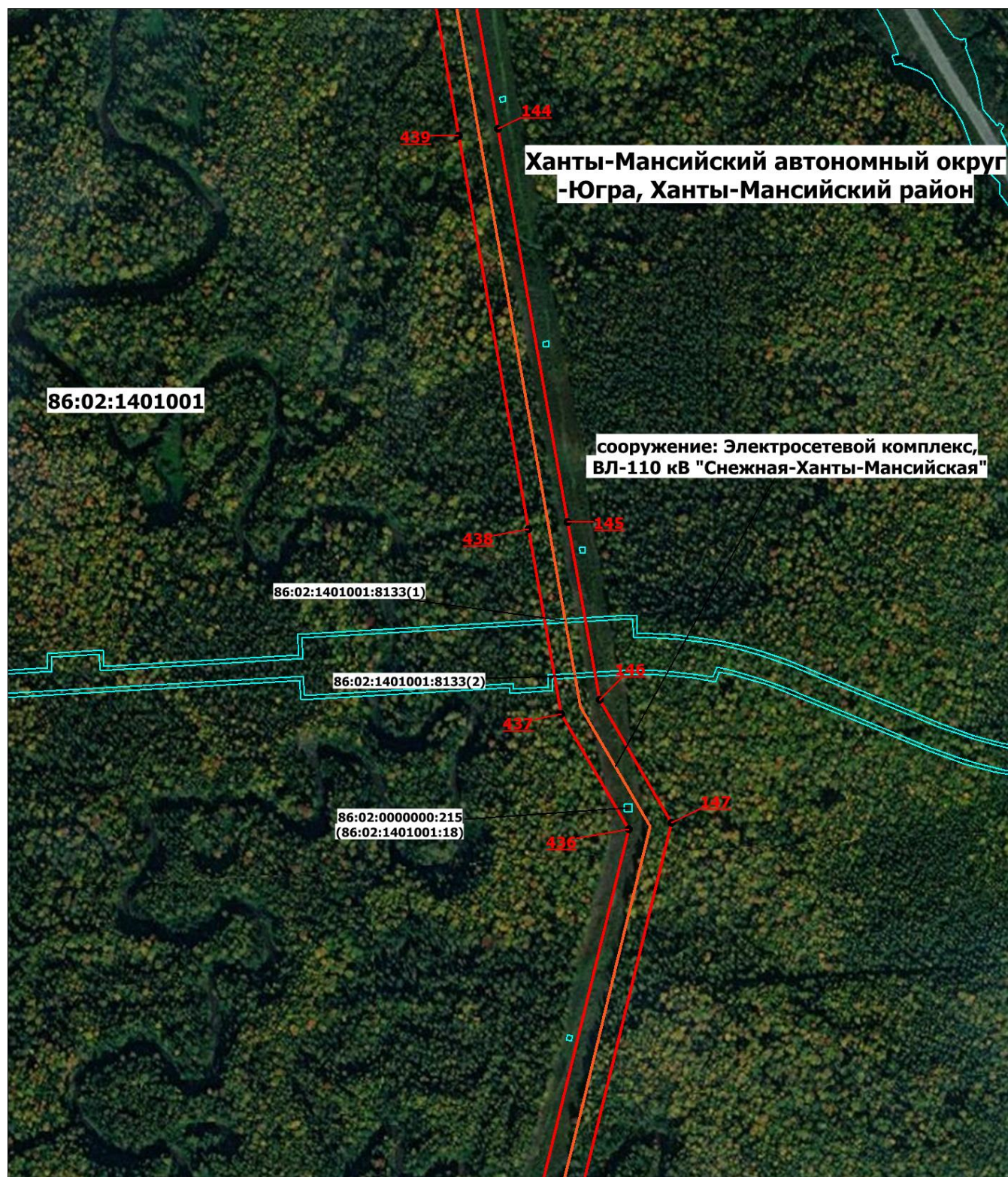
- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 41

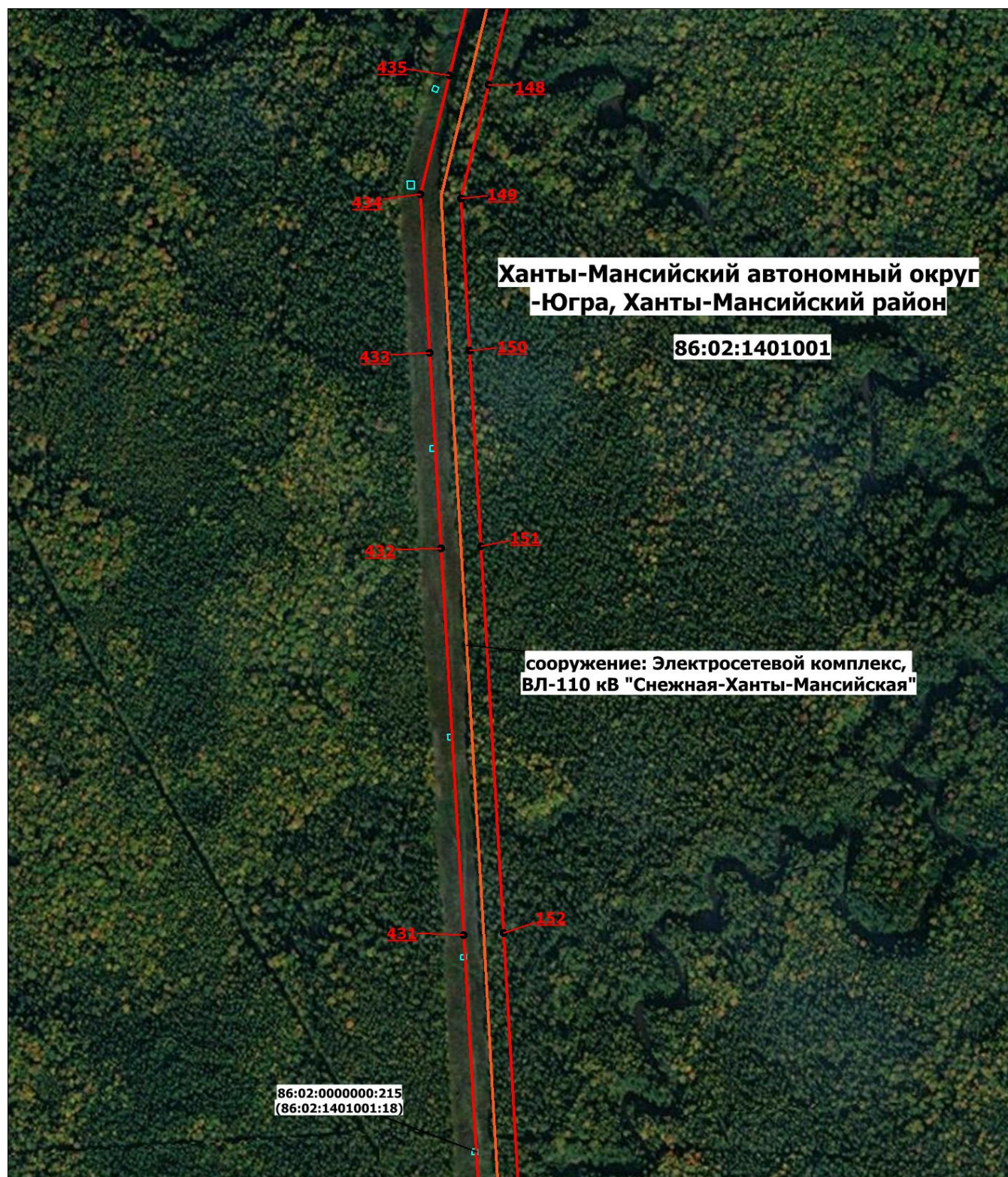


Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 42



Масштаб 1: 7000









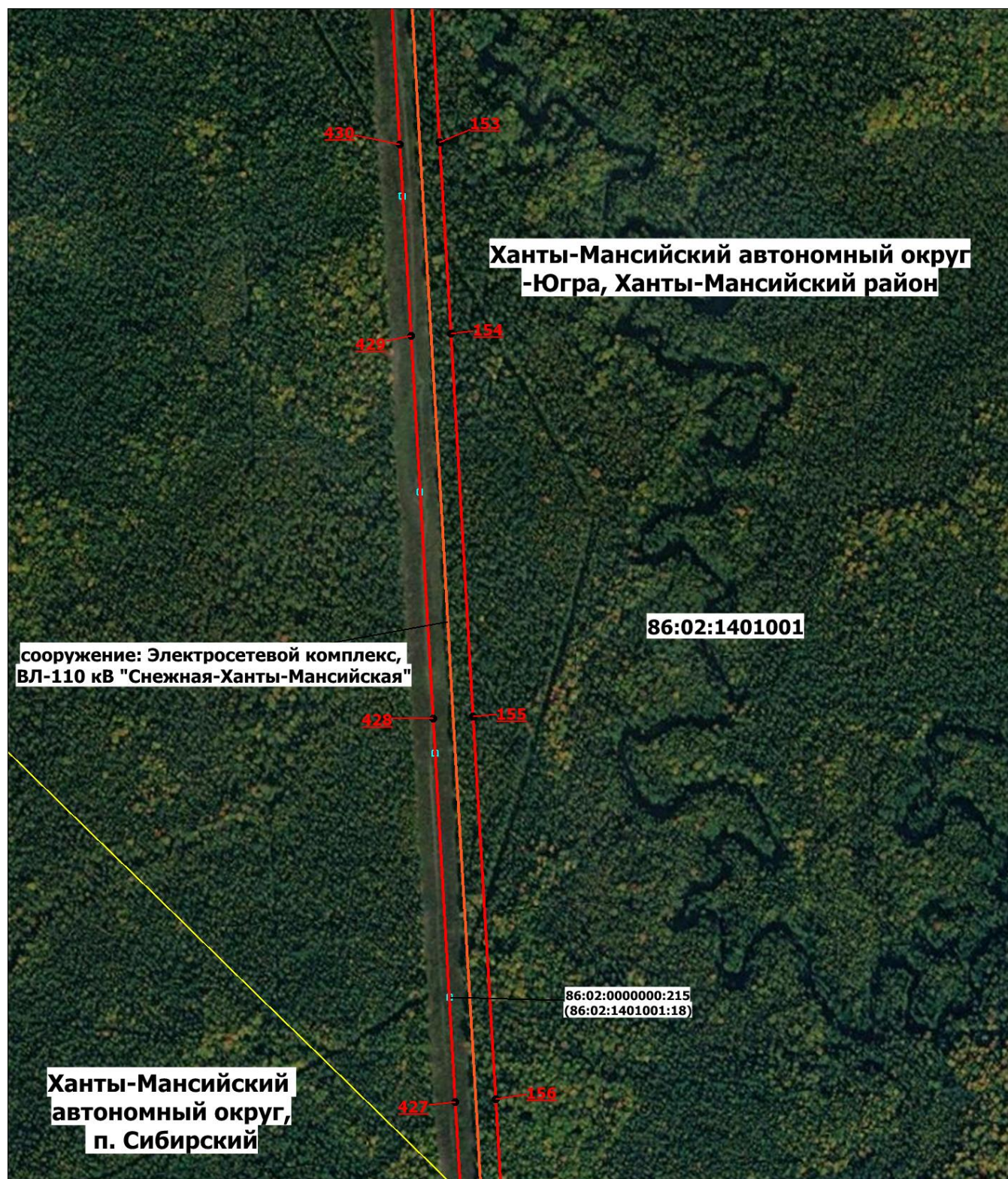
- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 43

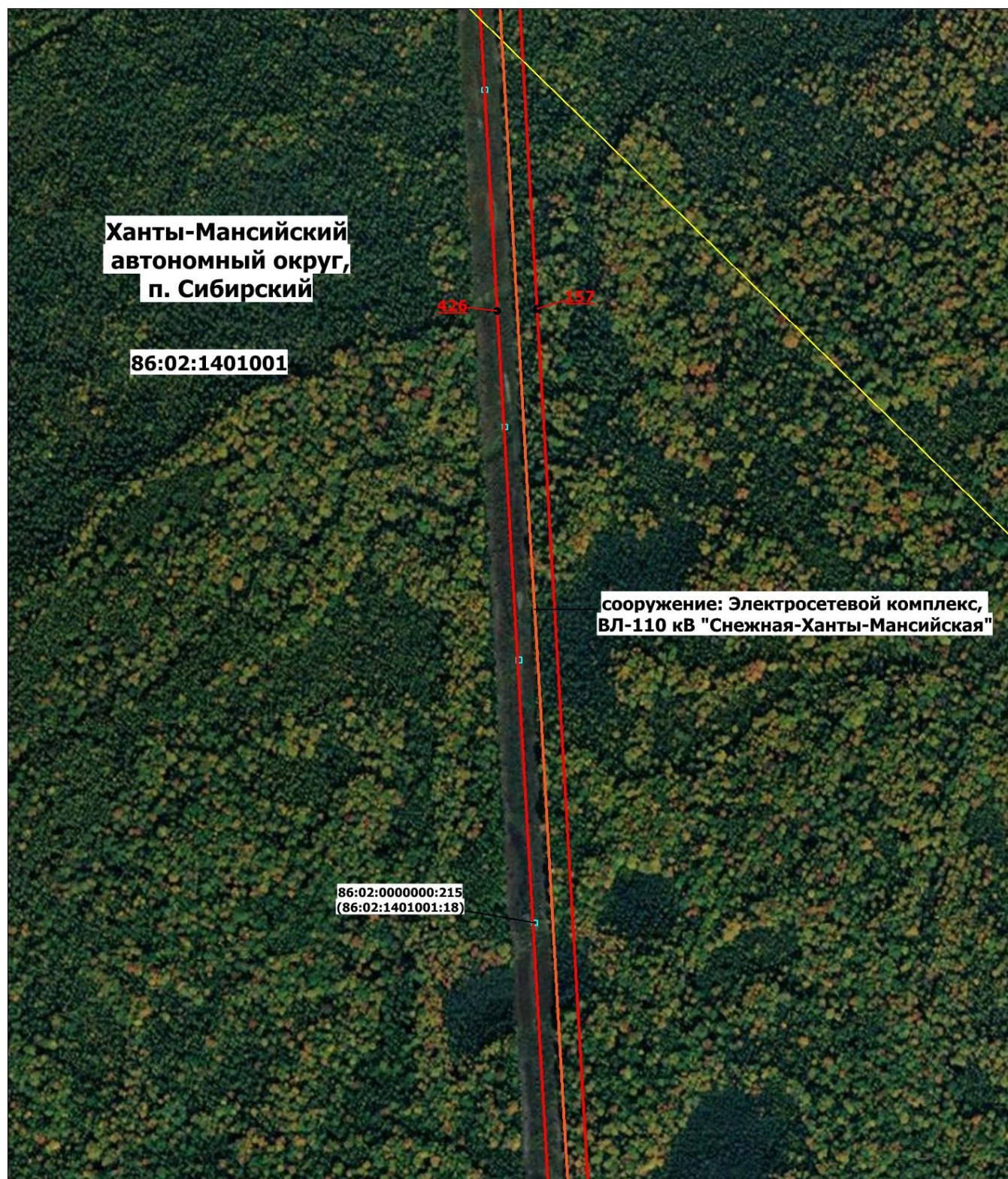


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|--|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 44



Масштаб 1: 7000









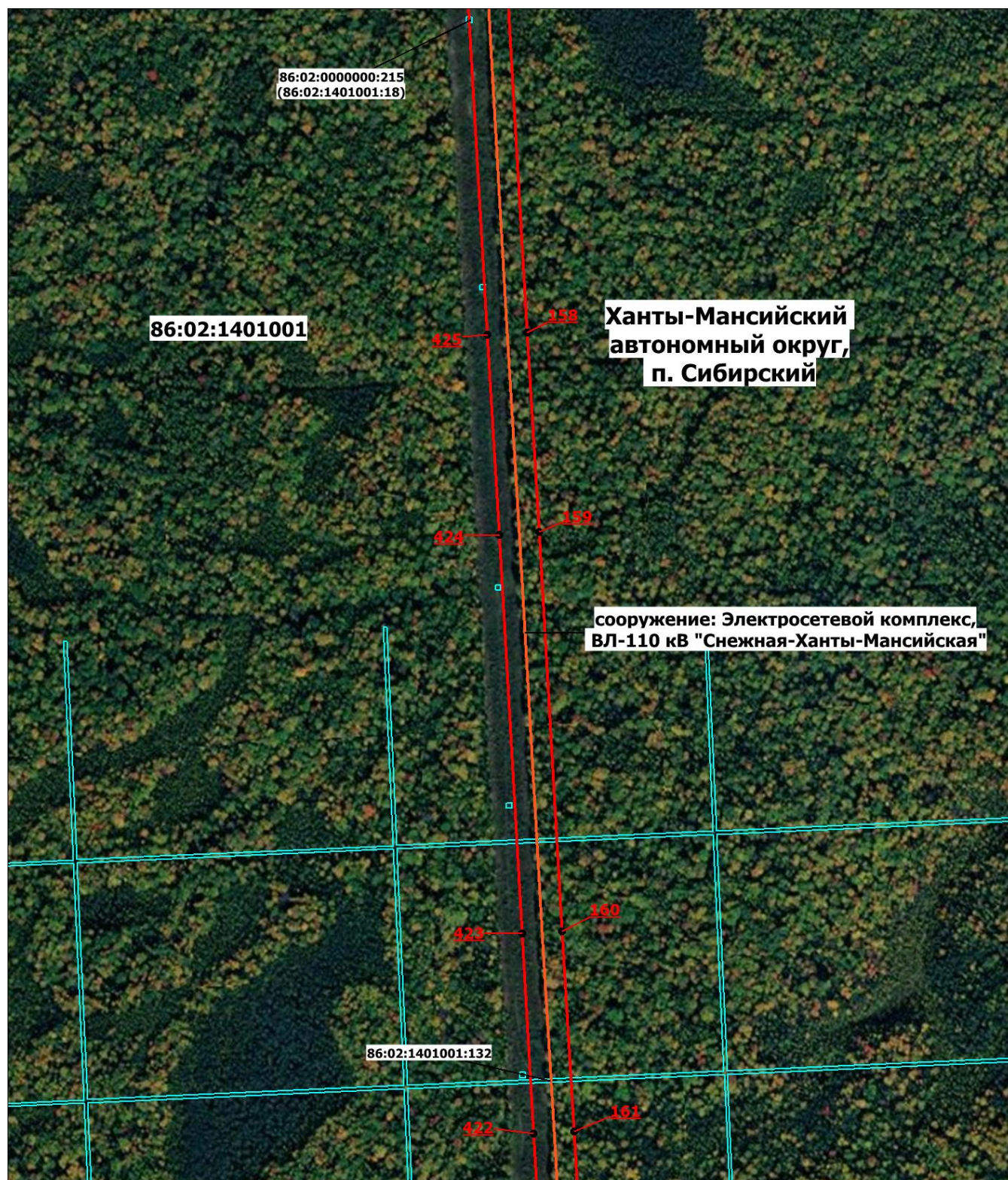
- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 45

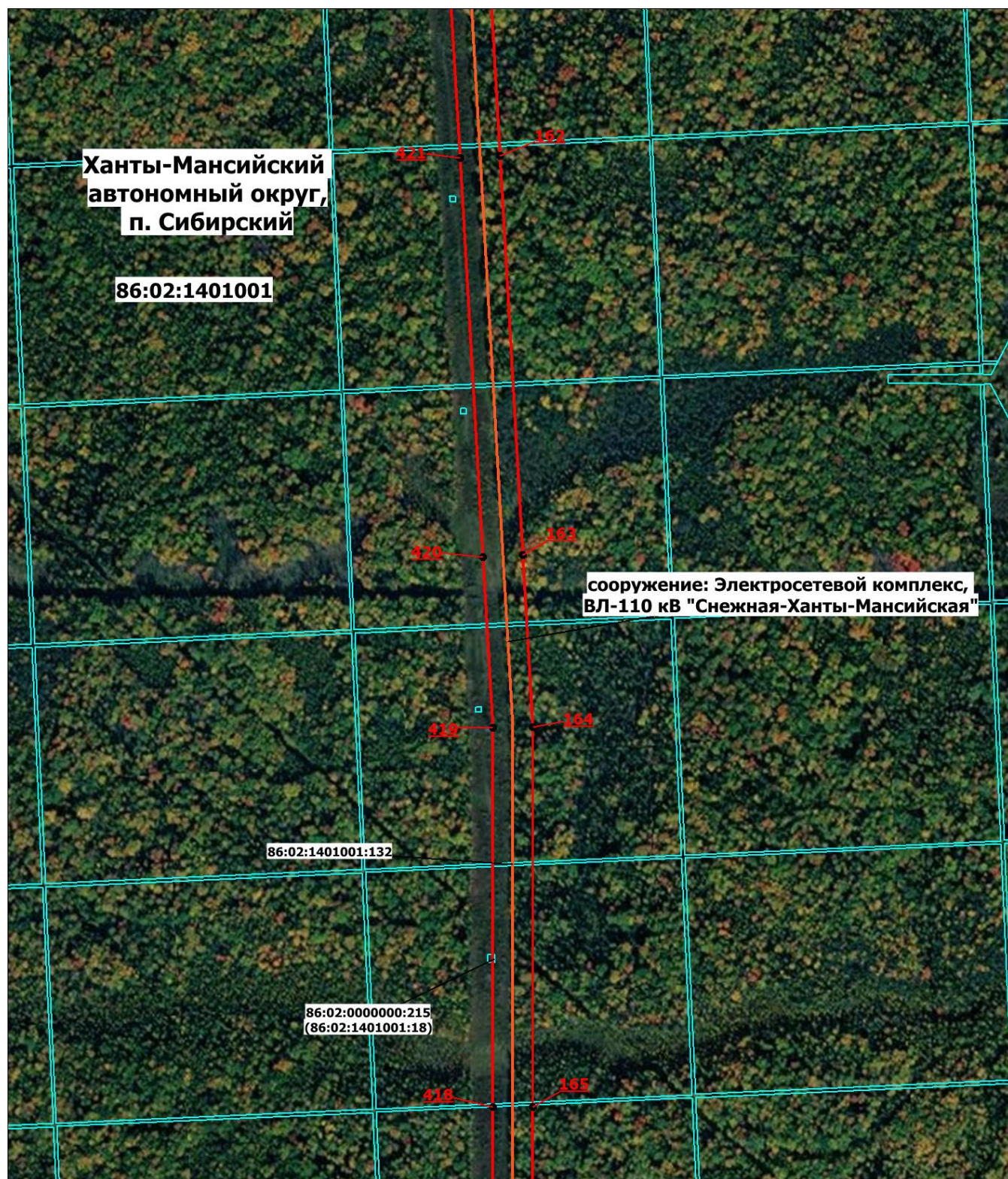


Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 46

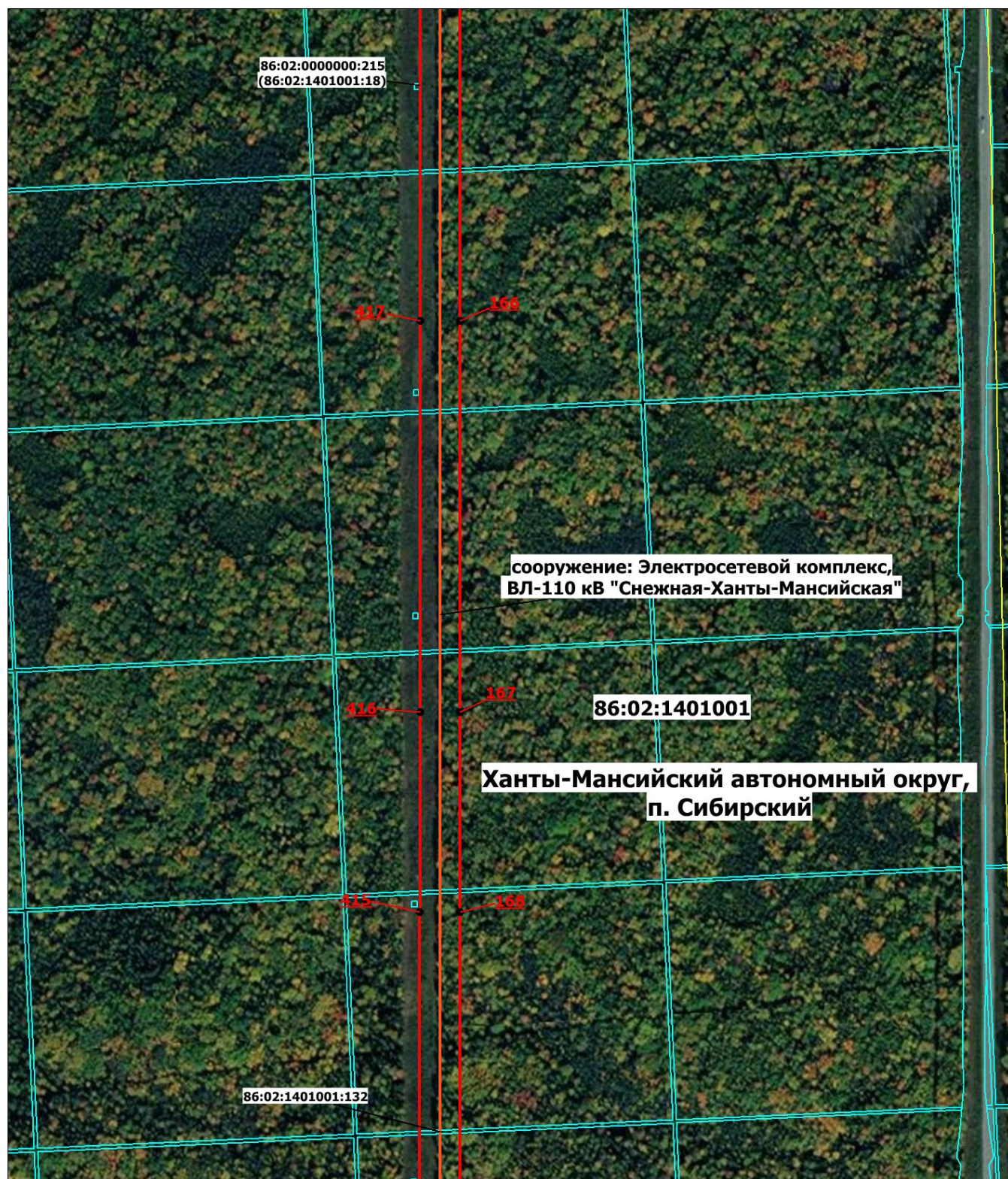


Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 47

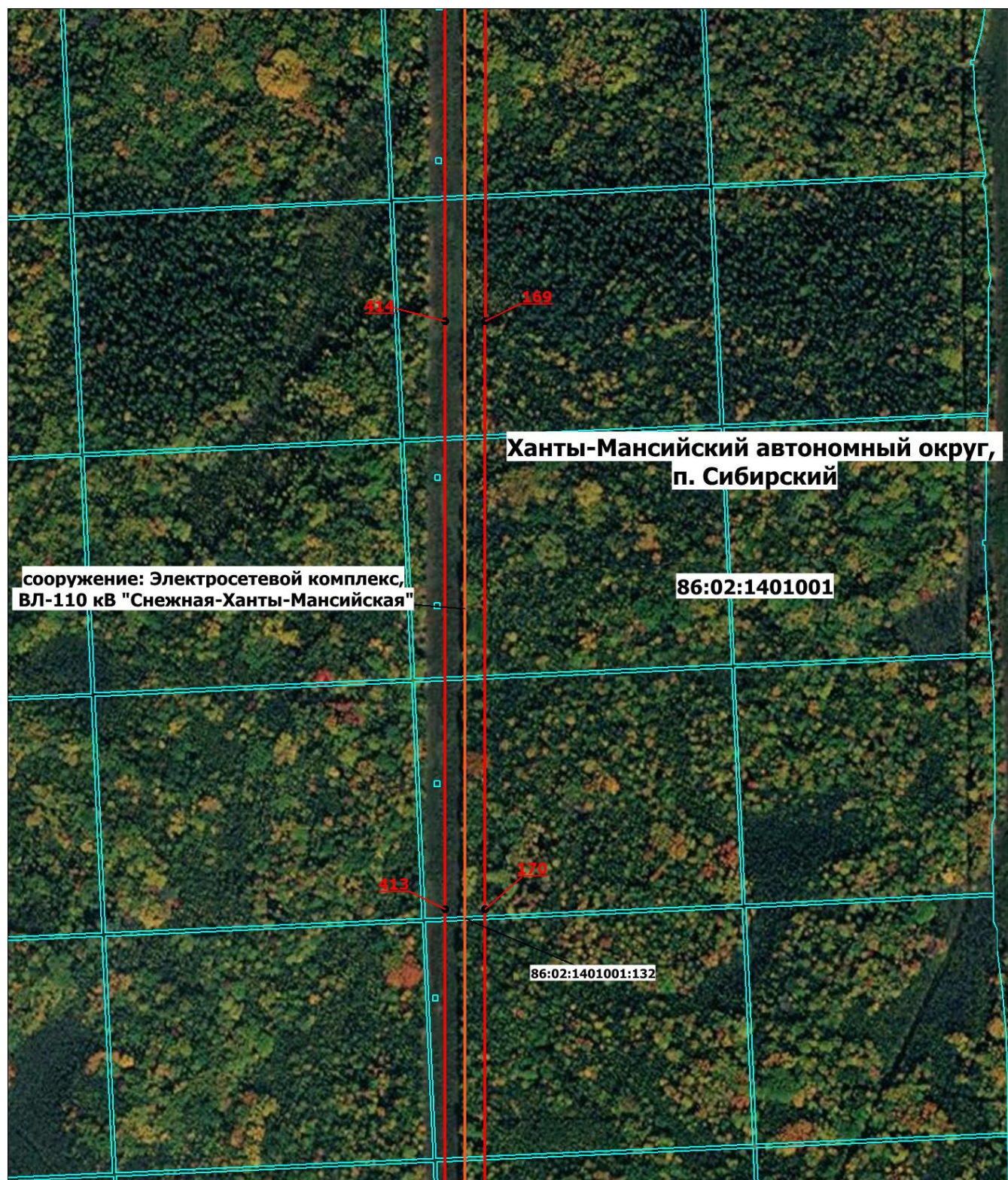


Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 48

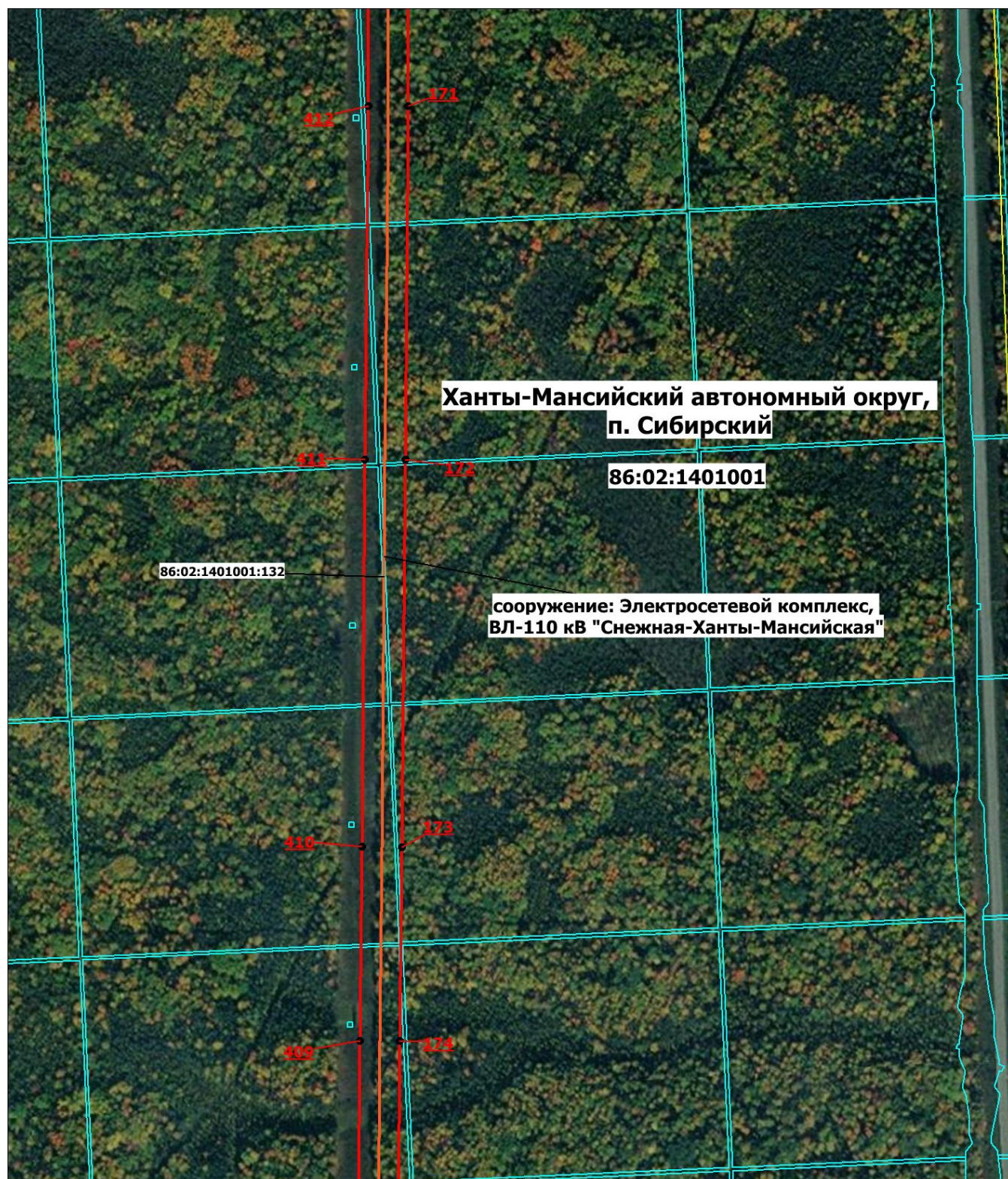


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|--|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 49



Масштаб 1: 7000



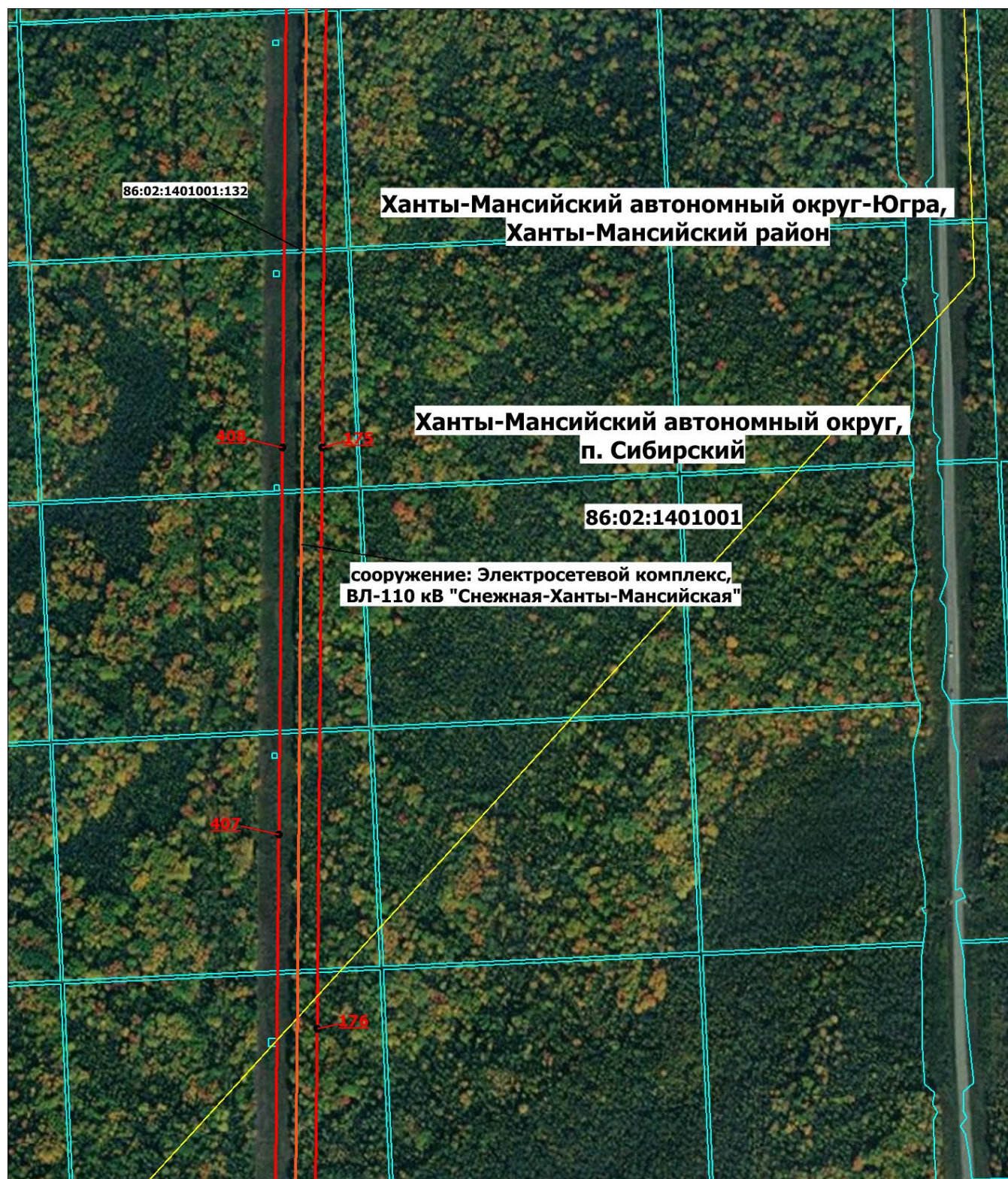
- | | | | |
|---|--|---|--|
| | - Граница публичного сервитута | | - Характерная точка границы публичного сервитута |
| | - Обозначение новой характерной точки | | - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) | - Обозначение контура земельного участка | | - Граница земельного участка |
|  | - Граница кадастрового квартала |  | - Граница населенного пункта |
| | - Граница муниципального образования | | - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001: | - Номер кадастрового квартала | | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 50

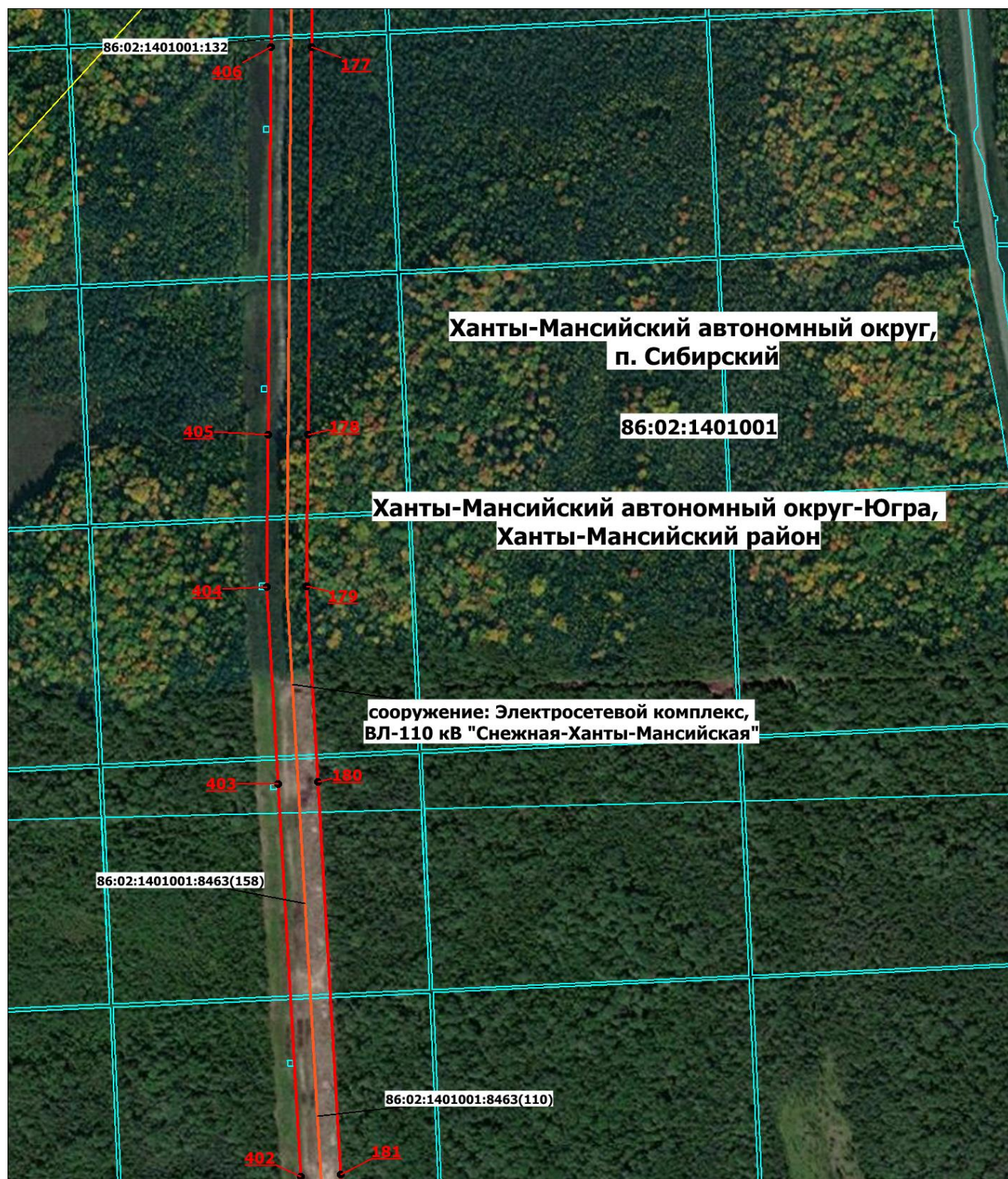


Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 51



Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 52

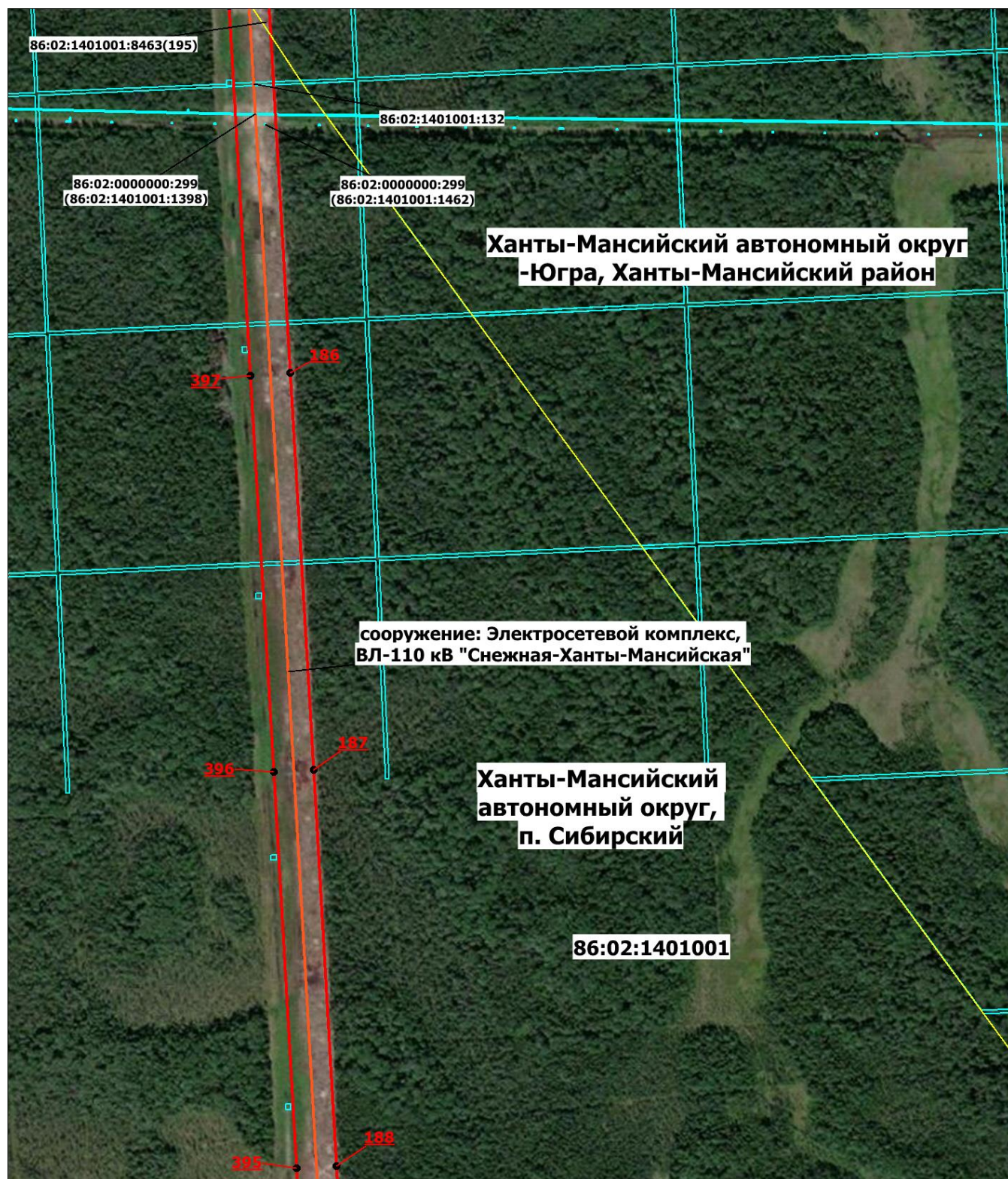


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|--|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 53

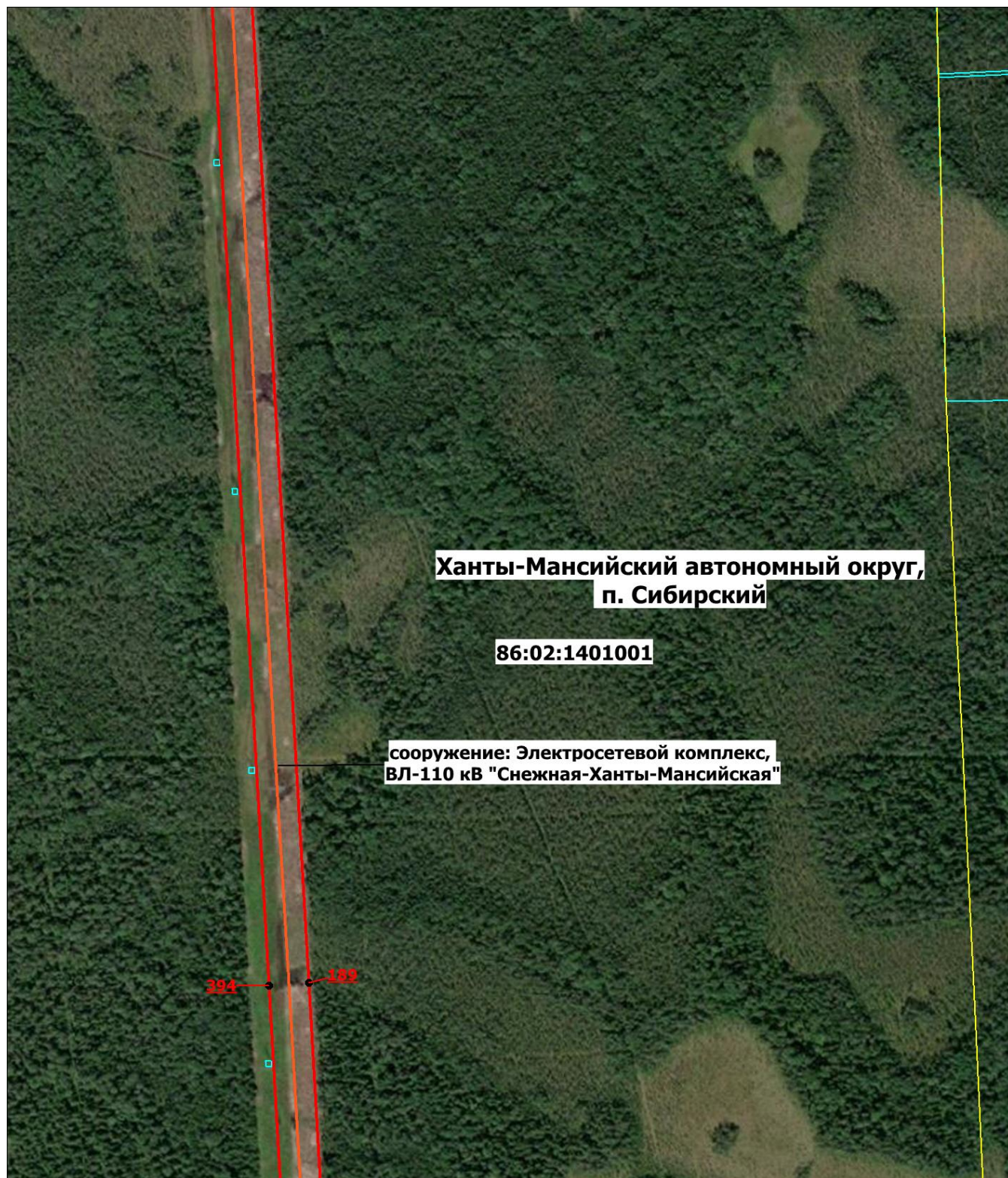


Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 54



Масштаб 1: 7000









- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 55



Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 56

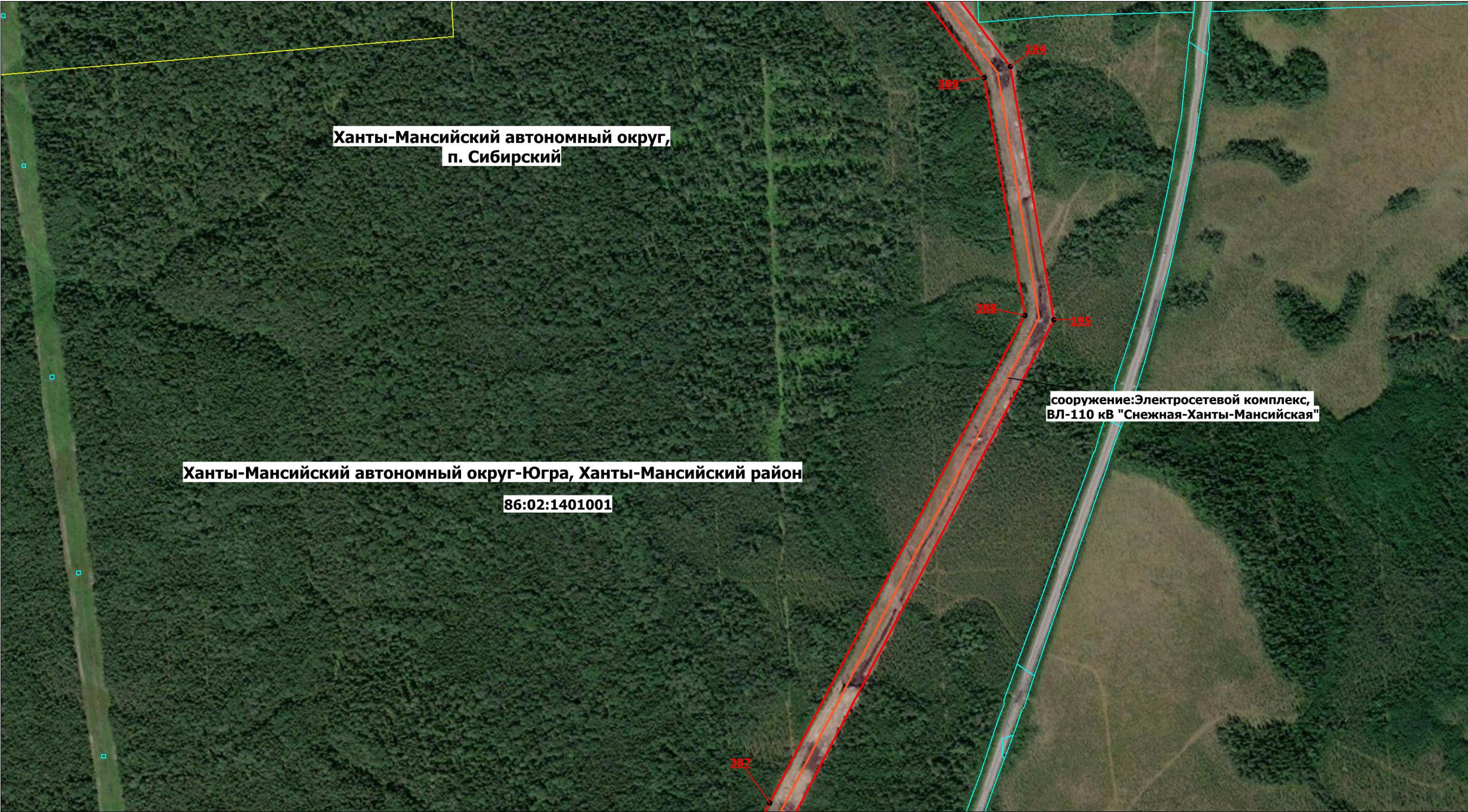


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 57

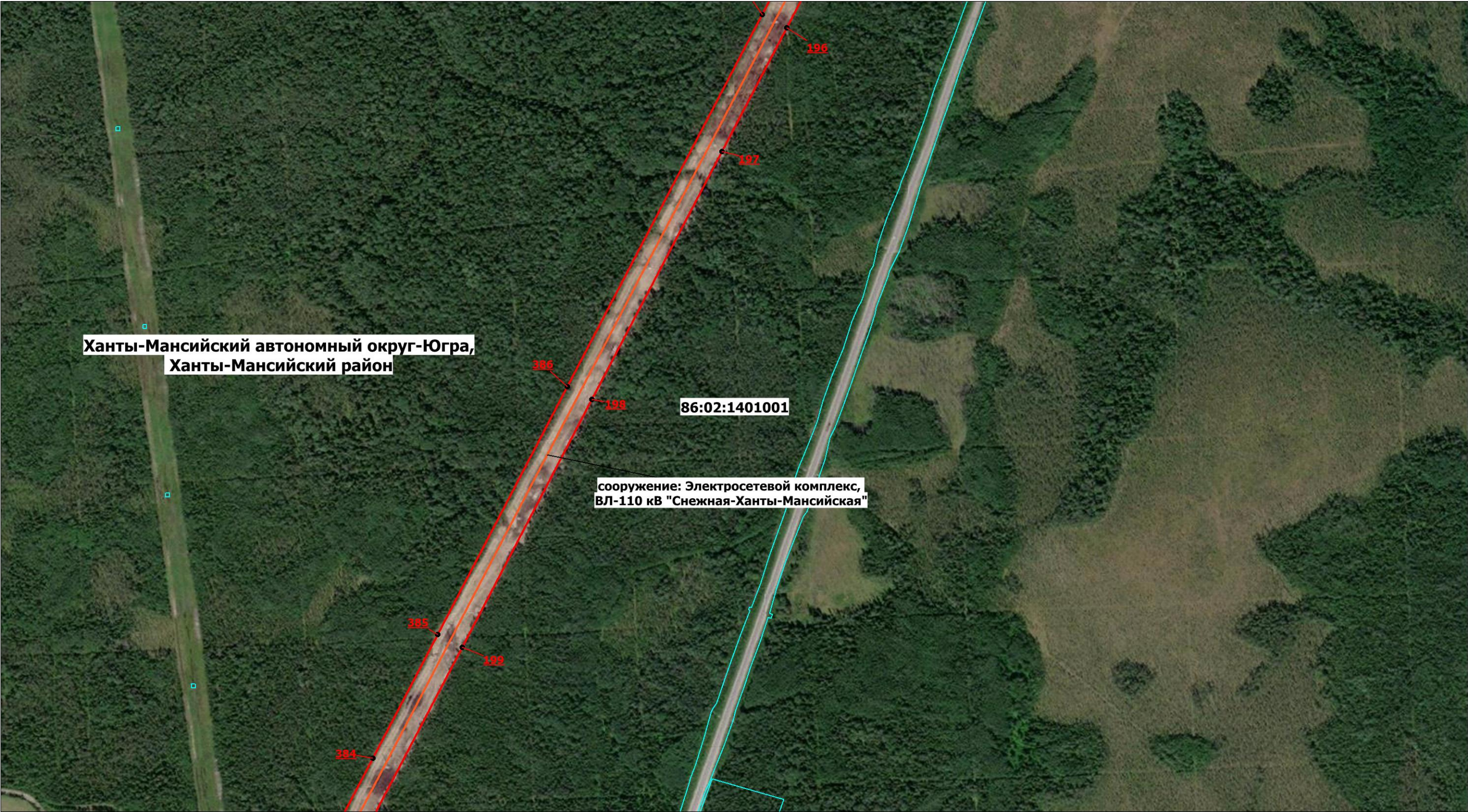


— Граница публичного сервитута
1 - Обозначение новой характерной точки
86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка
— Граница кадастрового квартала
— Граница муниципального образования
86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала

• - Характерная точка границы публичного сервитута
86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка
— Граница земельного участка
— Граница населенного пункта
— Местоположение инженерного сооружения

Схема расположения границ публичного сервитута

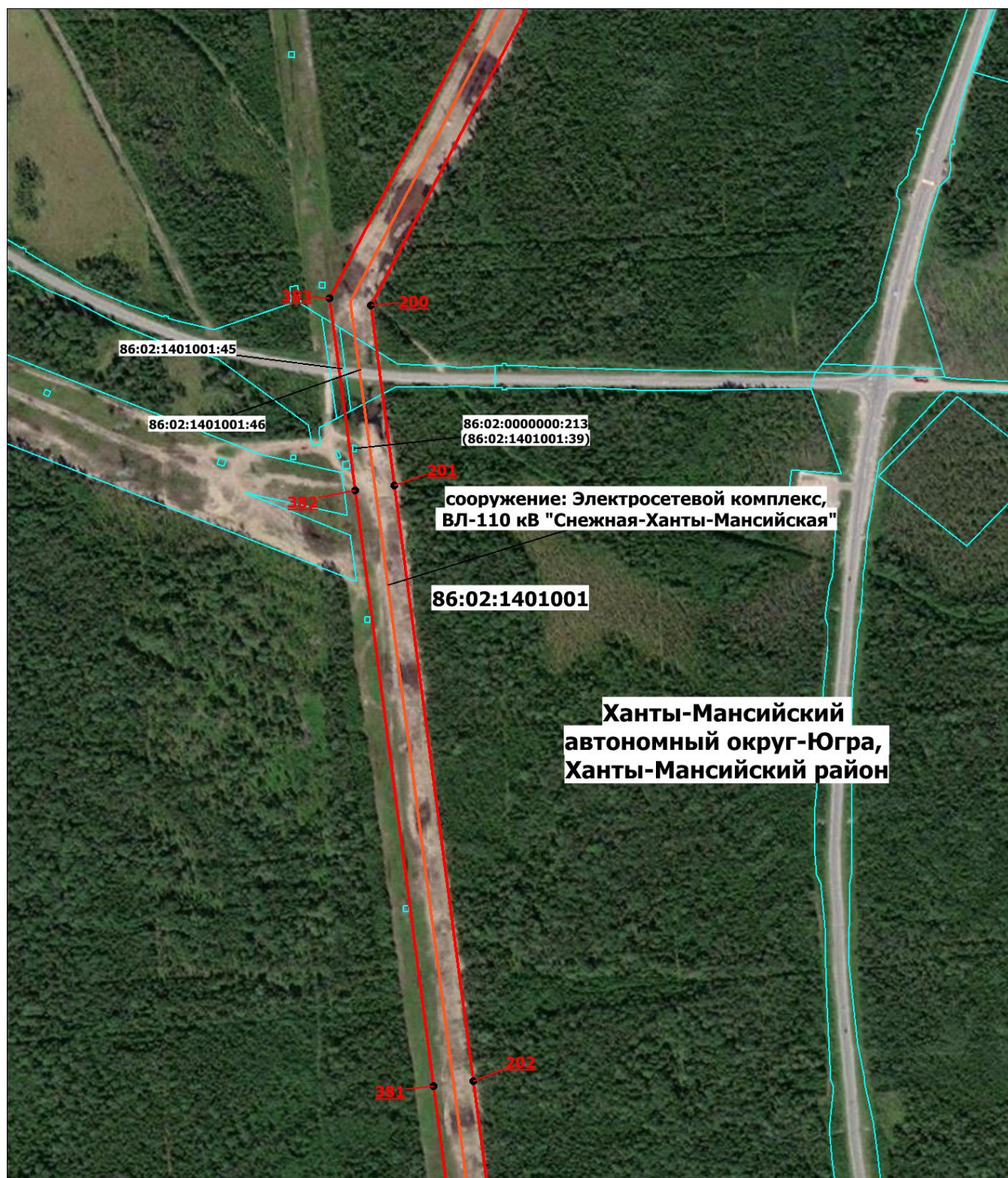
Выносной лист № 58



- Масштаб 1: 7000
- | | | | |
|----------------------|--|------------------|--|
| — | -Граница публичного сервитута | • | - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 | - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 | - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) | - Обозначение контура земельного участка | — | - Граница земельного участка |
| — | - Граница кадастрового квартала | — | - Граница населенного пункта |
| — | - Граница муниципального образования | — | - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 | - Номер кадастрового квартала | | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 59



Масштаб 1: 7000









- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 60



Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|--|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 61

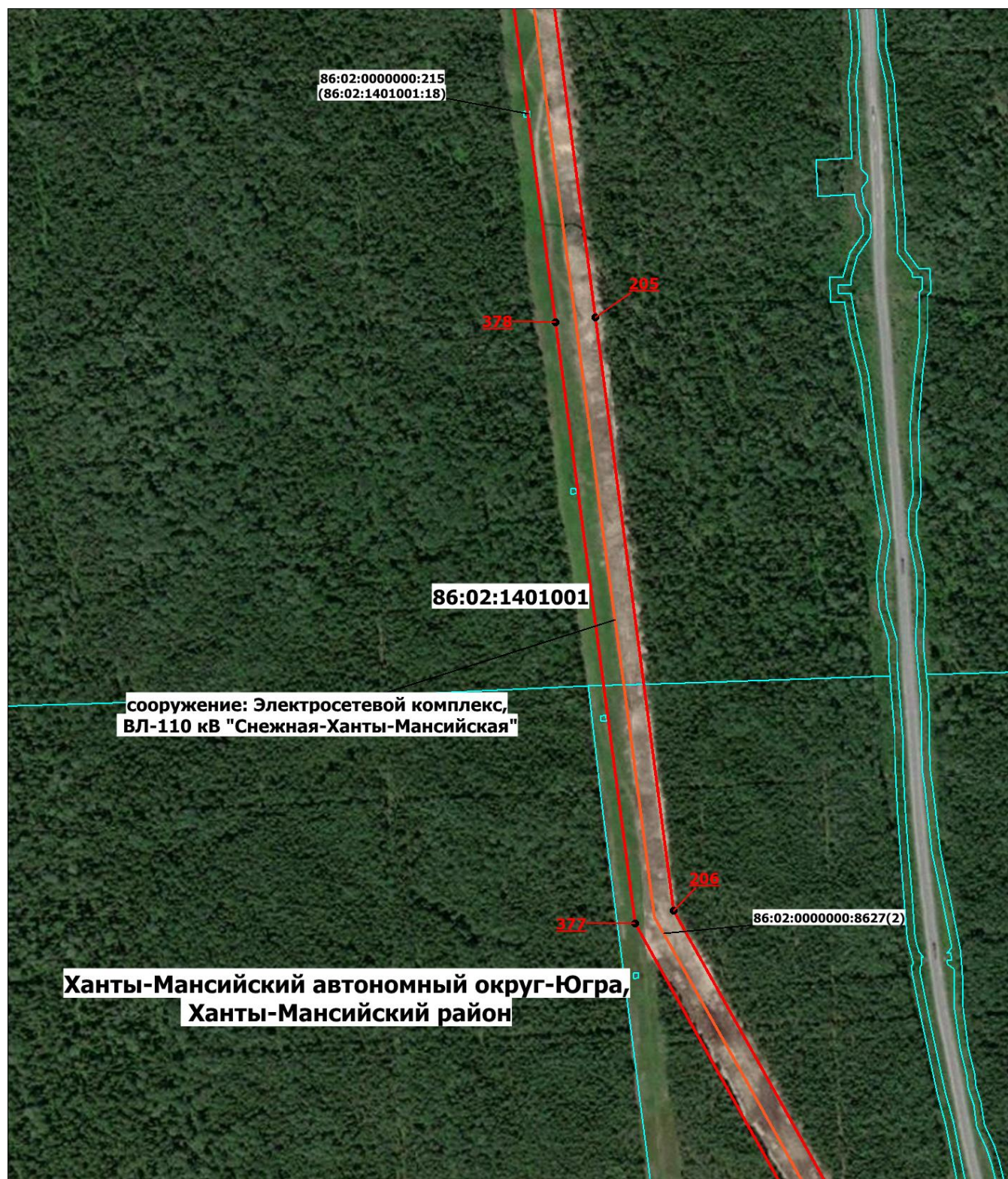


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|--|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 62



Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 63

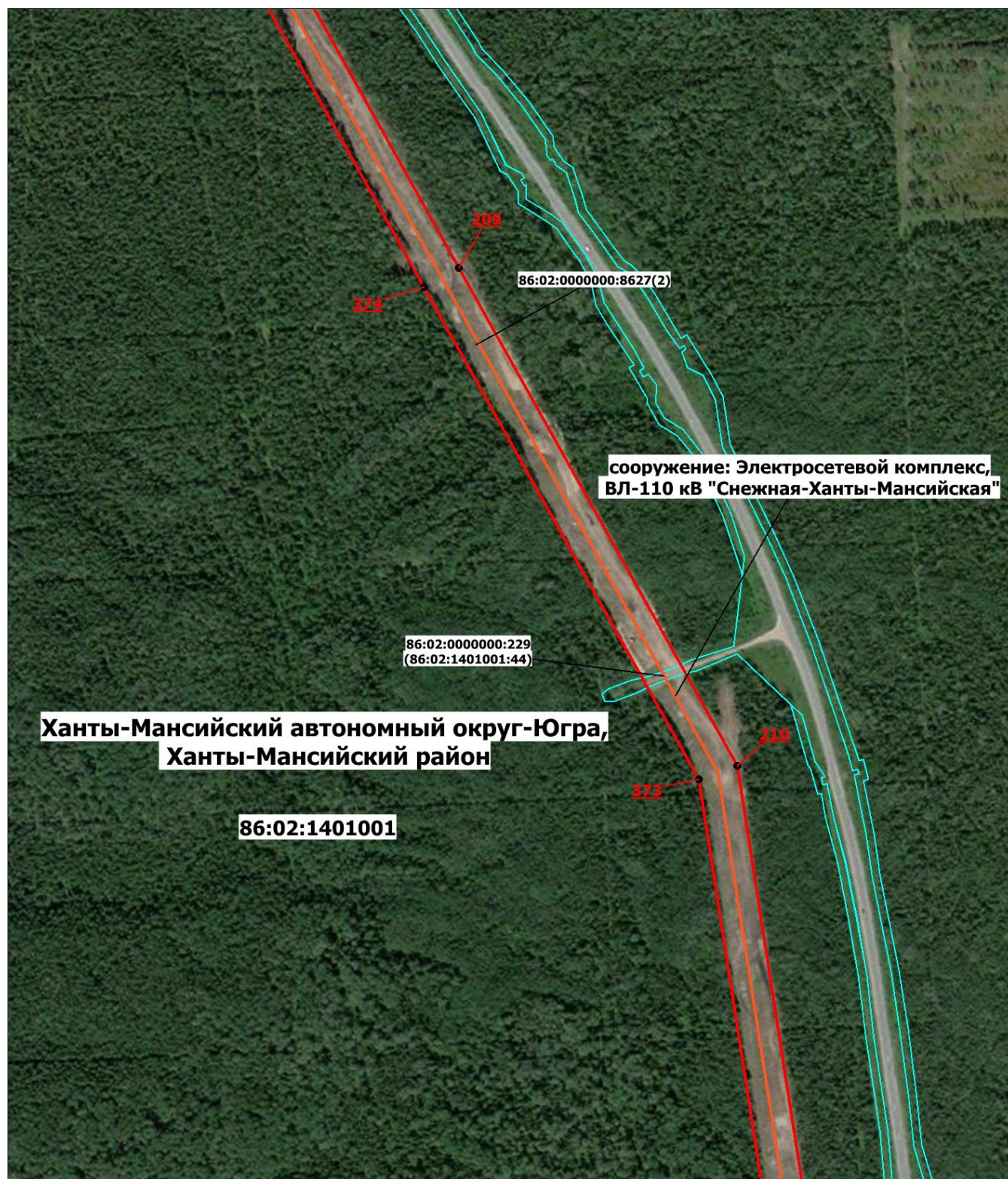


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 64

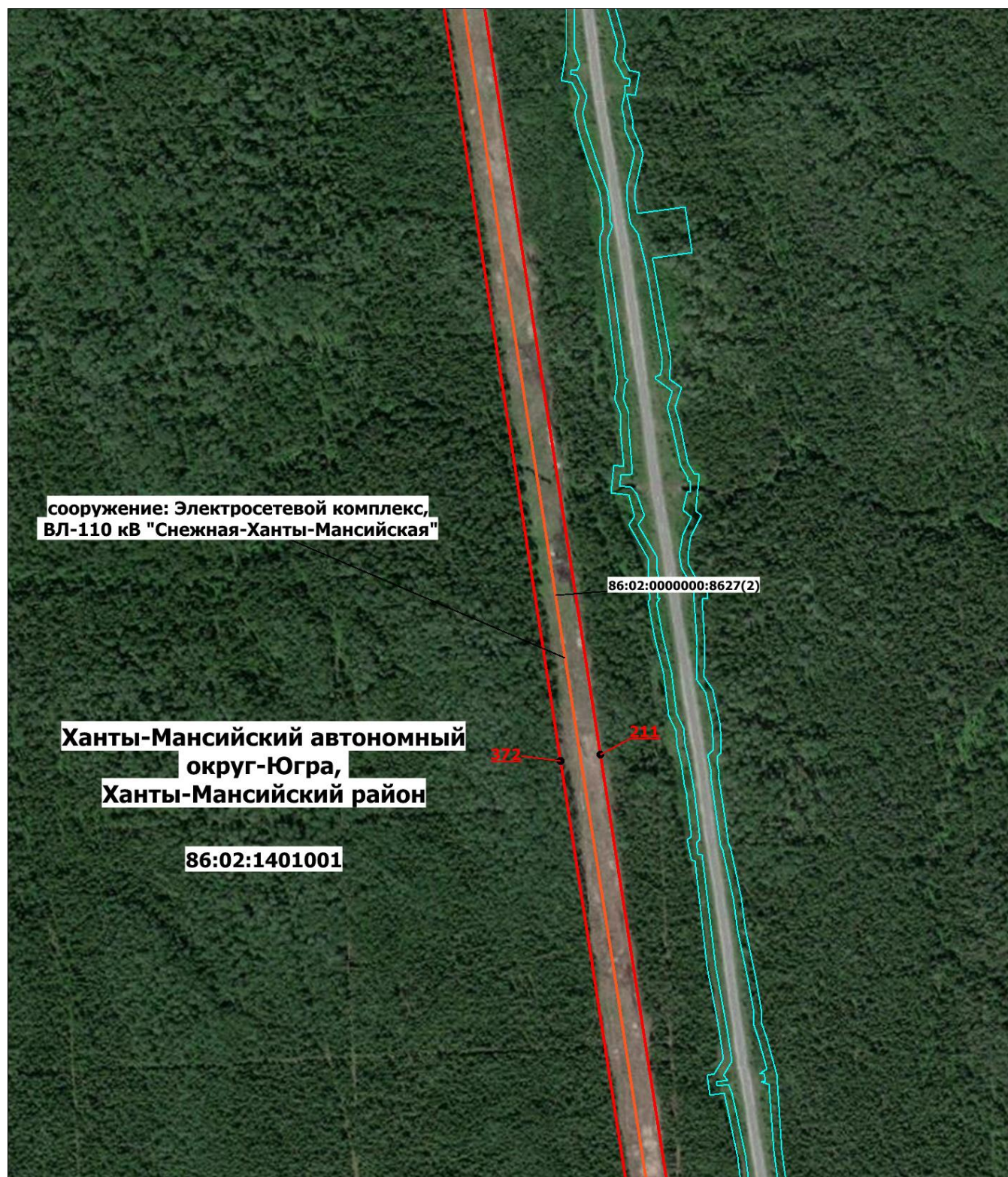


Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 65

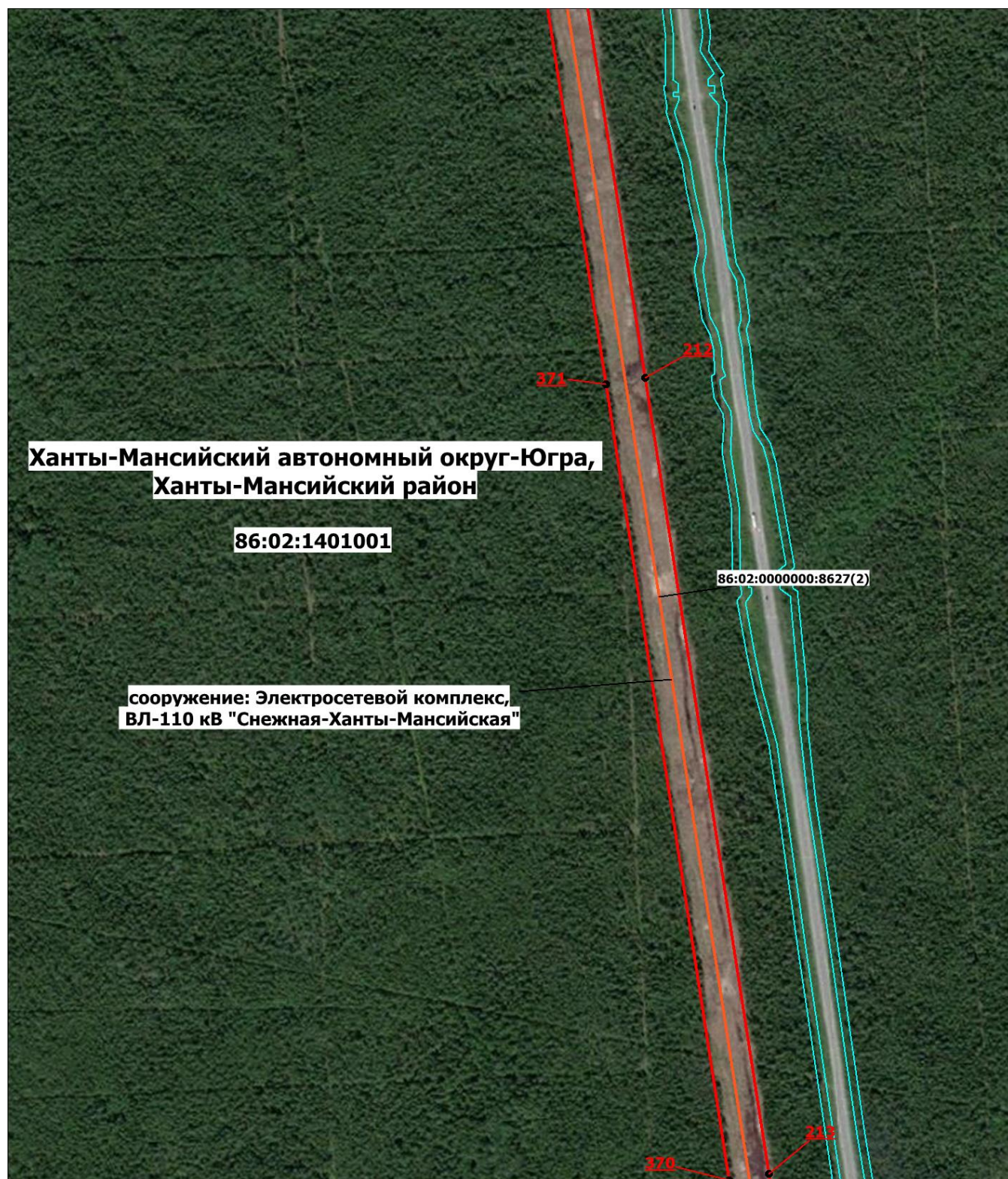


Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | ● - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 66



Масштаб 1: 7000









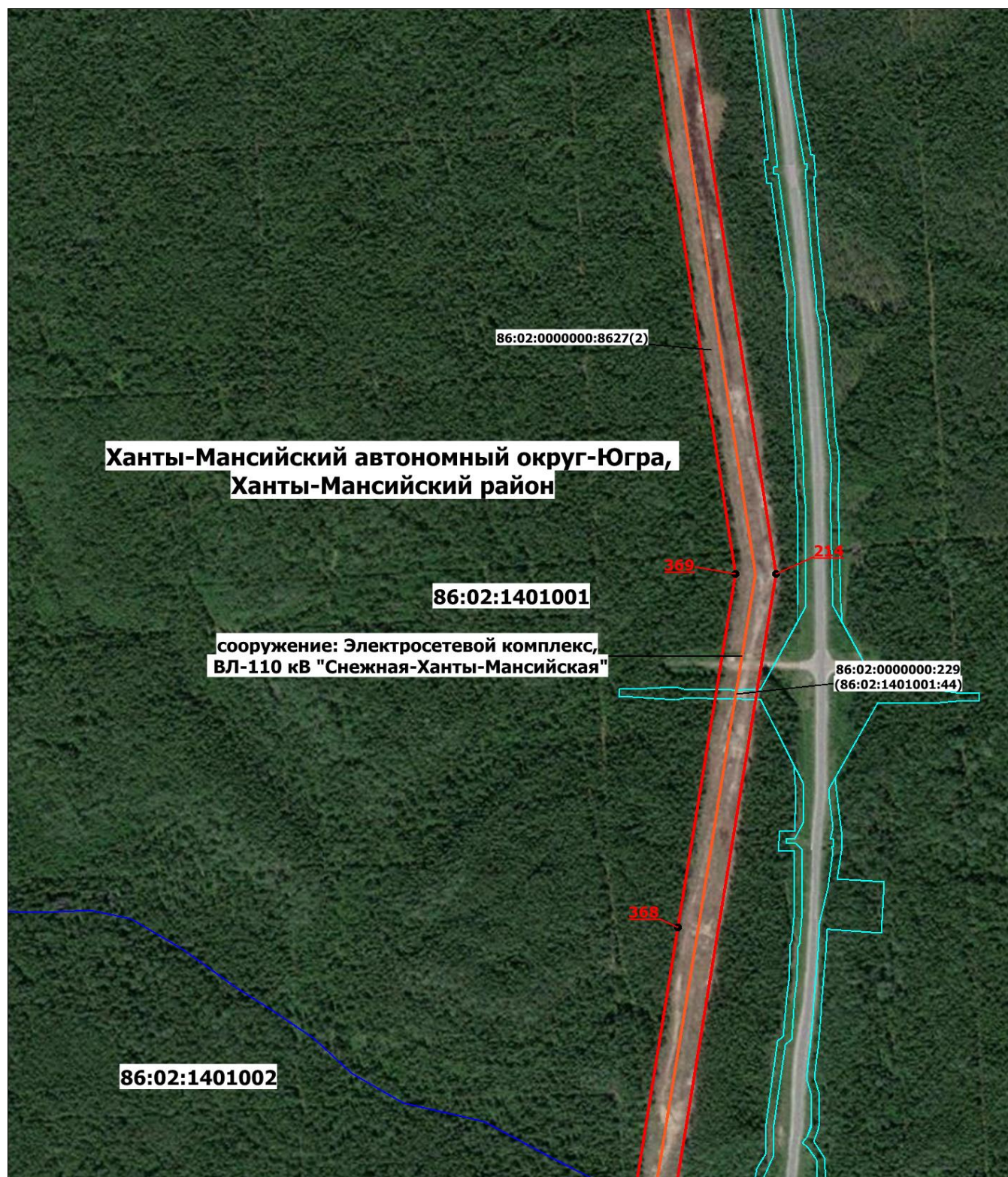
- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 67

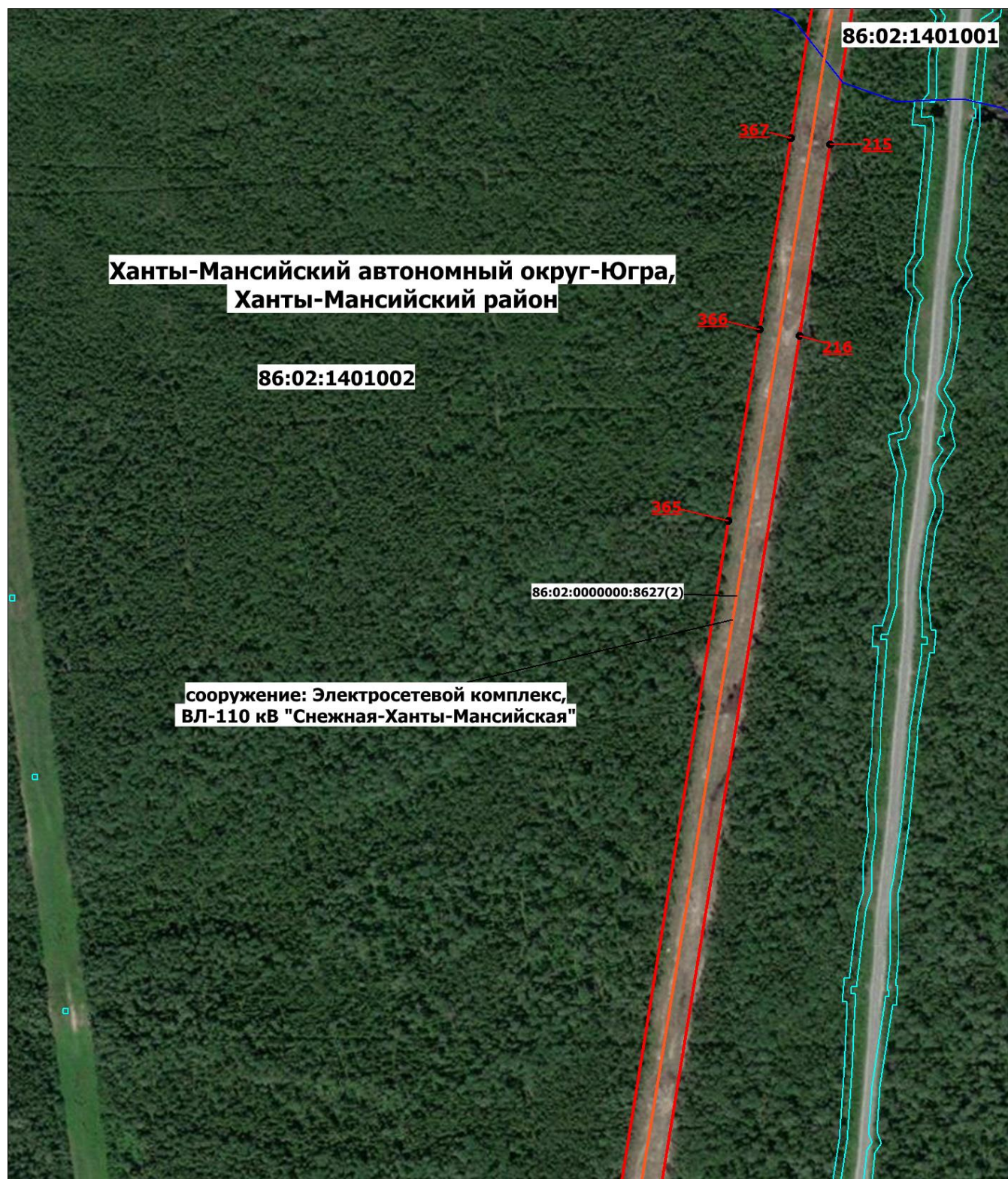


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|--|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 68

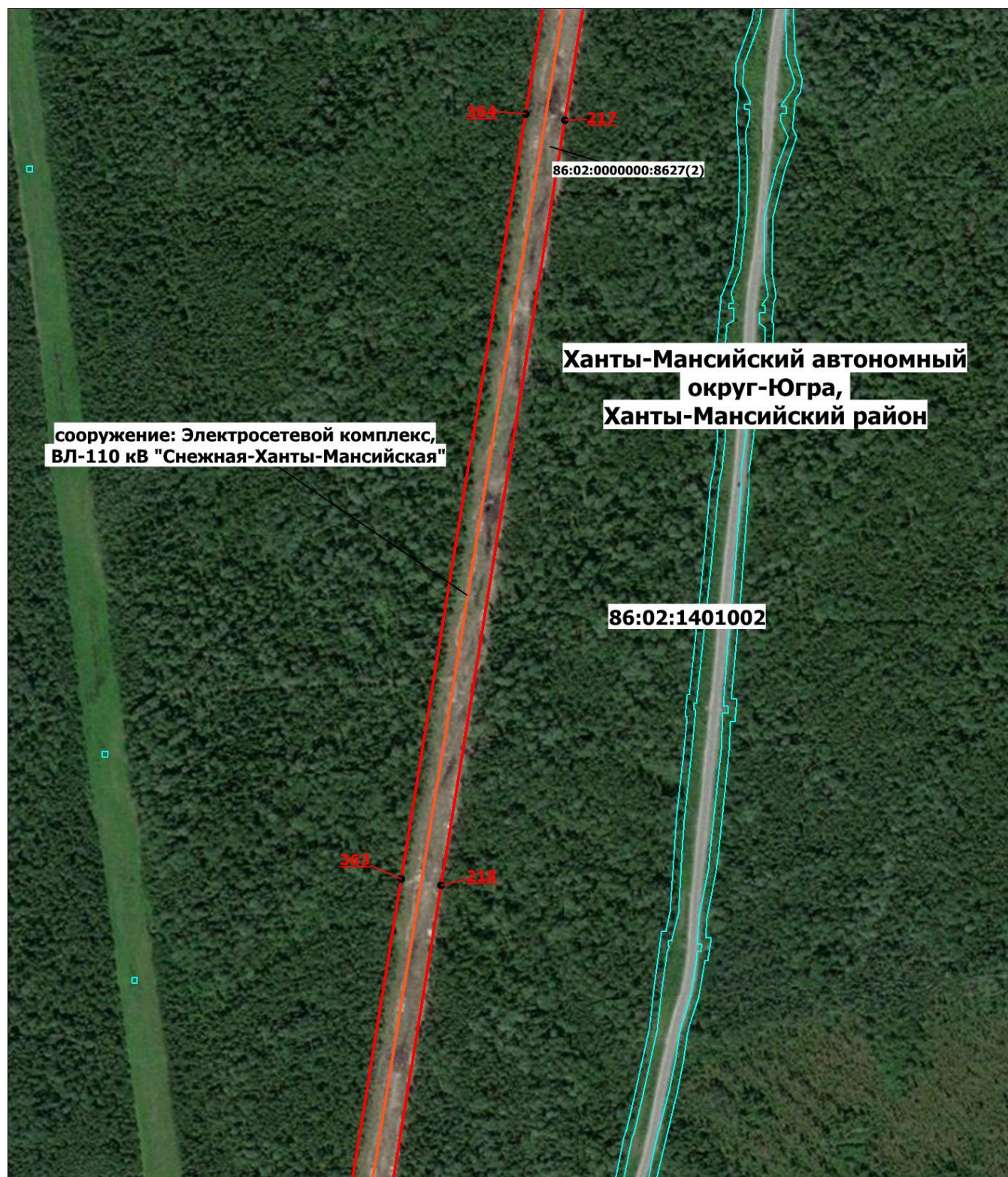


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|--|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 69

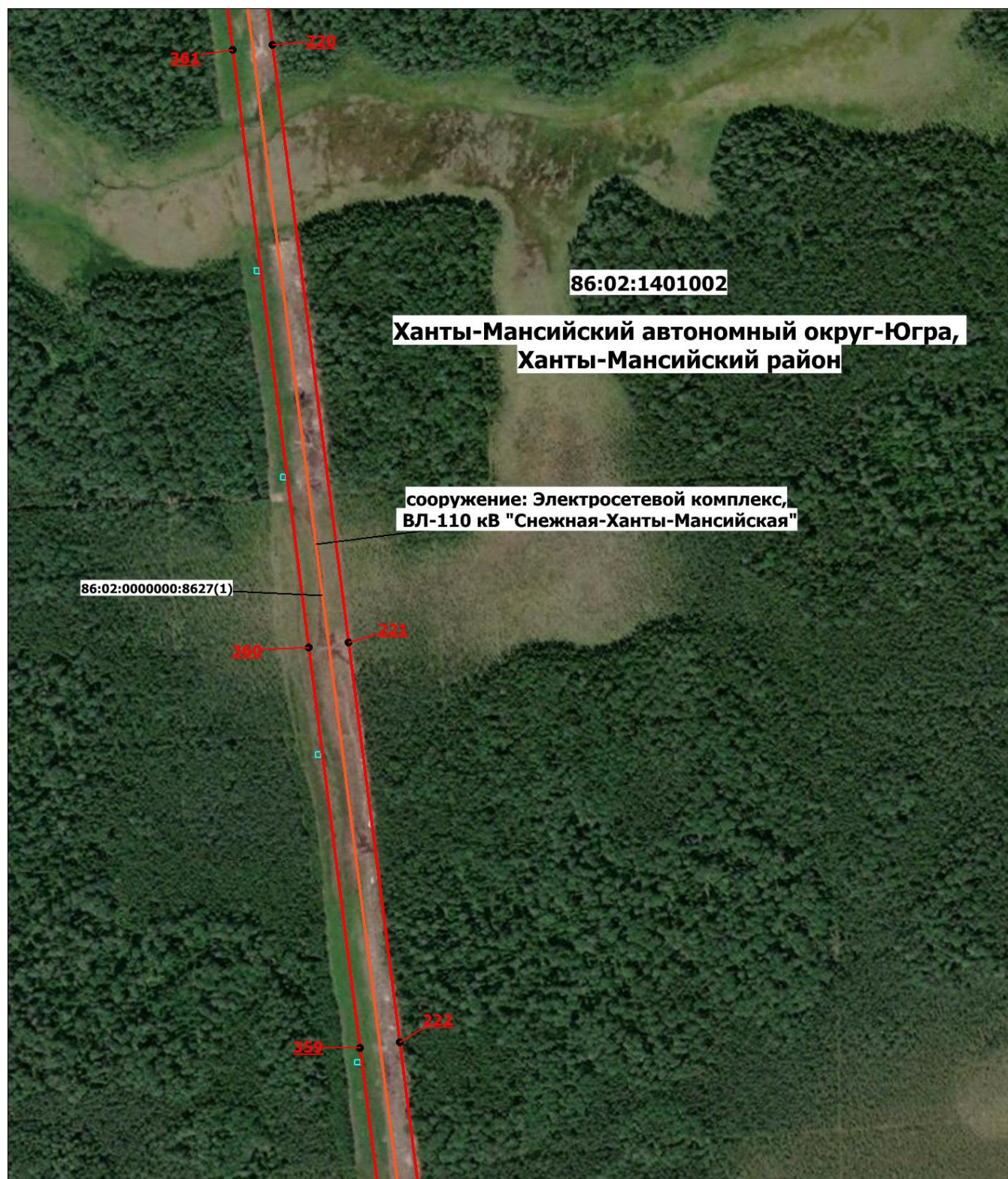


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|--|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 71



Масштаб 1: 7000









- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 72



Масштаб 1: 7000









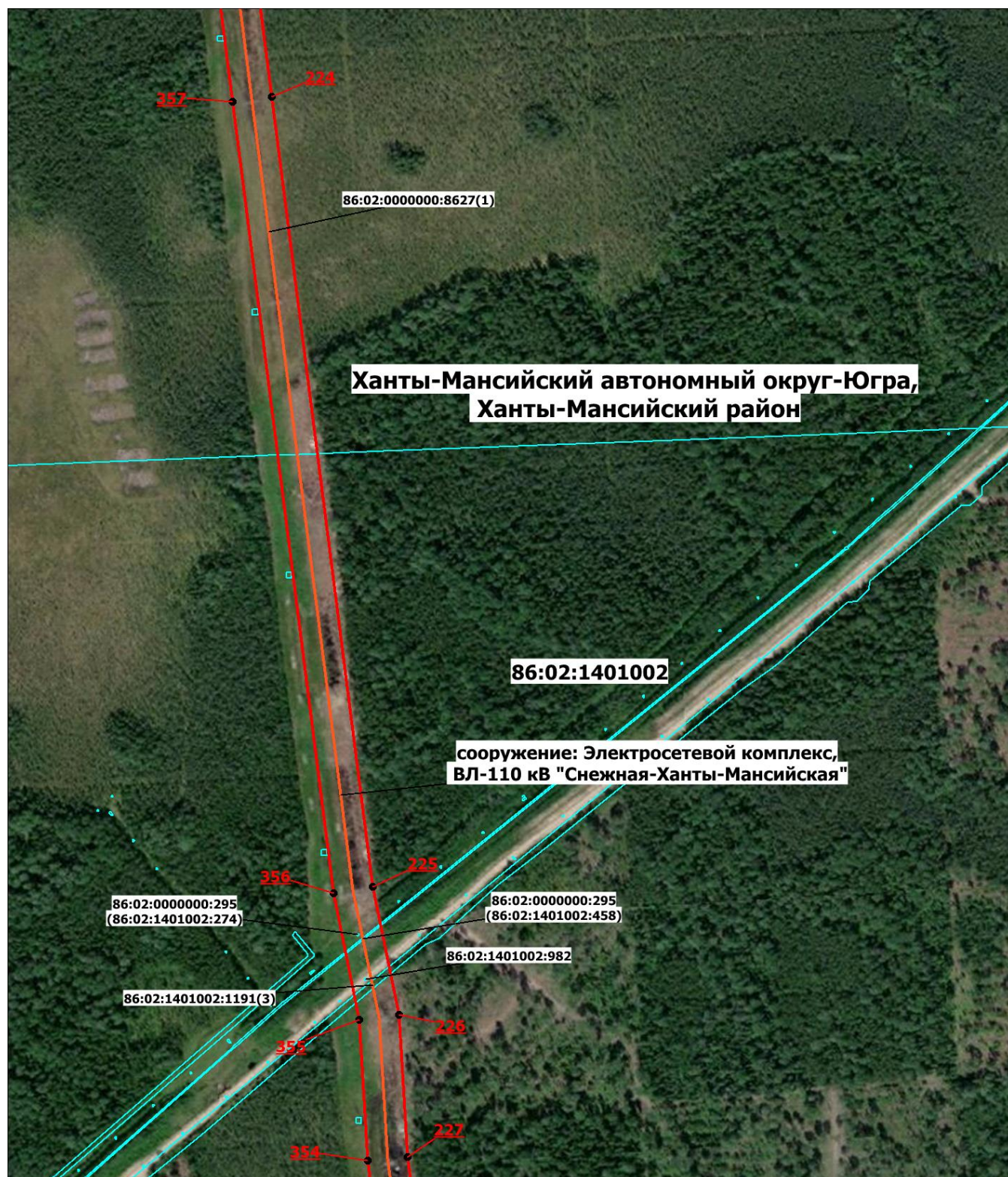
- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 73

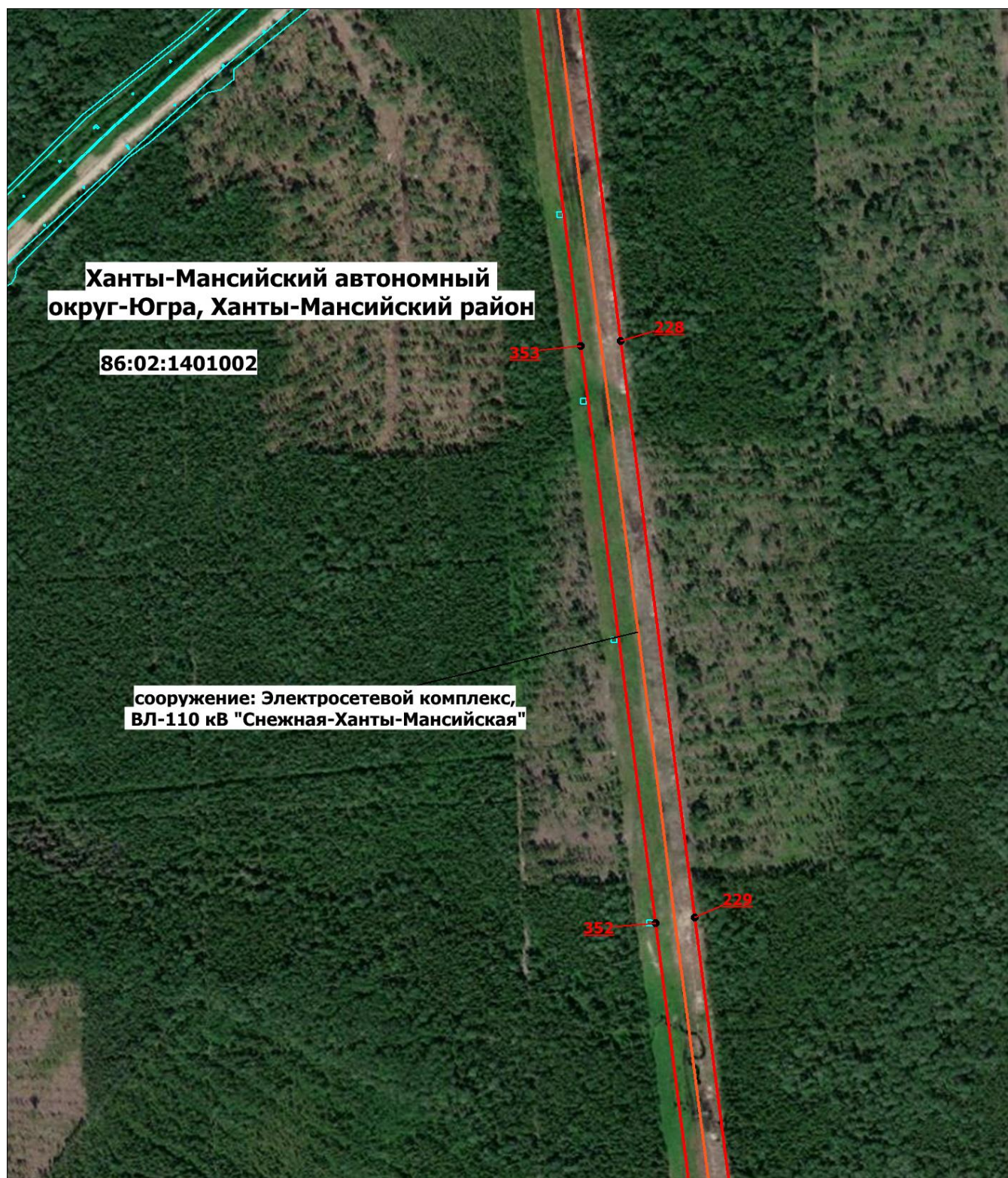


Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — - Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 74



Масштаб 1: 7000




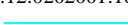
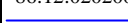



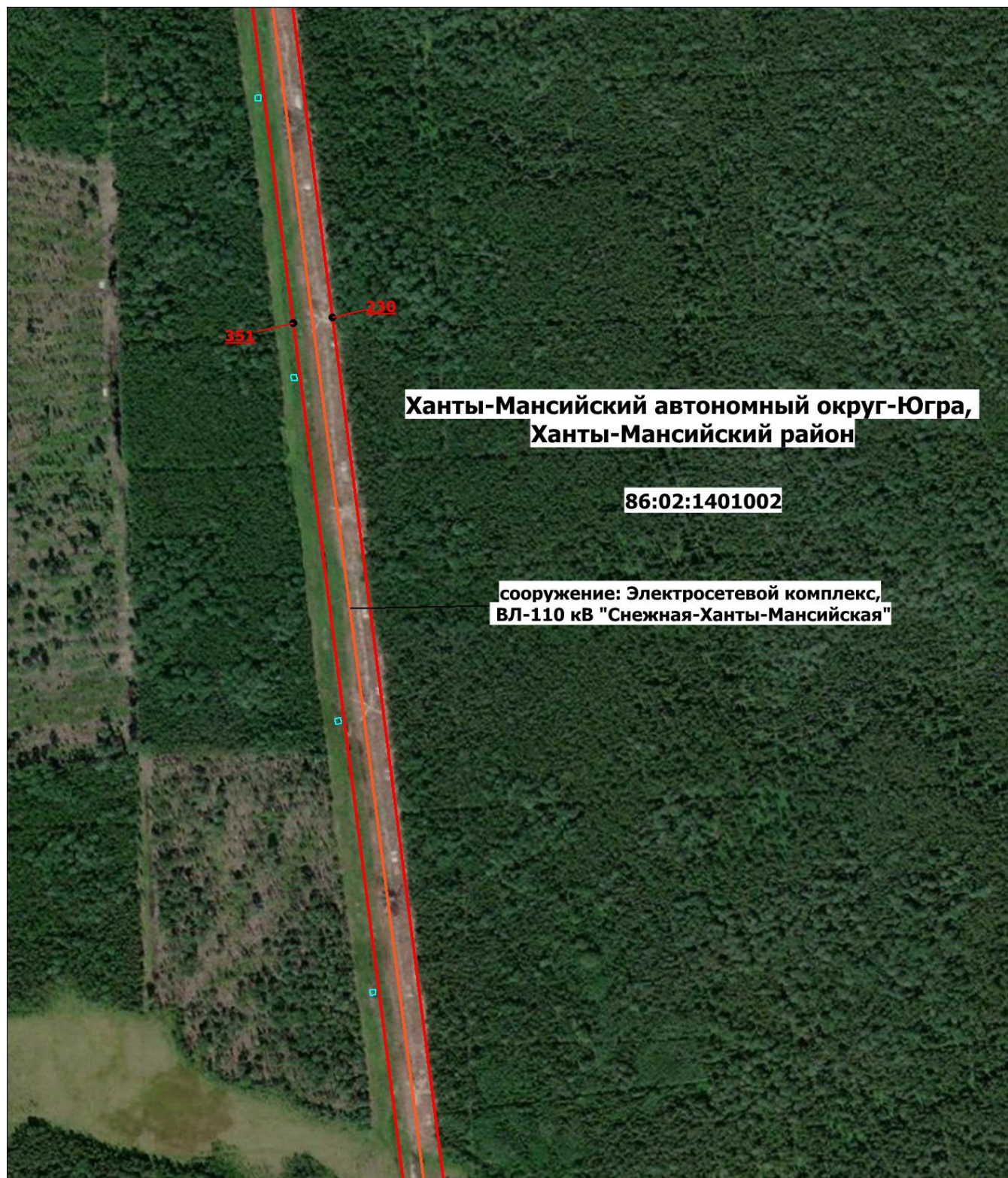
- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0202001:16(3) - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 75



Масштаб 1: 7000











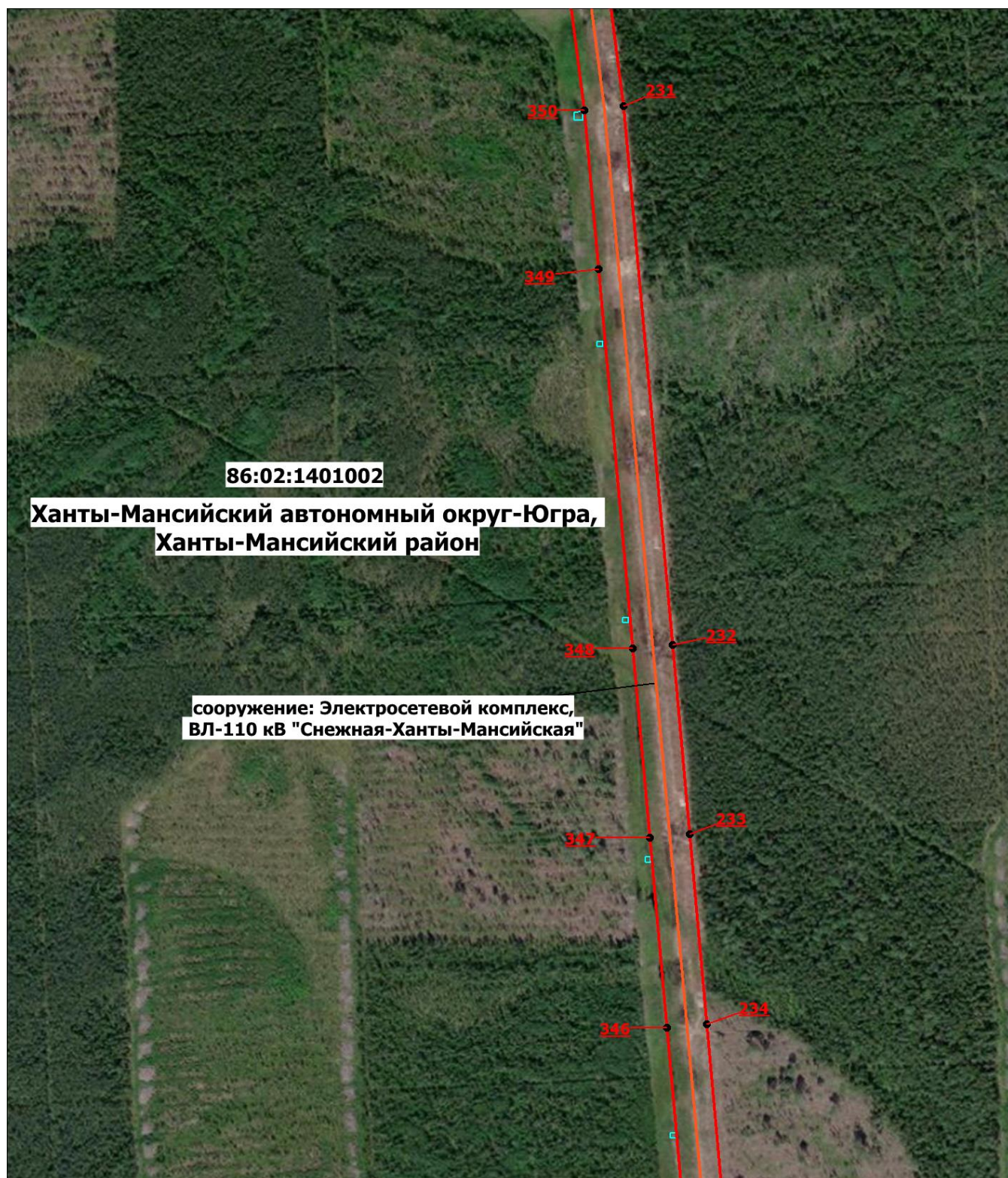
- | | |
|--|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
|  - Обозначение контура земельного участка | |
|  - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 76



Масштаб 1: 7000











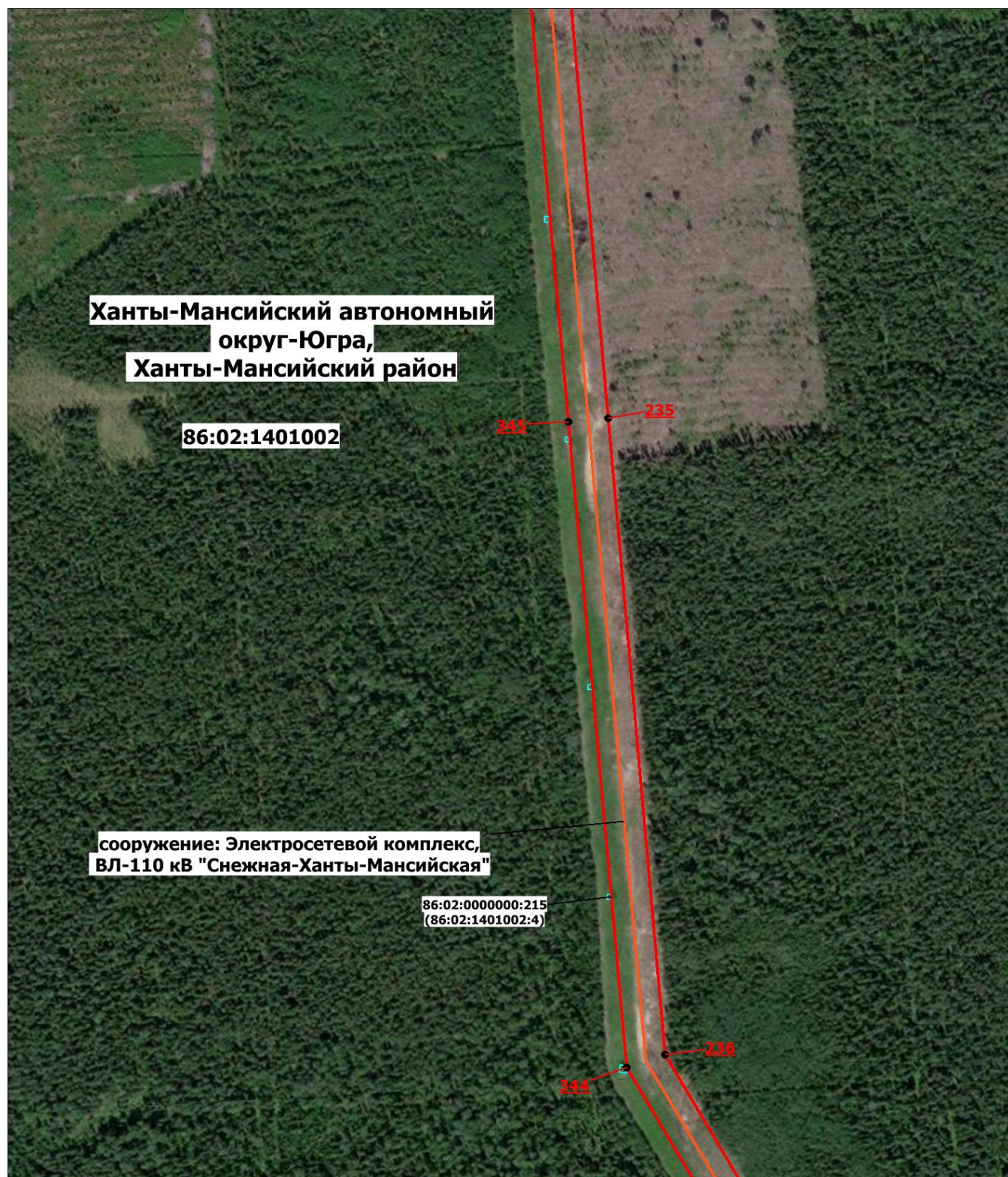
- | | |
|--|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки |  - Граница земельного участка |
|  - Обозначение контура земельного участка |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Местоположение инженерного сооружения |
|  - Граница муниципального образования | |
|  - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 77



Масштаб 1: 7000











- | | |
|--|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки |  - Граница земельного участка |
|  - Обозначение контура земельного участка |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Местоположение инженерного сооружения |
|  - Граница муниципального образования | |
|  - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 78



Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — -Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 79

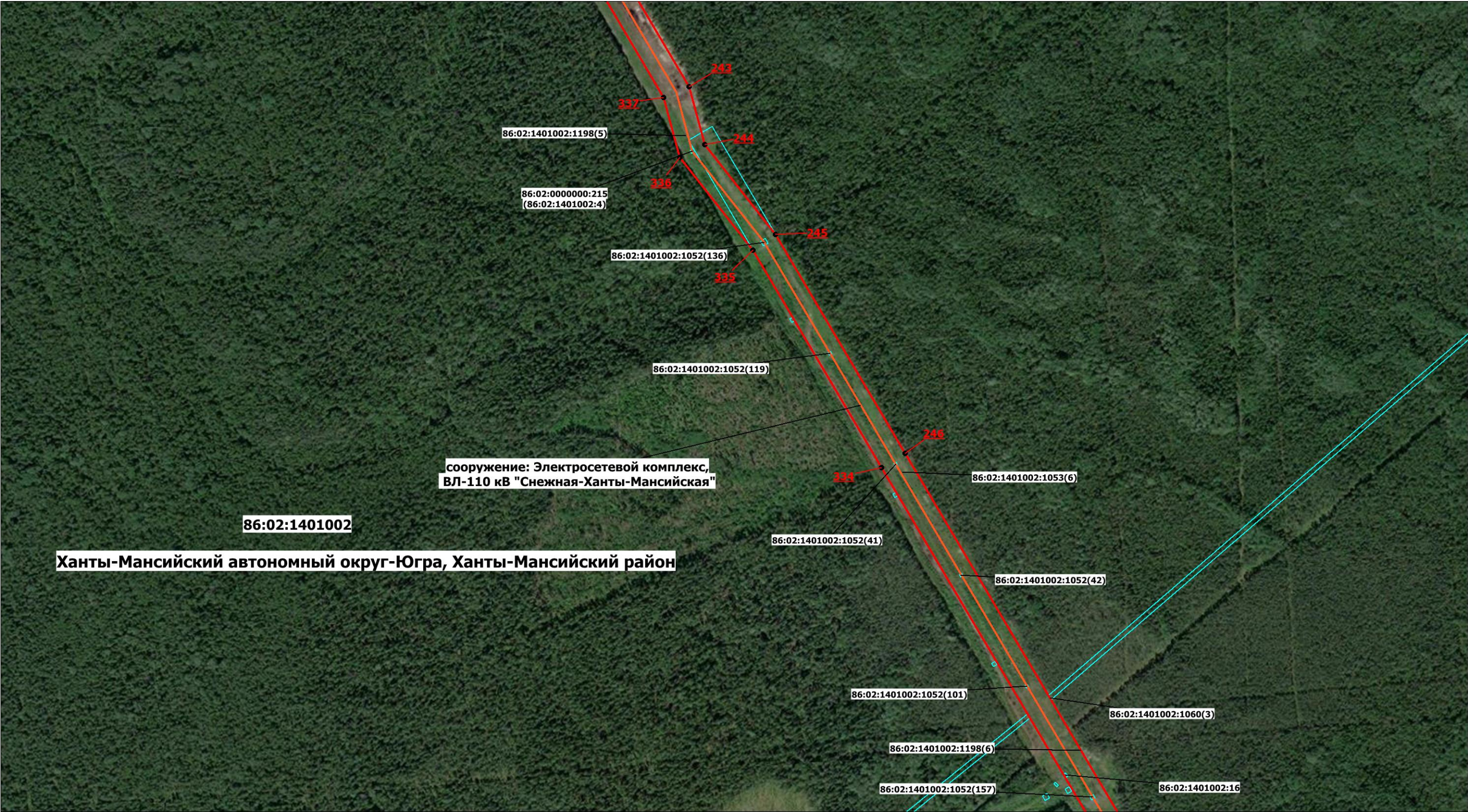


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — -Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 80

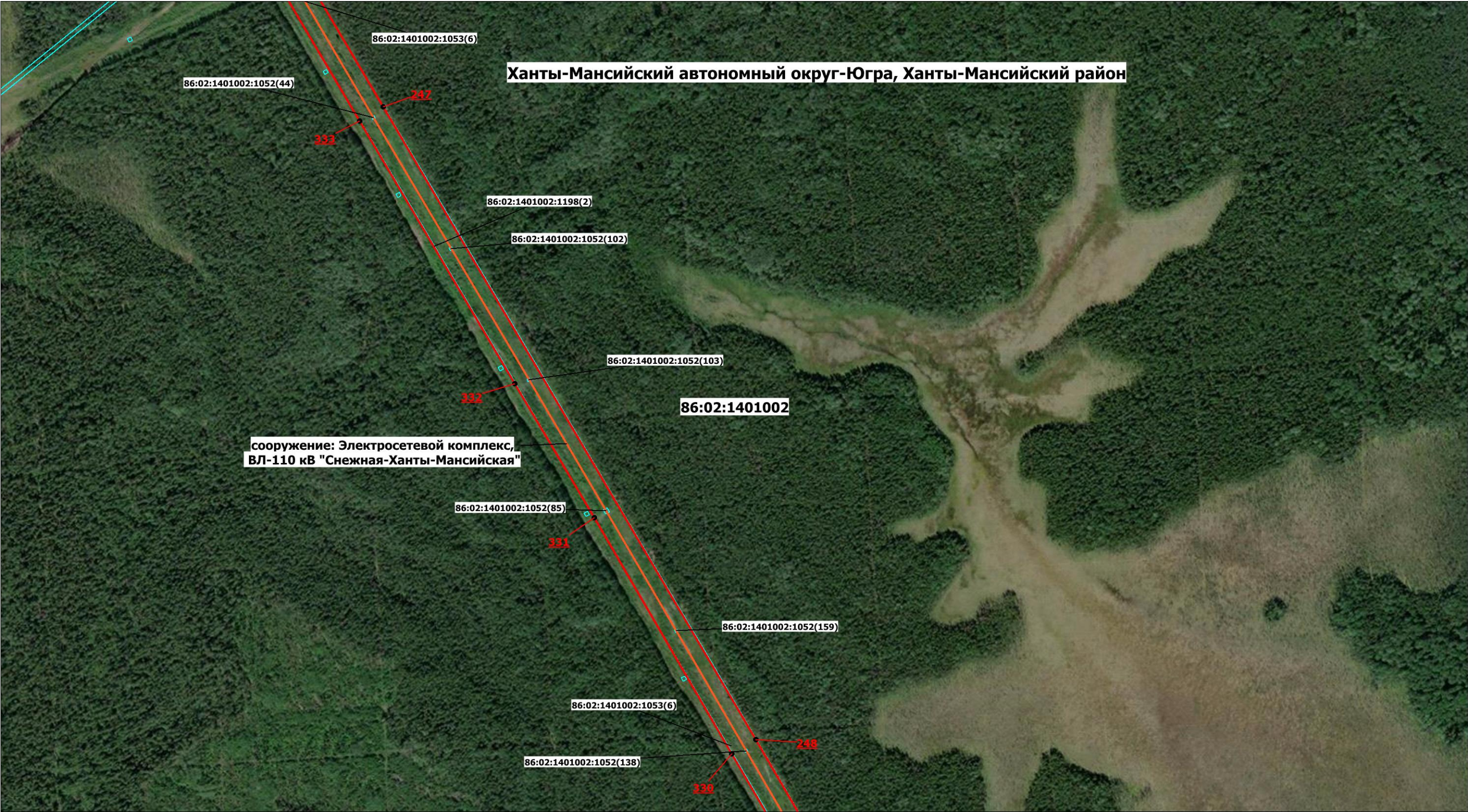


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 81



Масштаб 1: 7000

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | - Граница публичного сервитута | | - Характерная точка границы публичного сервитута |
| | - Обозначение новой характерной точки | | - Граница земельного участка |
| | 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | | - Граница населенного пункта |
| | - Граница кадастрового квартала | | - Местоположение инженерного сооружения |
| | - Граница муниципального образования | | |
| | 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 82

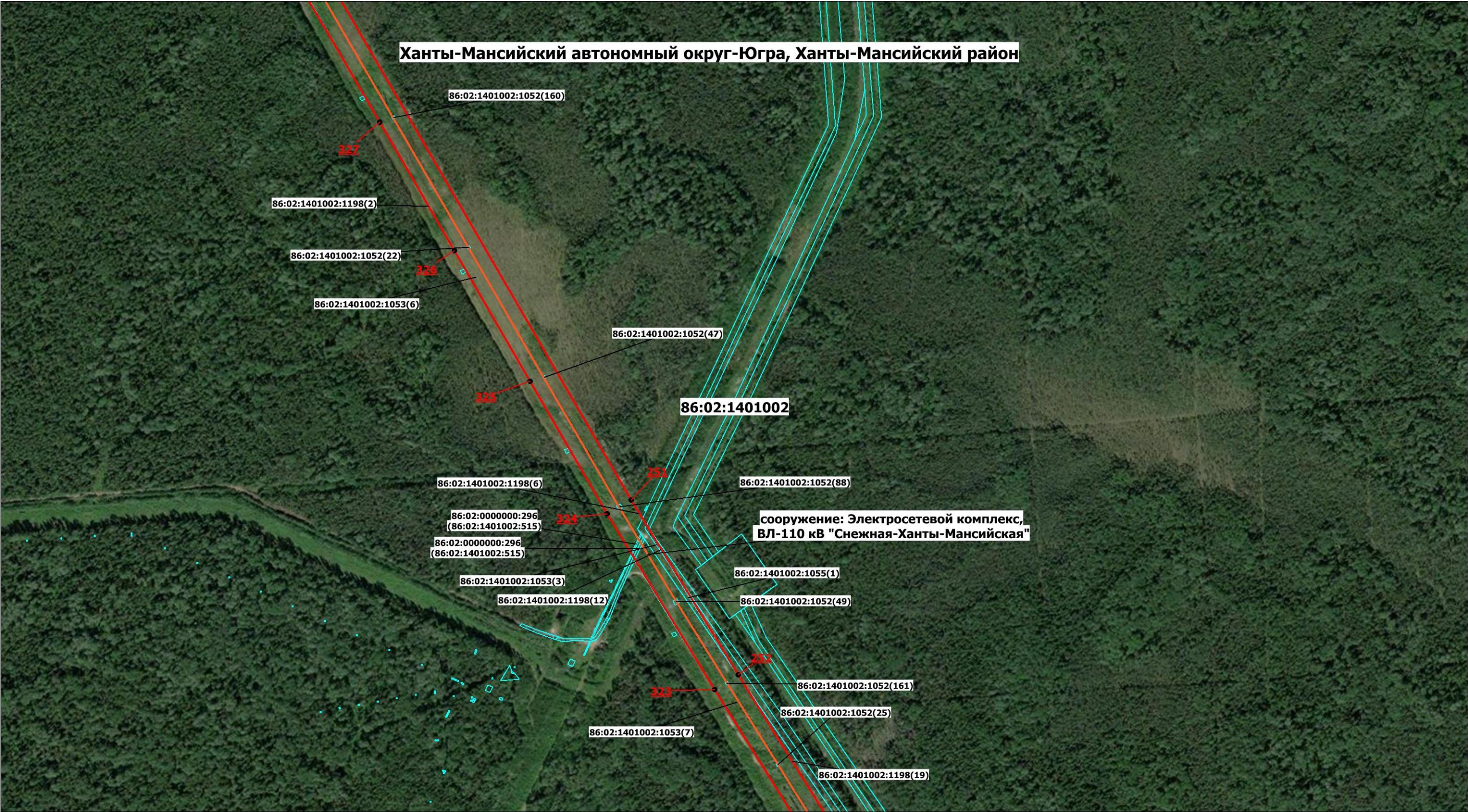


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 83

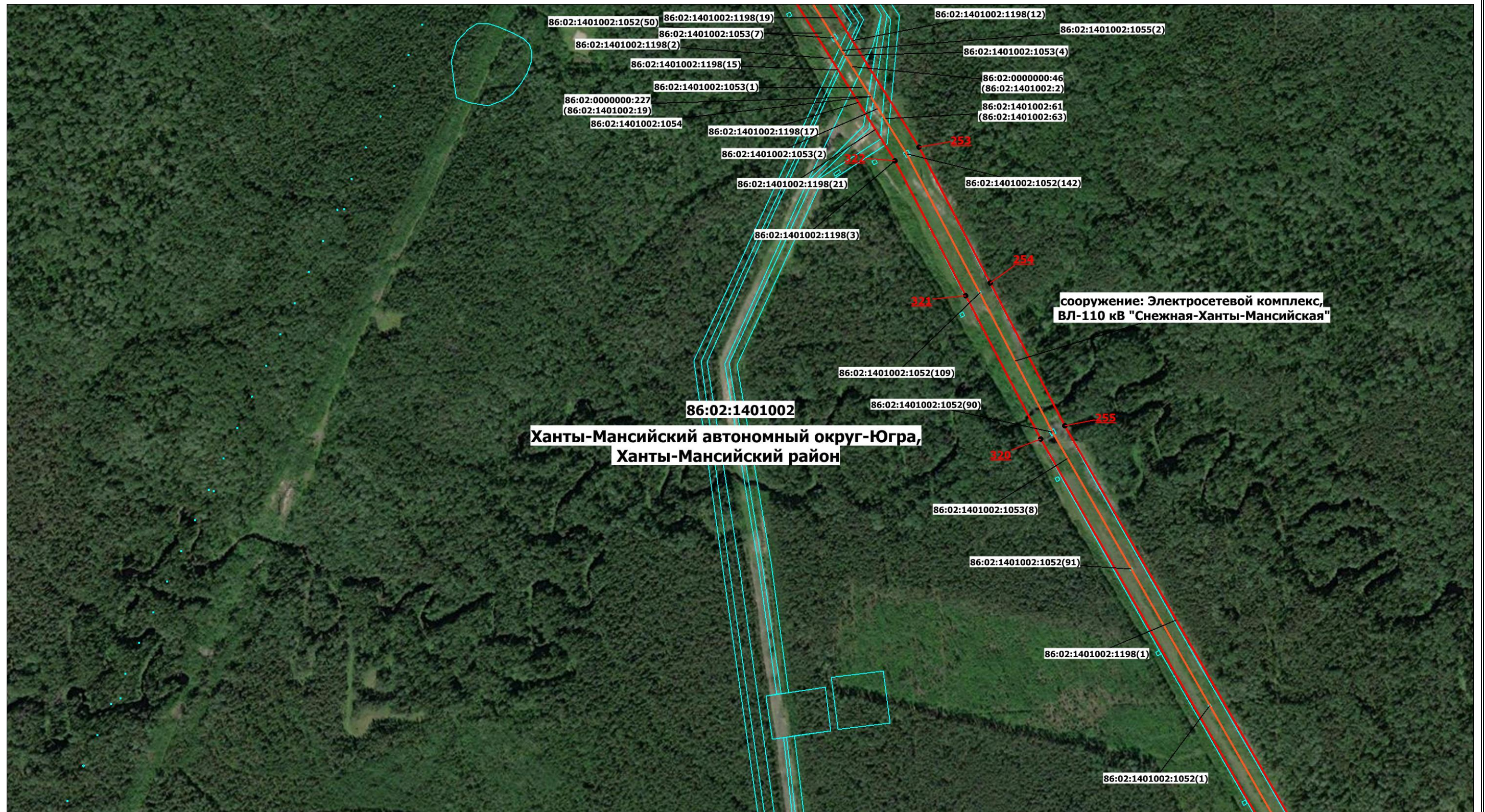


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 84



Масштаб 1: 7000

- - Граница публичного сервитута
 1 - Обозначение новой характерной точки
86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница муниципального образования
86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала
- - Характерная точка границы публичного сервитута
86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка
 - Граница земельного участка
 - Граница населенного пункта
 - Местоположение инженерного сооружения

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 85



Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|--|
|  - Граница публичного сервитута |  - Характерная точка границы публичного сервитута |
|  - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка |  - Граница земельного участка |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница населенного пункта |
|  - Граница муниципального образования |  - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 86



Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 87



Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Ханты-Мансийский район

86:02:1401002

Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 88

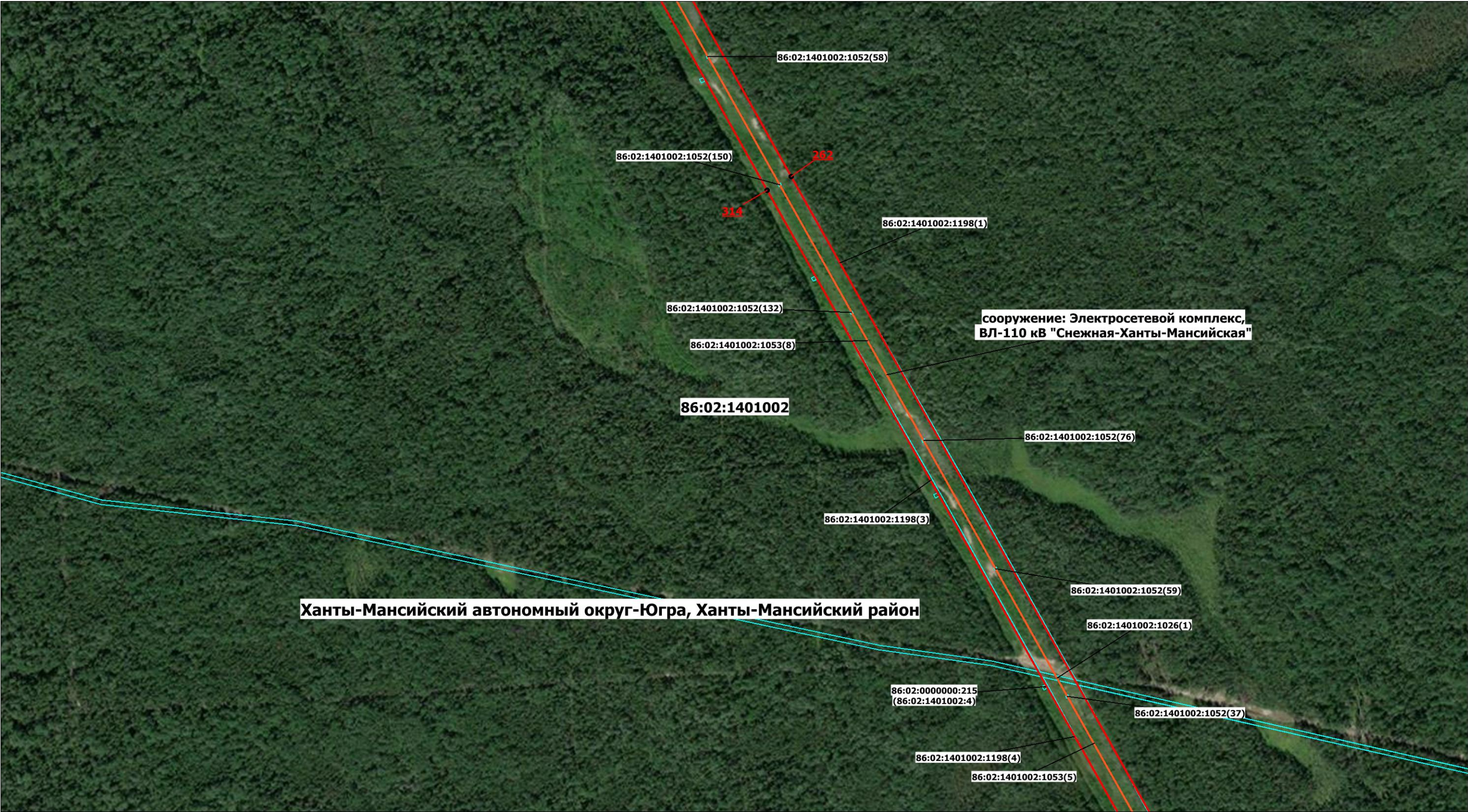


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 89



Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 90

Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Ханты-Мансийский район

86:02:1401002

сооружение: Электросетевой комплекс,
ВЛ-110 кВ "Снежная-Ханты-Мансийская"

Масштаб 1: 7000

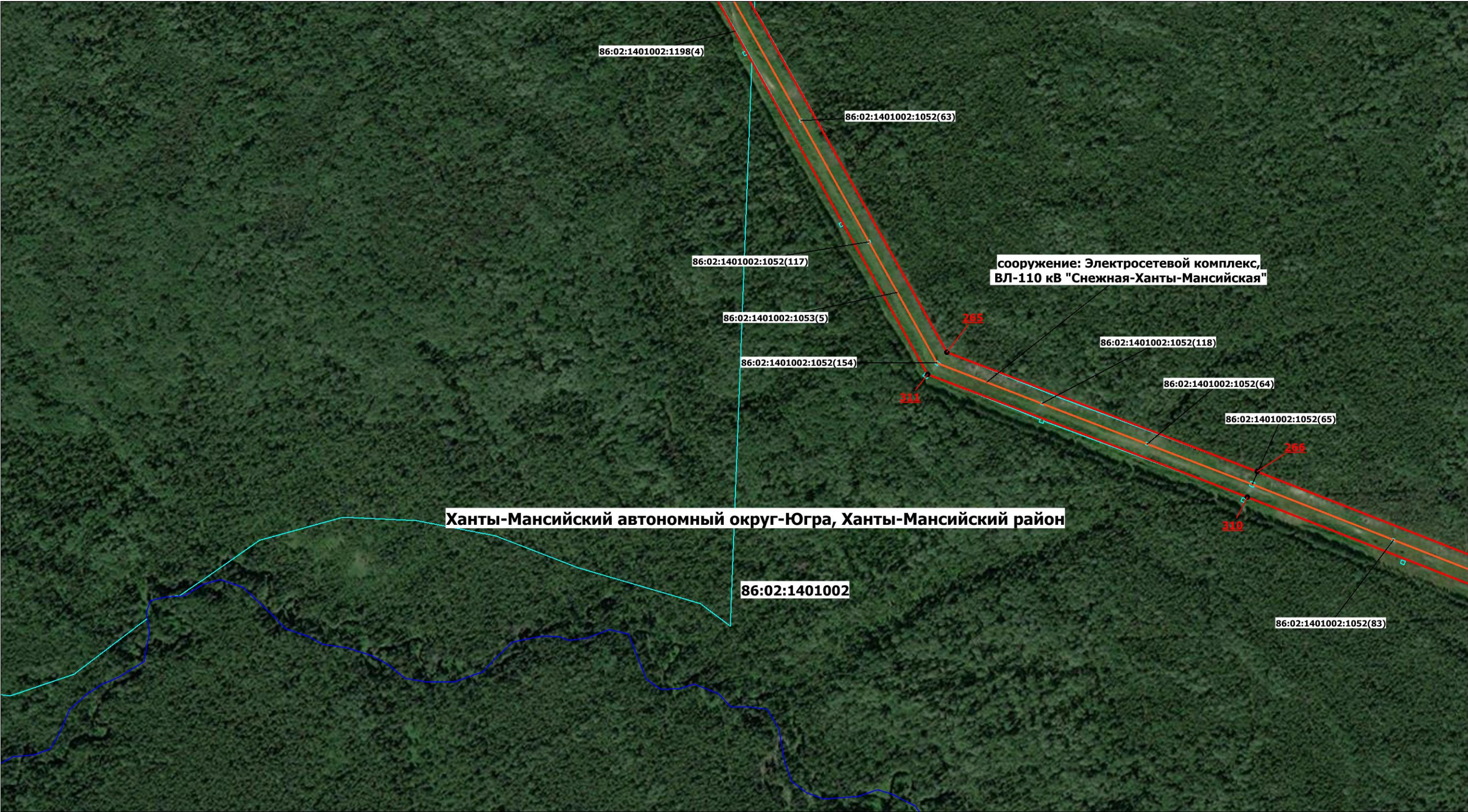
- 1

86:12:0202001:267(3)

86:12:0201001
- Граница публичного сервитута
- Обозначение новой характерной точки
- Обозначение контура земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования
- Номер кадастрового квартала
- Характерная точка границы публичного сервитута
- 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка
- Граница земельного участка
- Граница населенного пункта
- Местоположение инженерного сооружения

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 91



Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — -Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 92



Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 93



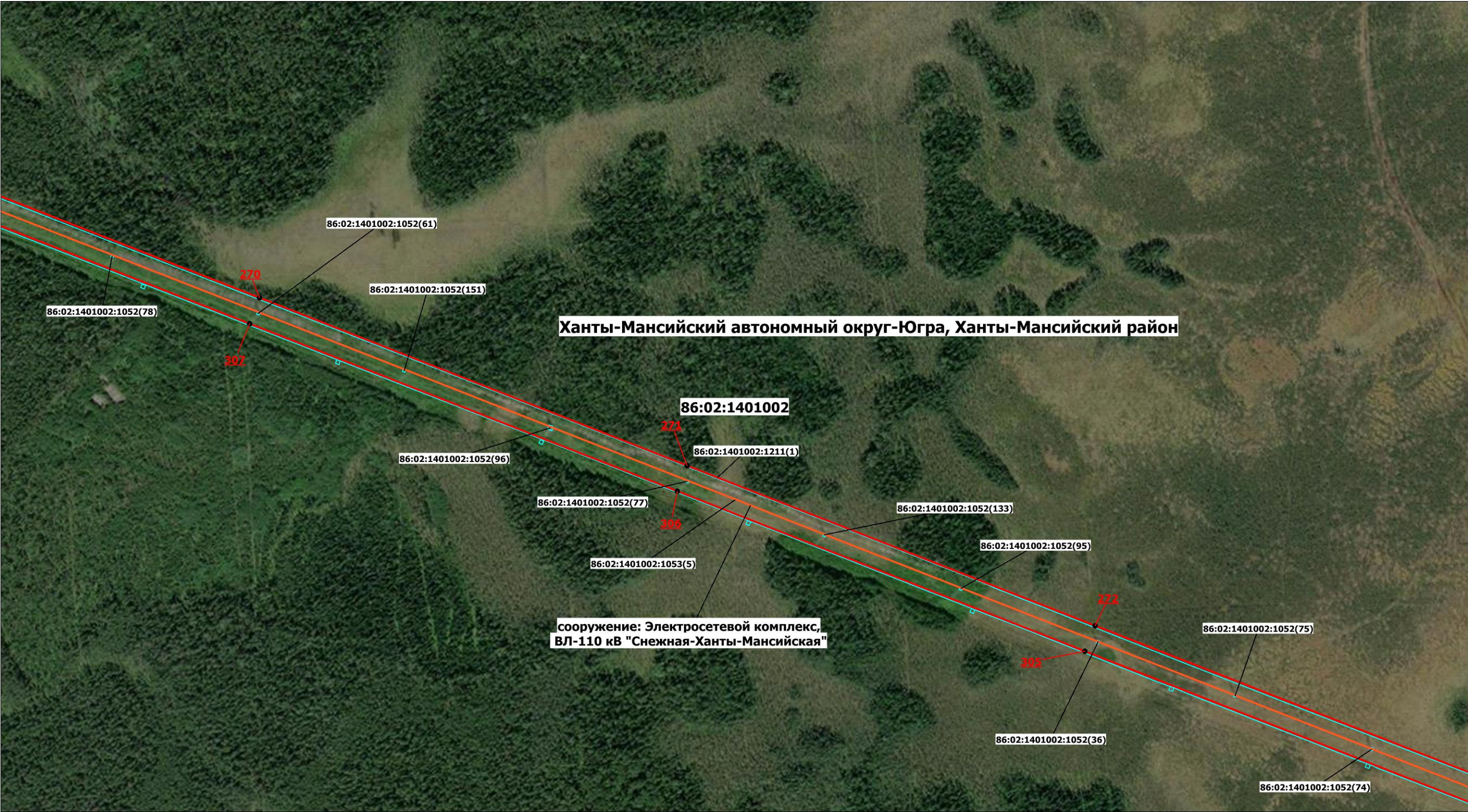
стами Российской Федерации

Масштаб 1: 7000

- Граница публичного сервитута
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования
- 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала
- Характерная точка границы публичного сервитута
- 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка
- Граница земельного участка
- Граница населенного пункта
- Местоположение инженерного сооружения

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 94

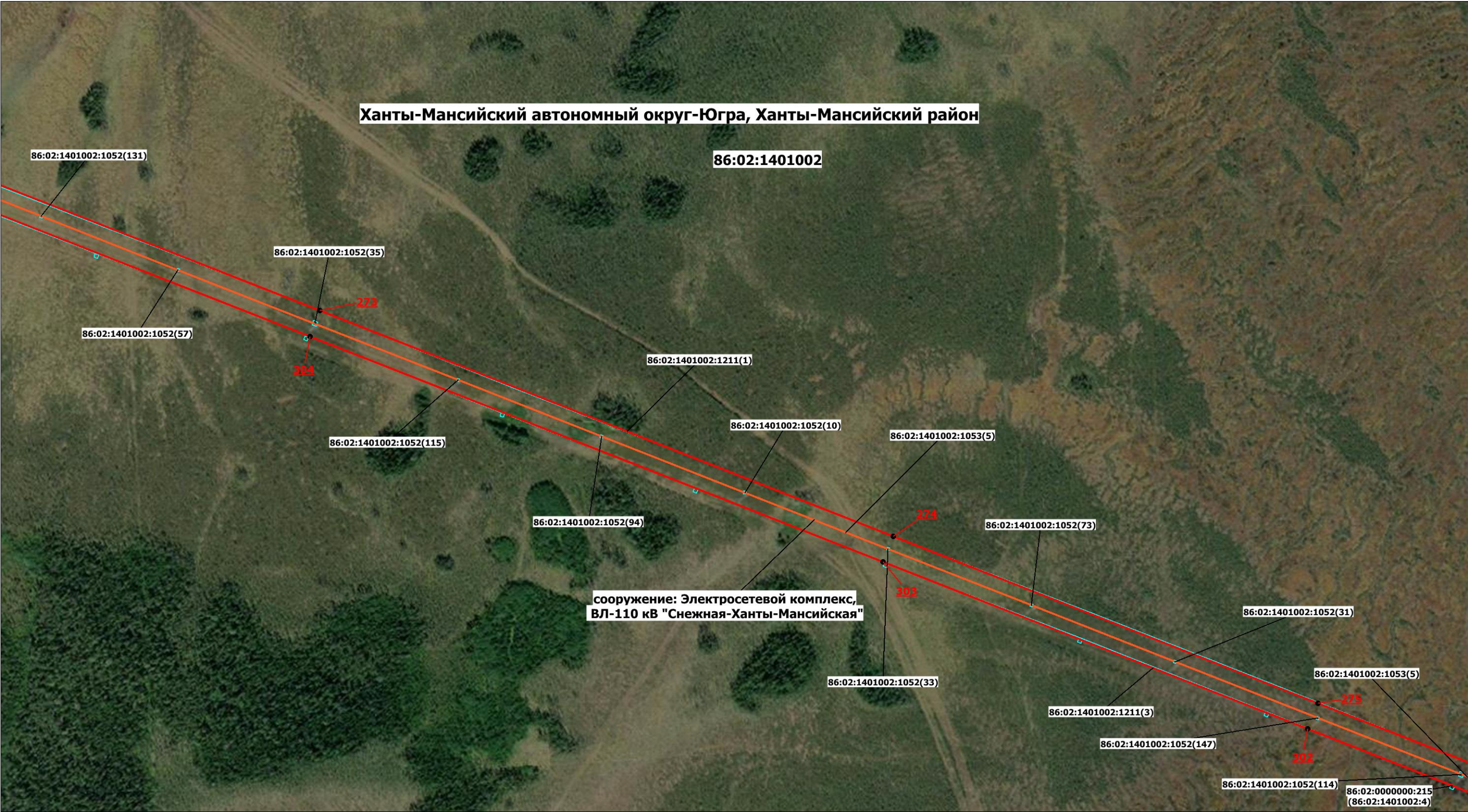


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 95

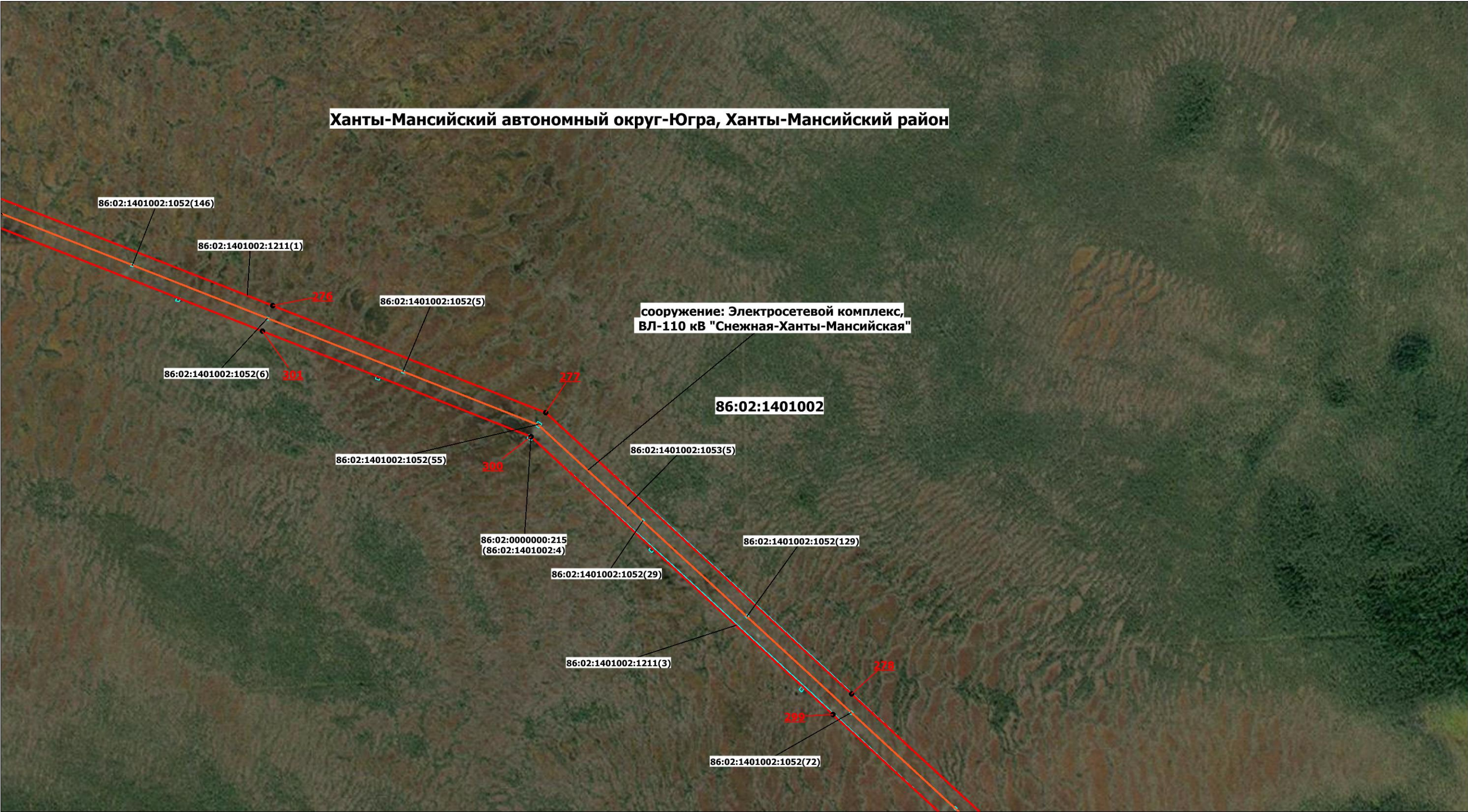


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 96

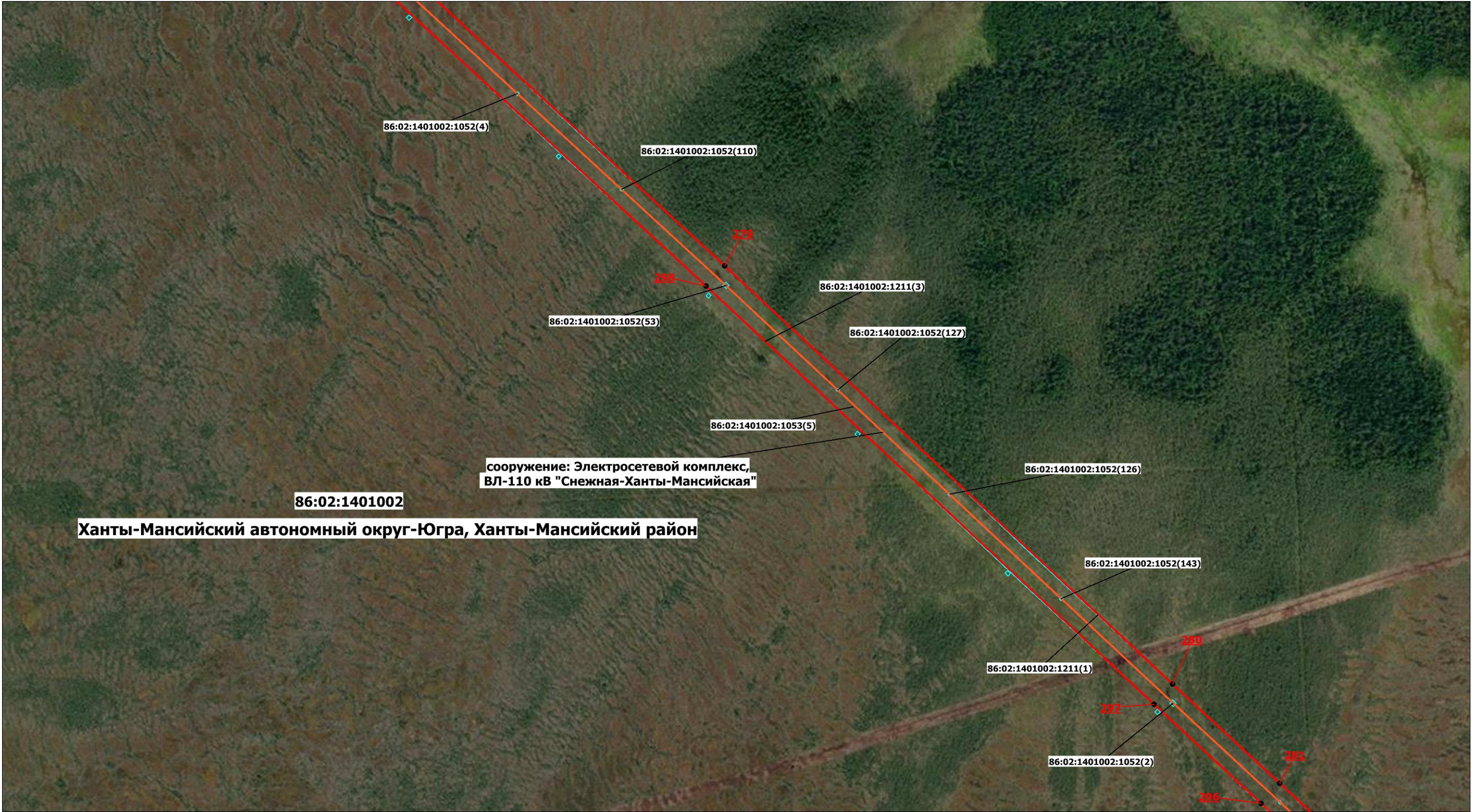


Масштаб 1: 7000

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | -Граница публичного сервитута | | - Характерная точка границы публичного сервитута |
| | - Обозначение новой характерной точки | | - Граница земельного участка |
| | 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | | - Граница населенного пункта |
| | - Граница кадастрового квартала | | - Местоположение инженерного сооружения |
| | - Граница муниципального образования | | |
| | 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 97

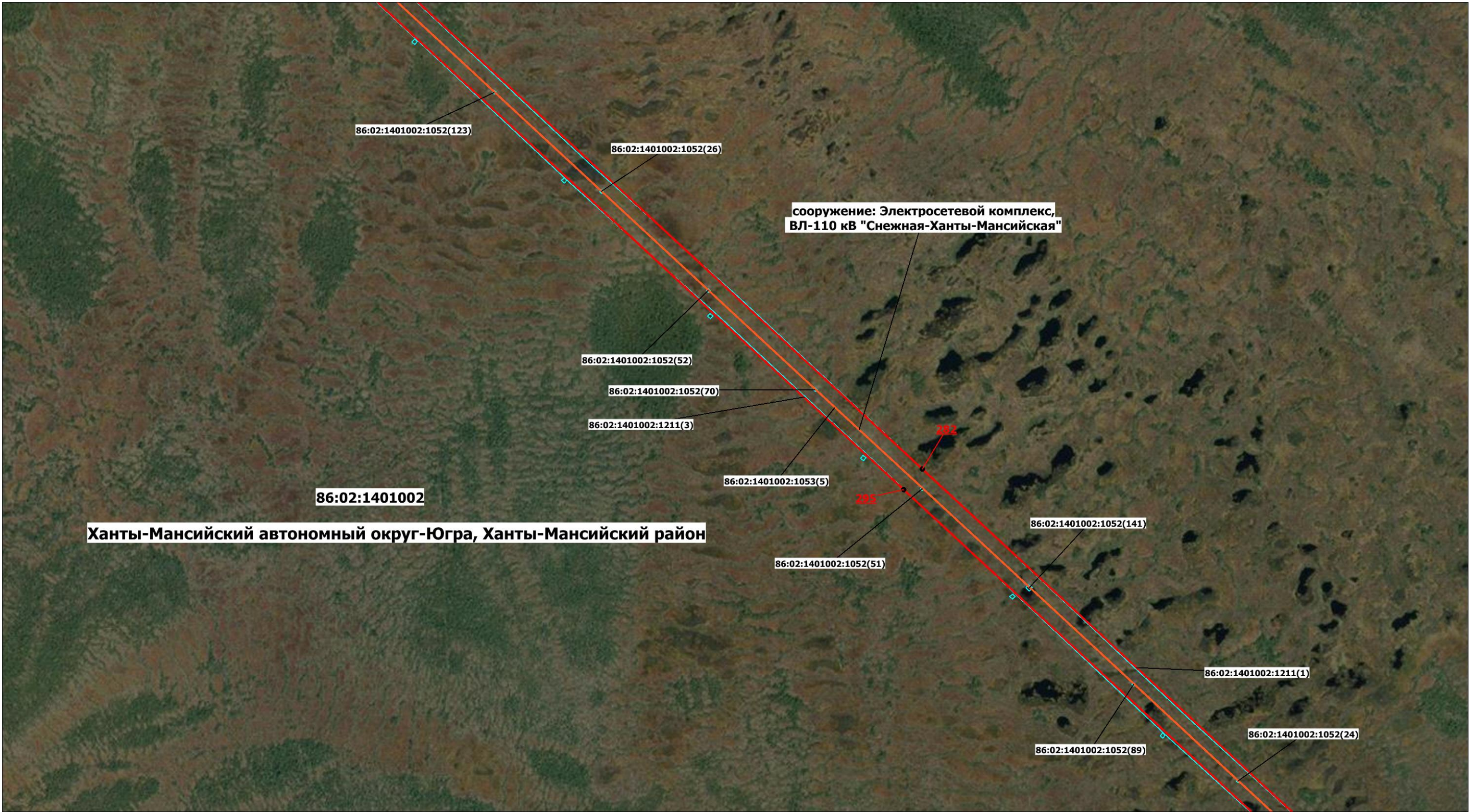


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — -Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 98

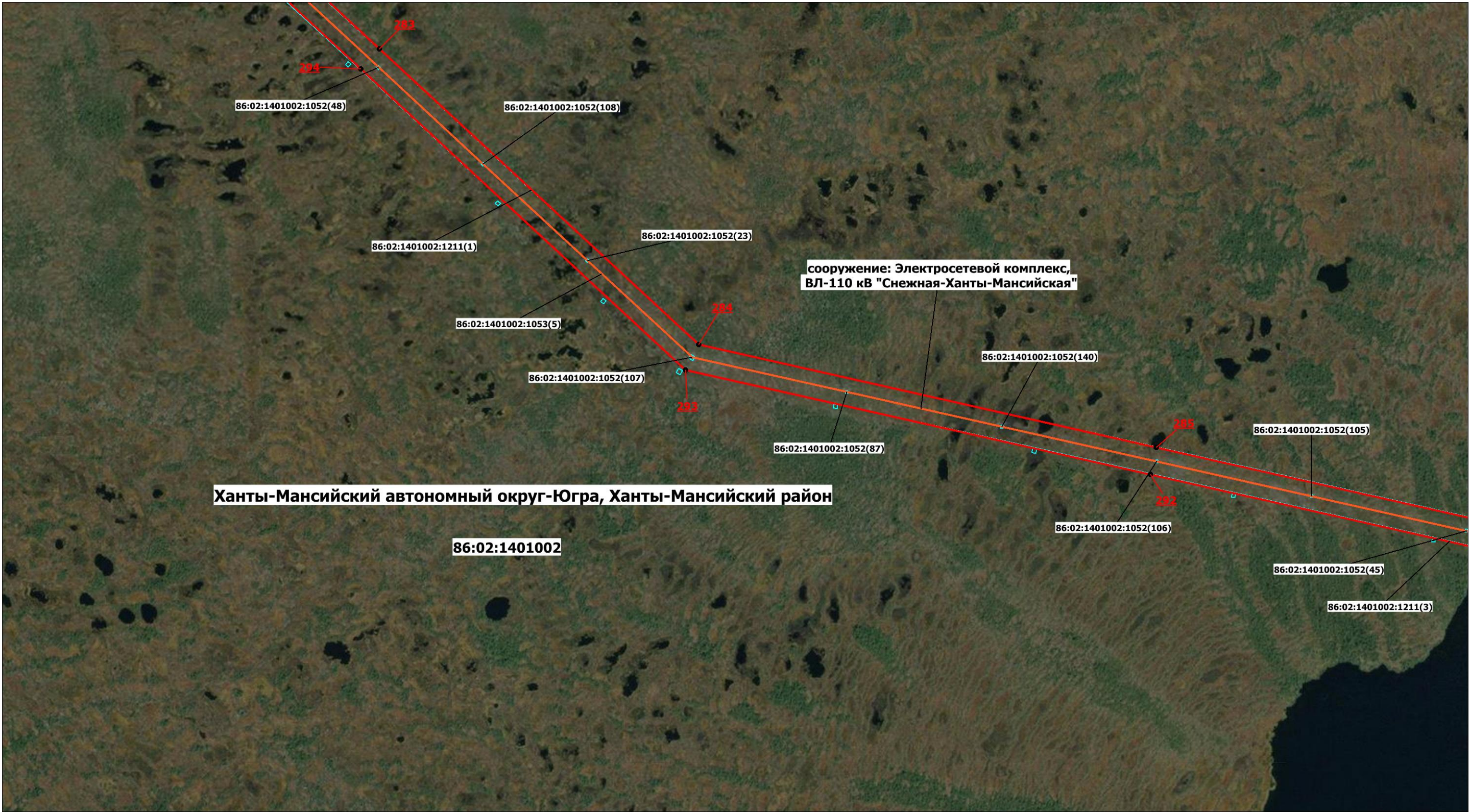


Масштаб 1: 7000

- | | |
|--|---|
| — -Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — - Граница земельного участка |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница населенного пункта |
| — - Граница муниципального образования | — - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 99

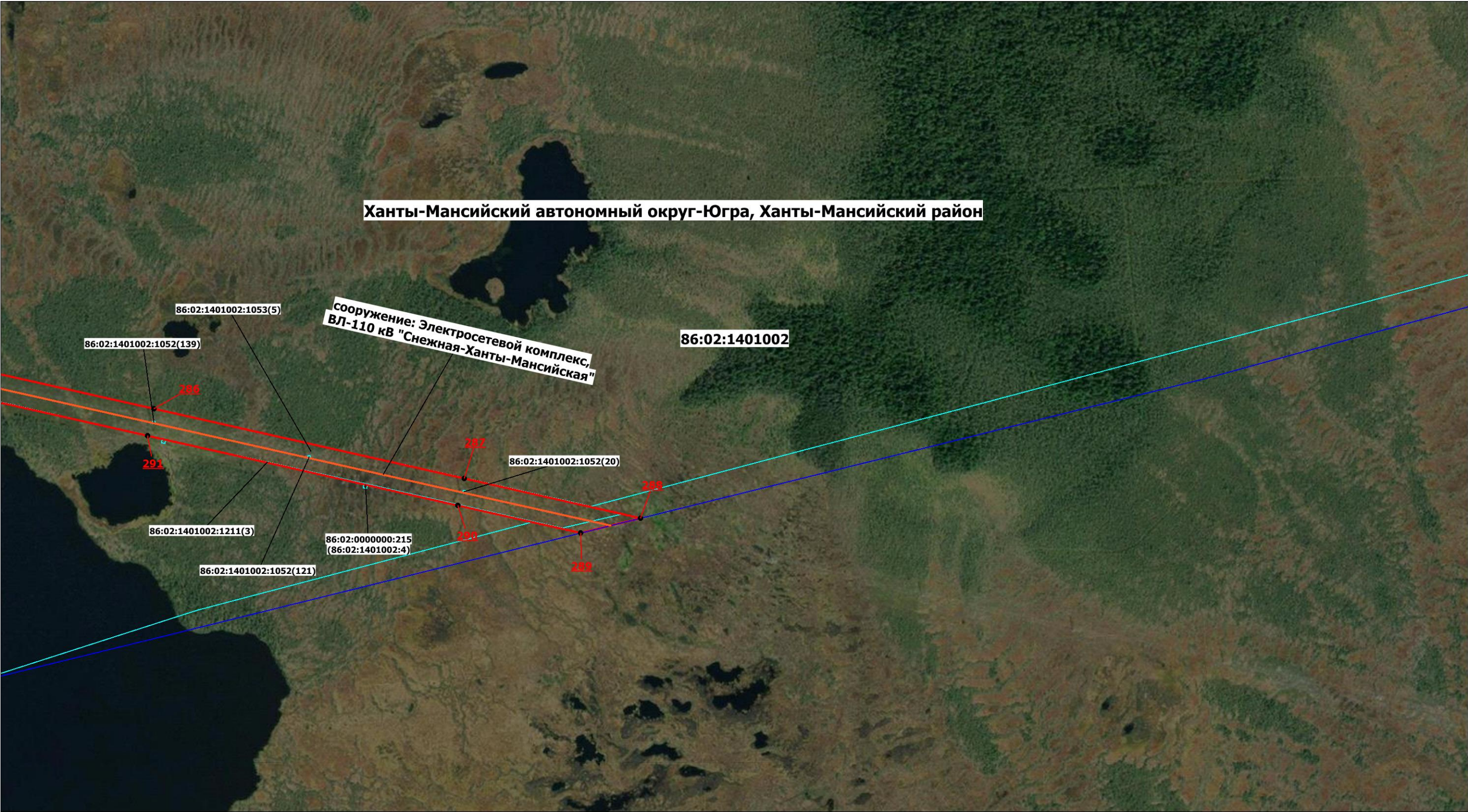


Масштаб 1: 7000

- | | | | |
|---|---------------------------------------|--|--|
| | - Граница публичного сервитута | | - Характерная точка границы публичного сервитута |
| | - Обозначение новой характерной точки | | - Граница земельного участка |
| | - Граница кадастрового квартала | | - Граница населенного пункта |
| | - Граница муниципального образования | | - Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | | | |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | | | |
| 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка | | | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 100

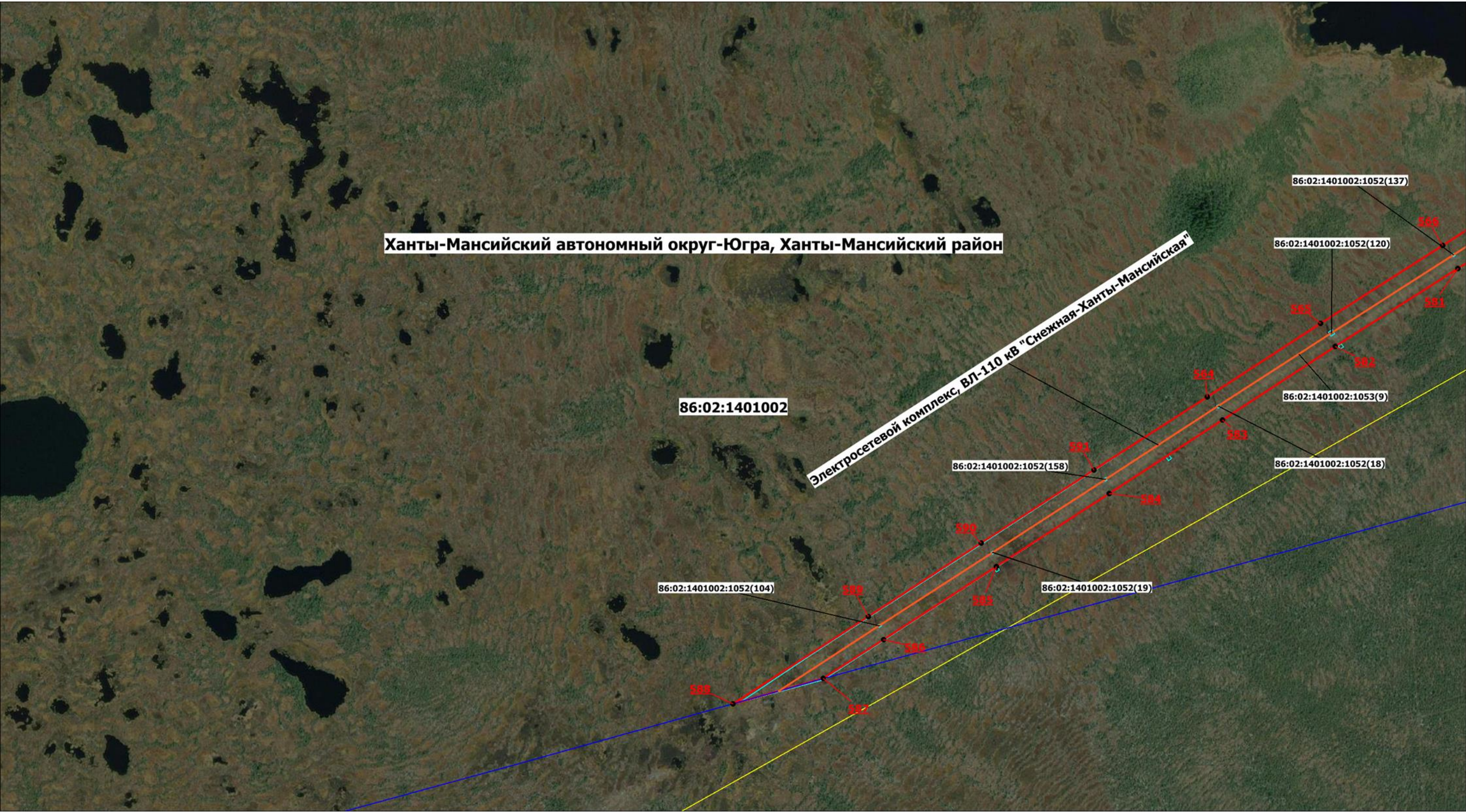


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 101

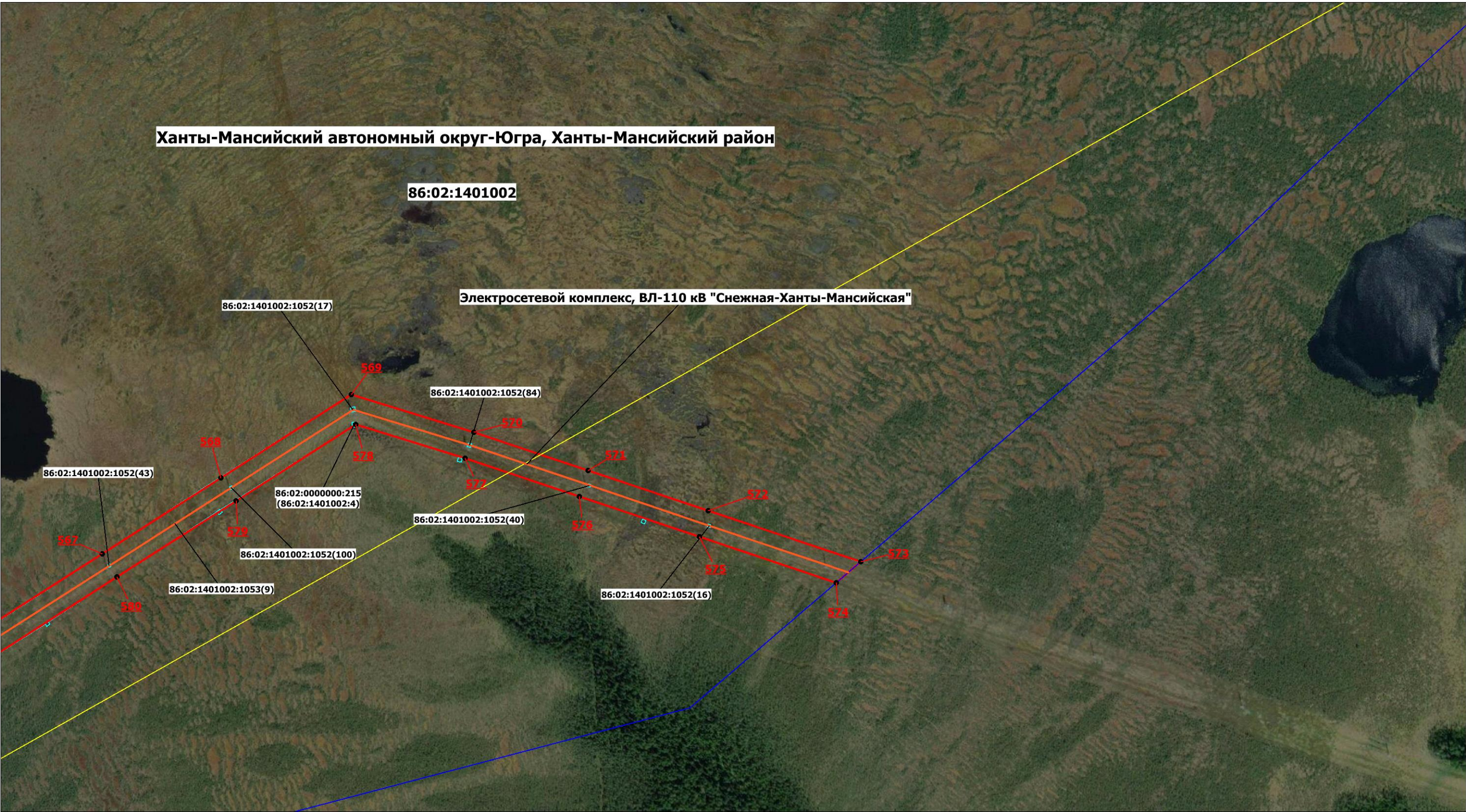


Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | - Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 102



Масштаб 1: 7000

- | | |
|---|---|
| — Граница публичного сервитута | • - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 - Обозначение новой характерной точки | 86:12:0201001:16 - Кадастровый номер земельного участка |
| 86:12:0202001:267(3) - Обозначение контура земельного участка | — Граница земельного участка |
| — Граница кадастрового квартала | — Граница населенного пункта |
| — Граница муниципального образования | — Местоположение инженерного сооружения |
| 86:12:0201001 - Номер кадастрового квартала | |