

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичного сервитута в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ», для организации электроснабжения населения
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г.Анапа, п.Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	2069336 кв.м ± 1737 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ», для организации электроснабжения населения, в пользу ПАО «Россети Кубань». Срок публичного сервитута 49 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-23, зона 1 (23)</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	485904.59	1274051.58	Аналитический метод	0.50	–
2	485892.77	1274054.45	Аналитический метод	0.50	–
3	485776.40	1274051.68	Аналитический метод	0.50	–
4	485647.27	1274050.60	Аналитический метод	0.50	–
5	485635.54	1274047.35	Аналитический метод	0.50	–
6	485626.52	1274038.93	Аналитический метод	0.50	–
7	485136.19	1273490.53	Аналитический метод	0.50	–
8	484850.43	1272625.21	Аналитический метод	0.50	–
9	484772.15	1272449.10	Аналитический метод	0.50	–
10	484759.11	1272276.25	Аналитический метод	0.50	–
11	484455.31	1270657.91	Аналитический метод	0.50	–
12	484353.53	1270530.10	Аналитический метод	0.50	–
13	482465.44	1267064.88	Аналитический метод	0.50	–
14	482379.75	1266907.62	Аналитический метод	0.50	–
15	481449.20	1265689.67	Аналитический метод	0.50	–
16	481334.17	1265538.74	Аналитический метод	0.50	–
17	480126.67	1265474.73	Аналитический метод	0.50	–
18	480118.08	1265473.17	Аналитический метод	0.50	–
19	480110.65	1265468.58	Аналитический метод	0.50	–
20	480105.42	1265461.60	Аналитический метод	0.50	–
21	479029.47	1263588.05	Аналитический метод	0.50	–
22	478987.20	1263427.52	Аналитический метод	0.50	–
23	478788.91	1262673.31	Аналитический метод	0.50	–
24	478499.08	1261569.73	Аналитический метод	0.50	–
25	478281.54	1260743.34	Аналитический метод	0.50	–
26	478241.06	1260588.78	Аналитический метод	0.50	–
27	478170.79	1260568.88	Аналитический метод	0.50	–
28	478160.34	1260562.65	Аналитический метод	0.50	–
29	478154.41	1260552.03	Аналитический метод	0.50	–
30	478154.58	1260539.86	Аналитический метод	0.50	–
31	478160.81	1260529.42	Аналитический метод	0.50	–
32	478171.43	1260523.48	Аналитический метод	0.50	–
33	478183.59	1260523.66	Аналитический метод	0.50	–
34	478266.33	1260547.08	Аналитический метод	0.50	–
35	478276.87	1260553.14	Аналитический метод	0.50	–
36	478283.00	1260563.61	Аналитический метод	0.50	–
37	478327.00	1260731.40	Аналитический метод	0.50	–
38	478544.53	1261557.76	Аналитический метод	0.50	–
39	478834.37	1262661.37	Аналитический метод	0.50	–
40	479032.65	1263415.57	Аналитический метод	0.50	–
41	479073.34	1263570.06	Аналитический метод	0.50	–
42	480140.46	1265428.44	Аналитический метод	0.50	–
43	481347.51	1265492.38	Аналитический метод	0.50	–
44	481359.08	1265496.14	Аналитический метод	0.50	–
45	481367.56	1265505.01	Аналитический метод	0.50	–
46	481486.56	1265661.15	Аналитический метод	0.50	–
47	482419.29	1266881.96	Аналитический метод	0.50	–
48	484392.85	1270504.02	Аналитический метод	0.50	–
49	484499.35	1270637.77	Аналитический метод	0.50	–
50	484805.78	1272270.13	Аналитический метод	0.50	–

51	484818.41	1272437.45	Аналитический метод	0.50	–
52	484894.33	1272608.26	Аналитический метод	0.50	–
53	485177.75	1273466.50	Аналитический метод	0.50	–
54	485658.05	1274003.69	Аналитический метод	0.50	–
55	485767.20	1274004.60	Аналитический метод	0.50	–
56	485697.87	1273899.82	Аналитический метод	0.50	–
57	485582.75	1273725.83	Аналитический метод	0.50	–
58	485469.88	1273555.46	Аналитический метод	0.50	–
59	485363.07	1273393.96	Аналитический метод	0.50	–
60	485254.29	1273229.47	Аналитический метод	0.50	–
61	485205.55	1273061.52	Аналитический метод	0.50	–
62	485153.73	1272882.92	Аналитический метод	0.50	–
63	485080.59	1272630.88	Аналитический метод	0.50	–
64	485080.50	1272619.57	Аналитический метод	0.50	–
65	485102.63	1272430.15	Аналитический метод	0.50	–
66	485123.38	1272252.54	Аналитический метод	0.50	–
67	485148.95	1272033.67	Аналитический метод	0.50	–
68	485170.66	1271847.85	Аналитический метод	0.50	–
69	485195.19	1271637.89	Аналитический метод	0.50	–
70	485221.20	1271415.32	Аналитический метод	0.50	–
71	485244.80	1271213.28	Аналитический метод	0.50	–
72	485268.41	1271011.24	Аналитический метод	0.50	–
73	485291.62	1270812.52	Аналитический метод	0.50	–
74	485314.84	1270613.81	Аналитический метод	0.50	–
75	485338.88	1270408.04	Аналитический метод	0.50	–
76	485238.62	1270231.63	Аналитический метод	0.50	–
77	485151.50	1270078.33	Аналитический метод	0.50	–
78	485067.45	1269930.44	Аналитический метод	0.50	–
79	484972.18	1269762.79	Аналитический метод	0.50	–
80	484876.90	1269595.13	Аналитический метод	0.50	–
81	484785.68	1269434.63	Аналитический метод	0.50	–
82	484694.58	1269274.33	Аналитический метод	0.50	–
83	484602.84	1269112.91	Аналитический метод	0.50	–
84	484511.11	1268951.49	Аналитический метод	0.50	–
85	484416.72	1268785.41	Аналитический метод	0.50	–
86	484317.82	1268611.38	Аналитический метод	0.50	–
87	484208.88	1268419.69	Аналитический метод	0.50	–
88	484112.85	1268250.70	Аналитический метод	0.50	–
89	484011.48	1268072.34	Аналитический метод	0.50	–
90	483903.27	1267881.93	Аналитический метод	0.50	–
91	483795.90	1267692.99	Аналитический метод	0.50	–
92	483690.23	1267507.06	Аналитический метод	0.50	–
93	483575.59	1267305.34	Аналитический метод	0.50	–
94	483573.50	1267293.31	Аналитический метод	0.50	–
95	483591.59	1267080.74	Аналитический метод	0.50	–
96	483606.89	1266900.95	Аналитический метод	0.50	–
97	483622.40	1266718.81	Аналитический метод	0.50	–
98	483640.51	1266506.03	Аналитический метод	0.50	–
99	483658.62	1266293.25	Аналитический метод	0.50	–
100	483676.40	1266084.32	Аналитический метод	0.50	–
101	483694.42	1265872.65	Аналитический метод	0.50	–
102	483709.95	1265690.16	Аналитический метод	0.50	–
103	483725.89	1265502.85	Аналитический метод	0.50	–
104	483741.63	1265317.89	Аналитический метод	0.50	–
105	483757.46	1265131.93	Аналитический метод	0.50	–
106	483789.02	1264948.82	Аналитический метод	0.50	–
107	483828.23	1264721.36	Аналитический метод	0.50	–
108	483862.36	1264523.37	Аналитический метод	0.50	–
109	483900.94	1264299.55	Аналитический метод	0.50	–
110	483942.89	1264056.20	Аналитический метод	0.50	–
111	483984.14	1263816.91	Аналитический метод	0.50	–
112	483946.89	1263607.67	Аналитический метод	0.50	–
113	483913.82	1263421.91	Аналитический метод	0.50	–
114	483876.45	1263211.97	Аналитический метод	0.50	–
115	483839.04	1263001.86	Аналитический метод	0.50	–

116	483827.77	1262938.56	Аналитический метод	0.50	–
117	483828.81	1262926.44	Аналитический метод	0.50	–
118	483835.67	1262916.35	Аналитический метод	0.50	–
119	483986.67	1262756.45	Аналитический метод	0.50	–
120	484131.90	1262602.66	Аналитический метод	0.50	–
121	484266.28	1262460.35	Аналитический метод	0.50	–
122	484402.13	1262316.49	Аналитический метод	0.50	–
123	484534.35	1262176.48	Аналитический метод	0.50	–
124	484613.58	1262092.58	Аналитический метод	0.50	–
125	484759.30	1261938.28	Аналитический метод	0.50	–
126	484757.74	1261727.56	Аналитический метод	0.50	–
127	484756.12	1261507.40	Аналитический метод	0.50	–
128	484754.82	1261331.70	Аналитический метод	0.50	–
129	484753.21	1261113.05	Аналитический метод	0.50	–
130	484751.71	1260910.63	Аналитический метод	0.50	–
131	484750.11	1260692.57	Аналитический метод	0.50	–
132	484748.82	1260517.82	Аналитический метод	0.50	–
133	484747.08	1260282.30	Аналитический метод	0.50	–
134	484745.50	1260068.85	Аналитический метод	0.50	–
135	484743.94	1259857.29	Аналитический метод	0.50	–
136	484742.38	1259645.73	Аналитический метод	0.50	–
137	484740.82	1259434.16	Аналитический метод	0.50	–
138	484739.26	1259222.60	Аналитический метод	0.50	–
139	484737.88	1259034.91	Аналитический метод	0.50	–
140	484736.28	1258818.24	Аналитический метод	0.50	–
141	484734.68	1258601.56	Аналитический метод	0.50	–
142	484733.21	1258402.40	Аналитический метод	0.50	–
143	484731.74	1258203.23	Аналитический метод	0.50	–
144	484734.80	1258191.46	Аналитический метод	0.50	–
145	484839.13	1258006.25	Аналитический метод	0.50	–
146	484943.49	1257820.98	Аналитический метод	0.50	–
147	485047.86	1257635.71	Аналитический метод	0.50	–
148	485152.22	1257450.43	Аналитический метод	0.50	–
149	485261.02	1257257.28	Аналитический метод	0.50	–
150	485365.91	1257071.08	Аналитический метод	0.50	–
151	485463.77	1256897.35	Аналитический метод	0.50	–
152	485568.29	1256711.81	Аналитический метод	0.50	–
153	485623.74	1256514.21	Аналитический метод	0.50	–
154	485682.00	1256306.61	Аналитический метод	0.50	–
155	485740.26	1256099.02	Аналитический метод	0.50	–
156	485795.09	1255903.64	Аналитический метод	0.50	–
157	485805.54	1255866.41	Аналитический метод	0.50	–
158	485863.55	1255659.66	Аналитический метод	0.50	–
159	485921.58	1255452.90	Аналитический метод	0.50	–
160	485980.49	1255243.37	Аналитический метод	0.50	–
161	486039.42	1255033.77	Аналитический метод	0.50	–
162	486098.35	1254824.16	Аналитический метод	0.50	–
163	486157.89	1254612.38	Аналитический метод	0.50	–
164	486217.43	1254400.60	Аналитический метод	0.50	–
165	486276.32	1254191.14	Аналитический метод	0.50	–
166	486335.21	1253981.68	Аналитический метод	0.50	–
167	486394.55	1253770.59	Аналитический метод	0.50	–
168	486453.92	1253559.45	Аналитический метод	0.50	–
169	486513.27	1253348.32	Аналитический метод	0.50	–
170	486550.44	1253215.67	Аналитический метод	0.50	–
171	486587.36	1253084.20	Аналитический метод	0.50	–
172	486636.65	1252910.09	Аналитический метод	0.50	–
173	486690.29	1252717.67	Аналитический метод	0.50	–
174	486743.85	1252527.43	Аналитический метод	0.50	–
175	486802.08	1252320.64	Аналитический метод	0.50	–
176	486855.00	1252132.69	Аналитический метод	0.50	–
177	486913.86	1251923.64	Аналитический метод	0.50	–
178	486972.53	1251715.25	Аналитический метод	0.50	–
179	487027.24	1251520.93	Аналитический метод	0.50	–
180	487065.51	1251385.00	Аналитический метод	0.50	–

181	487103.79	1251249.07	Аналитический метод	0.50	–
182	487159.84	1251049.97	Аналитический метод	0.50	–
183	487218.51	1250841.59	Аналитический метод	0.50	–
184	487277.19	1250633.21	Аналитический метод	0.50	–
185	487335.86	1250424.82	Аналитический метод	0.50	–
186	487394.53	1250216.44	Аналитический метод	0.50	–
187	487453.04	1250008.62	Аналитический метод	0.50	–
188	487511.56	1249800.79	Аналитический метод	0.50	–
189	487570.01	1249593.18	Аналитический метод	0.50	–
190	487628.21	1249386.50	Аналитический метод	0.50	–
191	487686.40	1249179.82	Аналитический метод	0.50	–
192	487692.61	1249169.36	Аналитический метод	0.50	–
193	487702.92	1249162.65	Аналитический метод	0.50	–
194	487823.31	1249094.84	Аналитический метод	0.50	–
195	487977.58	1249007.94	Аналитический метод	0.50	–
196	487981.50	1249006.94	Аналитический метод	0.50	–
197	487984.53	1248992.18	Аналитический метод	0.50	–
198	487987.56	1248984.99	Аналитический метод	0.50	–
199	487993.12	1248979.51	Аналитический метод	0.50	–
200	488000.16	1248976.61	Аналитический метод	0.50	–
201	488007.96	1248976.58	Аналитический метод	0.50	–
202	488043.94	1248983.60	Аналитический метод	0.50	–
203	488045.15	1248977.12	Аналитический метод	0.50	–
204	488047.87	1248969.85	Аналитический метод	0.50	–
205	488053.55	1248964.08	Аналитический метод	0.50	–
206	488060.76	1248961.09	Аналитический метод	0.50	–
207	488068.57	1248961.12	Аналитический метод	0.50	–
208	488105.82	1248968.03	Аналитический метод	0.50	–
209	488113.03	1248970.91	Аналитический метод	0.50	–
210	488118.68	1248976.52	Аналитический метод	0.50	–
211	488121.67	1248983.74	Аналитический метод	0.50	–
212	488121.67	1248991.54	Аналитический метод	0.50	–
213	488112.87	1249035.21	Аналитический метод	0.50	–
214	488112.49	1249035.13	Аналитический метод	0.50	–
215	488104.66	1249074.41	Аналитический метод	0.50	–
216	488101.67	1249081.61	Аналитический метод	0.50	–
217	488096.35	1249086.99	Аналитический метод	0.50	–
218	488089.17	1249090.06	Аналитический метод	0.50	–
219	488081.46	1249090.01	Аналитический метод	0.50	–
220	487988.44	1249072.51	Аналитический метод	0.50	–
221	487981.20	1249069.73	Аналитический метод	0.50	–
222	487975.71	1249064.18	Аналитический метод	0.50	–
223	487975.30	1249063.17	Аналитический метод	0.50	–
224	487846.37	1249135.79	Аналитический метод	0.50	–
225	487729.01	1249201.90	Аналитический метод	0.50	–
226	487673.45	1249399.24	Аналитический метод	0.50	–
227	487615.25	1249605.92	Аналитический метод	0.50	–
228	487556.80	1249813.53	Аналитический метод	0.50	–
229	487498.29	1250021.36	Аналитический метод	0.50	–
230	487439.77	1250229.18	Аналитический метод	0.50	–
231	487381.10	1250437.56	Аналитический метод	0.50	–
232	487322.43	1250645.94	Аналитический метод	0.50	–
233	487263.76	1250854.33	Аналитический метод	0.50	–
234	487205.08	1251062.71	Аналитический метод	0.50	–
235	487149.03	1251261.81	Аналитический метод	0.50	–
236	487110.75	1251397.74	Аналитический метод	0.50	–
237	487072.48	1251533.67	Аналитический метод	0.50	–
238	487017.77	1251727.98	Аналитический метод	0.50	–
239	486959.10	1251936.38	Аналитический метод	0.50	–
240	486900.24	1252145.43	Аналитический метод	0.50	–
241	486847.32	1252333.38	Аналитический метод	0.50	–
242	486789.09	1252540.17	Аналитический метод	0.50	–
243	486735.55	1252730.35	Аналитический метод	0.50	–
244	486681.89	1252922.80	Аналитический метод	0.50	–
245	486632.60	1253096.96	Аналитический метод	0.50	–

246	486595.69	1253228.38	Аналитический метод	0.50	–
247	486558.53	1253361.00	Аналитический метод	0.50	–
248	486499.16	1253572.17	Аналитический метод	0.50	–
249	486439.80	1253783.31	Аналитический метод	0.50	–
250	486380.45	1253994.41	Аналитический метод	0.50	–
251	486321.56	1254203.86	Аналитический метод	0.50	–
252	486262.67	1254413.32	Аналитический метод	0.50	–
253	486203.13	1254625.10	Аналитический метод	0.50	–
254	486143.59	1254836.88	Аналитический метод	0.50	–
255	486084.66	1255046.49	Аналитический метод	0.50	–
256	486025.73	1255256.09	Аналитический метод	0.50	–
257	485966.82	1255465.63	Аналитический метод	0.50	–
258	485908.81	1255672.36	Аналитический метод	0.50	–
259	485850.79	1255879.11	Аналитический метод	0.50	–
260	485840.34	1255916.34	Аналитический метод	0.50	–
261	485785.51	1256111.72	Аналитический метод	0.50	–
262	485727.25	1256319.31	Аналитический метод	0.50	–
263	485668.99	1256526.90	Аналитический метод	0.50	–
264	485612.01	1256729.95	Аналитический метод	0.50	–
265	485504.72	1256920.42	Аналитический метод	0.50	–
266	485406.86	1257094.15	Аналитический метод	0.50	–
267	485301.97	1257280.35	Аналитический метод	0.50	–
268	485193.17	1257473.50	Аналитический метод	0.50	–
269	485088.81	1257658.77	Аналитический метод	0.50	–
270	484984.44	1257844.04	Аналитический метод	0.50	–
271	484880.08	1258029.32	Аналитический метод	0.50	–
272	484778.79	1258209.14	Аналитический метод	0.50	–
273	484780.21	1258402.05	Аналитический метод	0.50	–
274	484781.68	1258601.22	Аналитический метод	0.50	–
275	484783.28	1258817.89	Аналитический метод	0.50	–
276	484784.88	1259034.56	Аналитический метод	0.50	–
277	484786.26	1259222.25	Аналитический метод	0.50	–
278	484787.82	1259433.82	Аналитический метод	0.50	–
279	484789.38	1259645.38	Аналитический метод	0.50	–
280	484790.94	1259856.94	Аналитический метод	0.50	–
281	484792.50	1260068.51	Аналитический метод	0.50	–
282	484794.08	1260281.95	Аналитический метод	0.50	–
283	484795.82	1260517.47	Аналитический метод	0.50	–
284	484797.10	1260692.23	Аналитический метод	0.50	–
285	484798.71	1260910.29	Аналитический метод	0.50	–
286	484800.21	1261112.70	Аналитический метод	0.50	–
287	484801.82	1261331.35	Аналитический метод	0.50	–
288	484803.12	1261507.06	Аналитический метод	0.50	–
289	484804.74	1261727.21	Аналитический метод	0.50	–
290	484806.36	1261947.37	Аналитический метод	0.50	–
291	484803.30	1261959.14	Аналитический метод	0.50	–
292	484795.27	1261968.64	Аналитический метод	0.50	–
293	484647.04	1262125.60	Аналитический метод	0.50	–
294	484568.52	1262208.75	Аналитический метод	0.50	–
295	484436.31	1262348.76	Аналитический метод	0.50	–
296	484300.45	1262492.62	Аналитический метод	0.50	–
297	484166.07	1262634.93	Аналитический метод	0.50	–
298	484020.84	1262788.72	Аналитический метод	0.50	–
299	483876.12	1262941.97	Аналитический метод	0.50	–
300	483885.31	1262993.62	Аналитический метод	0.50	–
301	483922.72	1263203.74	Аналитический метод	0.50	–
302	483960.09	1263413.67	Аналитический метод	0.50	–
303	483993.16	1263599.44	Аналитический метод	0.50	–
304	484031.85	1263816.77	Аналитический метод	0.50	–
305	483989.21	1264064.18	Аналитический метод	0.50	–
306	483947.26	1264307.54	Аналитический метод	0.50	–
307	483908.68	1264531.35	Аналитический метод	0.50	–
308	483874.55	1264729.35	Аналитический метод	0.50	–
309	483835.34	1264956.81	Аналитический метод	0.50	–
310	483804.12	1265137.93	Аналитический метод	0.50	–

311	483788.46	1265321.88	Аналитический метод	0.50	–
312	483772.72	1265506.84	Аналитический метод	0.50	–
313	483756.78	1265694.14	Аналитический метод	0.50	–
314	483741.25	1265876.63	Аналитический метод	0.50	–
315	483723.23	1266088.30	Аналитический метод	0.50	–
316	483705.45	1266297.23	Аналитический метод	0.50	–
317	483687.34	1266510.01	Аналитический метод	0.50	–
318	483669.23	1266722.79	Аналитический метод	0.50	–
319	483653.73	1266904.94	Аналитический метод	0.50	–
320	483638.42	1267084.73	Аналитический метод	0.50	–
321	483620.95	1267290.03	Аналитический метод	0.50	–
322	483731.09	1267483.83	Аналитический метод	0.50	–
323	483836.76	1267669.77	Аналитический метод	0.50	–
324	483944.13	1267858.70	Аналитический метод	0.50	–
325	484052.34	1268049.12	Аналитический метод	0.50	–
326	484153.71	1268227.48	Аналитический метод	0.50	–
327	484249.74	1268396.46	Аналитический метод	0.50	–
328	484358.69	1268588.16	Аналитический метод	0.50	–
329	484457.58	1268762.18	Аналитический метод	0.50	–
330	484551.97	1268928.26	Аналитический метод	0.50	–
331	484643.71	1269089.69	Аналитический метод	0.50	–
332	484735.44	1269251.11	Аналитический метод	0.50	–
333	484826.54	1269411.41	Аналитический метод	0.50	–
334	484917.76	1269571.91	Аналитический метод	0.50	–
335	485013.04	1269739.56	Аналитический метод	0.50	–
336	485108.32	1269907.22	Аналитический метод	0.50	–
337	485192.37	1270055.11	Аналитический метод	0.50	–
338	485279.48	1270208.40	Аналитический метод	0.50	–
339	485384.69	1270393.82	Аналитический метод	0.50	–
340	485386.46	1270405.85	Аналитический метод	0.50	–
341	485361.52	1270619.26	Аналитический метод	0.50	–
342	485338.31	1270817.98	Аналитический метод	0.50	–
343	485315.09	1271016.69	Аналитический метод	0.50	–
344	485291.48	1271218.73	Аналитический метод	0.50	–
345	485267.88	1271420.78	Аналитический метод	0.50	–
346	485241.88	1271643.34	Аналитический метод	0.50	–
347	485217.35	1271853.31	Аналитический метод	0.50	–
348	485195.64	1272039.13	Аналитический метод	0.50	–
349	485170.07	1272258.00	Аналитический метод	0.50	–
350	485149.31	1272435.61	Аналитический метод	0.50	–
351	485127.37	1272623.43	Аналитический метод	0.50	–
352	485198.86	1272869.82	Аналитический метод	0.50	–
353	485250.69	1273048.42	Аналитический метод	0.50	–
354	485297.43	1273209.51	Аналитический метод	0.50	–
355	485402.27	1273368.03	Аналитический метод	0.50	–
356	485509.08	1273529.53	Аналитический метод	0.50	–
357	485621.93	1273699.87	Аналитический метод	0.50	–
358	485737.07	1273873.89	Аналитический метод	0.50	–
359	485811.58	1273986.49	Аналитический метод	0.50	–
360	485876.36	1273997.25	Аналитический метод	0.50	–
361	485964.68	1273915.48	Аналитический метод	0.50	–
362	485971.34	1273911.40	Аналитический метод	0.50	–
363	485979.04	1273910.17	Аналитический метод	0.50	–
364	485986.51	1273911.94	Аналитический метод	0.50	–
365	485992.86	1273916.48	Аналитический метод	0.50	–
366	486039.48	1273966.20	Аналитический метод	0.50	–
367	486043.60	1273972.82	Аналитический метод	0.50	–
368	486044.88	1273980.41	Аналитический метод	0.50	–
369	486043.16	1273988.02	Аналитический метод	0.50	–
370	486038.65	1273994.39	Аналитический метод	0.50	–
371	486028.96	1274003.48	Аналитический метод	0.50	–
372	486029.60	1274007.34	Аналитический метод	0.50	–
373	486027.84	1274014.94	Аналитический метод	0.50	–
374	486023.47	1274021.47	Аналитический метод	0.50	–
375	486017.36	1274027.56	Аналитический метод	0.50	–

376	486018.09	1274035.25	Аналитический метод	0.50	–
377	486017.30	1274043.01	Аналитический метод	0.50	–
378	486013.60	1274049.88	Аналитический метод	0.50	–
379	486007.55	1274054.81	Аналитический метод	0.50	–
380	486002.70	1274056.84	Аналитический метод	0.50	–
381	485993.30	1274069.18	Аналитический метод	0.50	–
382	485995.48	1274096.69	Аналитический метод	0.50	–
383	485994.60	1274104.43	Аналитический метод	0.50	–
384	485991.39	1274110.52	Аналитический метод	0.50	–
385	485985.50	1274115.64	Аналитический метод	0.50	–
386	485978.10	1274118.12	Аналитический метод	0.50	–
387	485935.89	1274123.54	Аналитический метод	0.50	–
388	485928.44	1274123.85	Аналитический метод	0.50	–
389	485920.73	1274122.66	Аналитический метод	0.50	–
390	485914.06	1274118.60	Аналитический метод	0.50	–
391	485909.82	1274113.04	Аналитический метод	0.50	–
392	485907.98	1274105.51	Аналитический метод	0.50	–
393	485904.54	1274053.93	Аналитический метод	0.50	–
1	485904.59	1274051.58	Аналитический метод	0.50	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

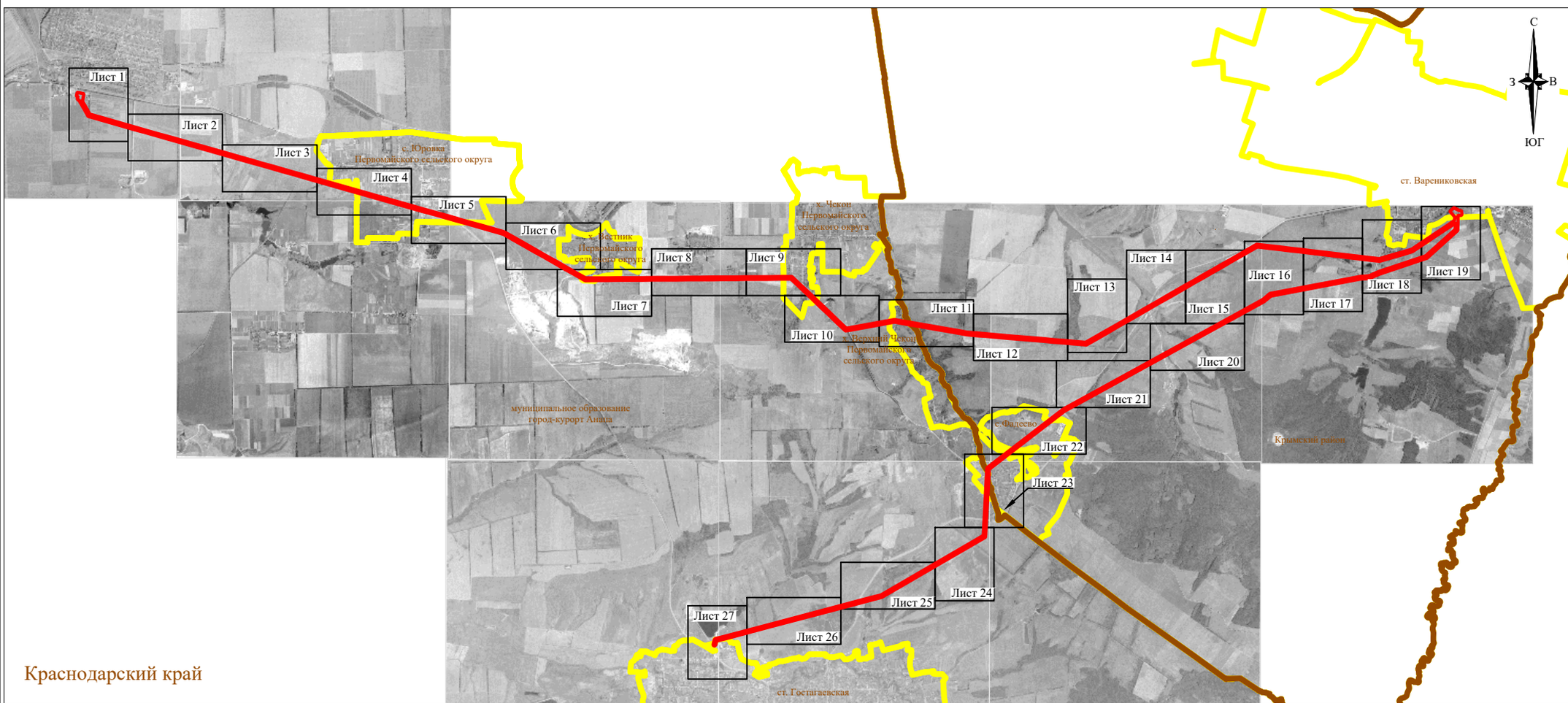
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

ОБЗОРНАЯ СХЕМА

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ», для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



Краснодарский край

Условные обозначения:

-  - установленные границы административно-территориальных образований
-  - граница публичного сервитута
-  - название населенного пункта

Система координат: МСК 23, зона 1

Масштаб 1:100 000

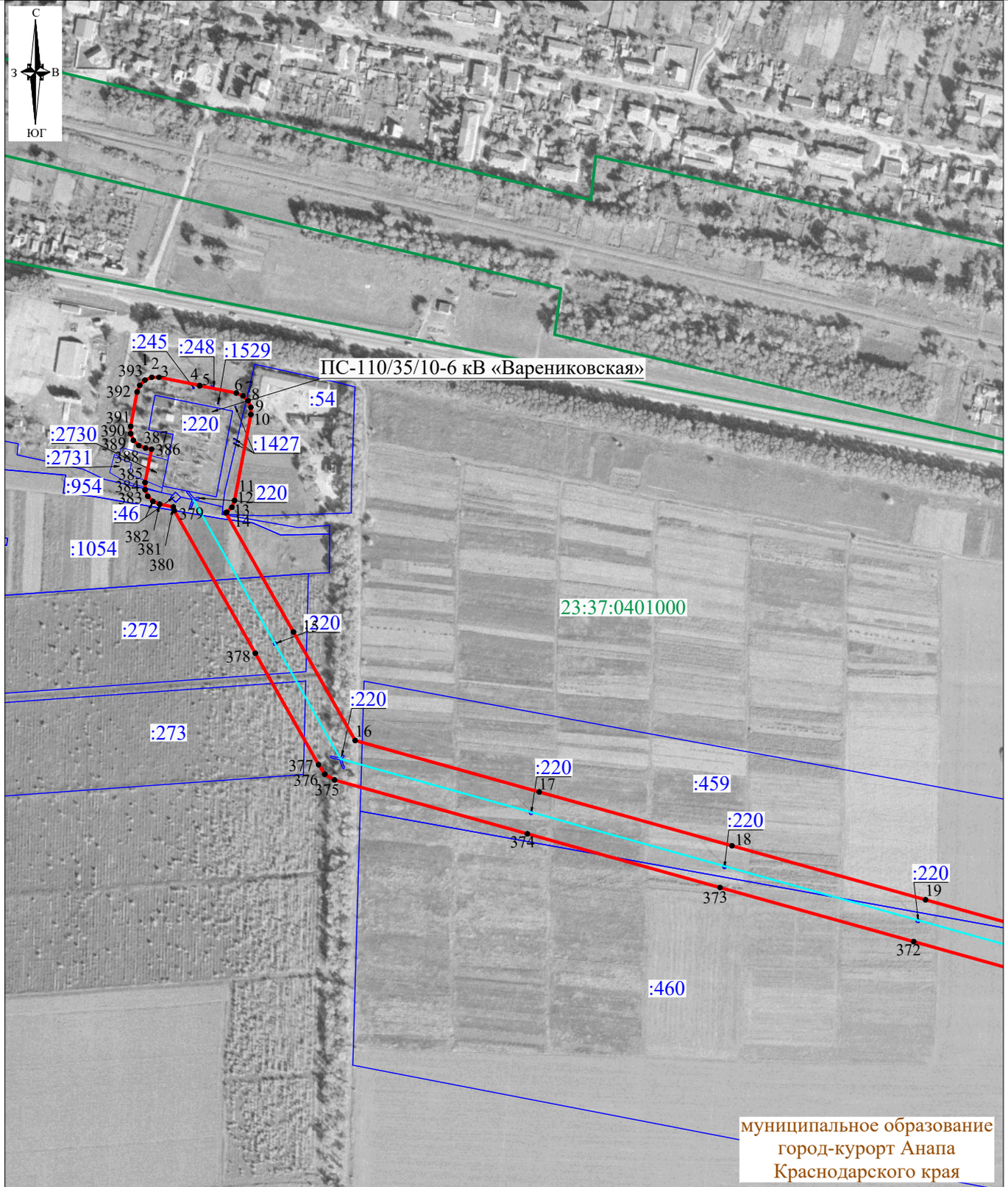
Схема подготовлена: 28.05.2024

СХЕМА

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ», для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



Условные обозначения представлены на листе №27

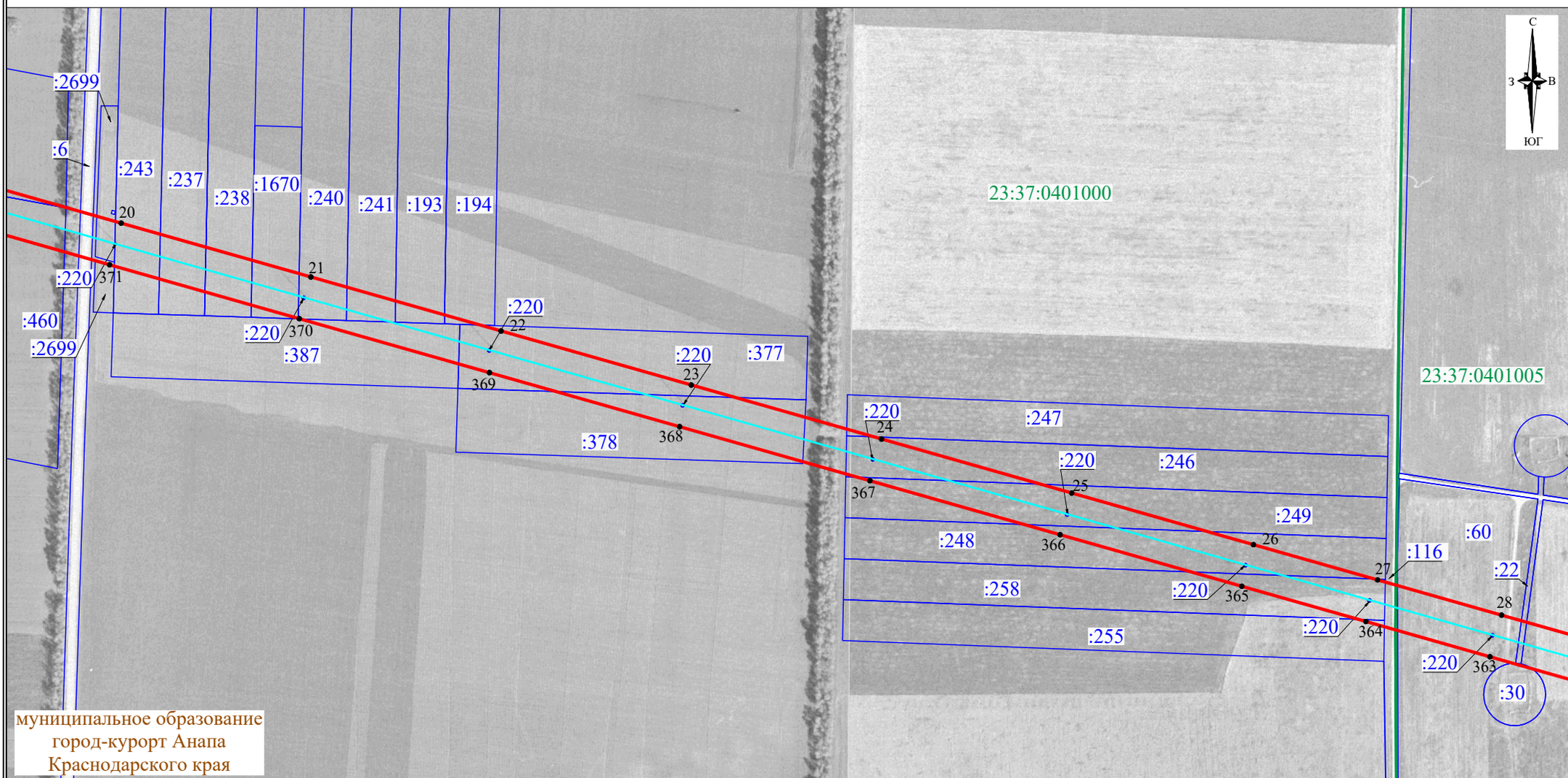
Лист 1, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ», для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г.Анапа, п.Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



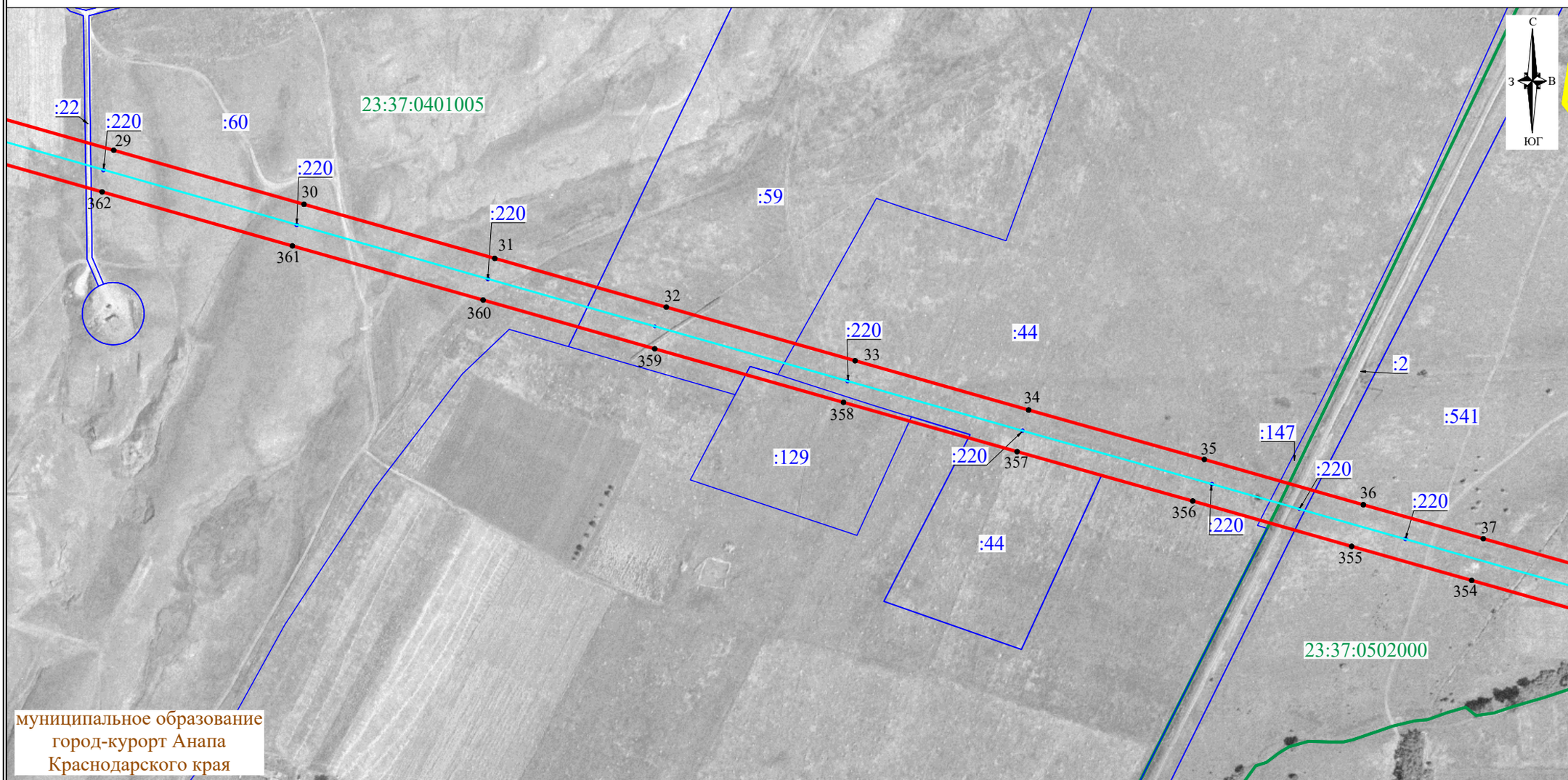
Условные обозначения представлены на листе №27

Лист 2, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г.Анапа, п.Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



муниципальное образование
город-курорт Анапа
Краснодарского края

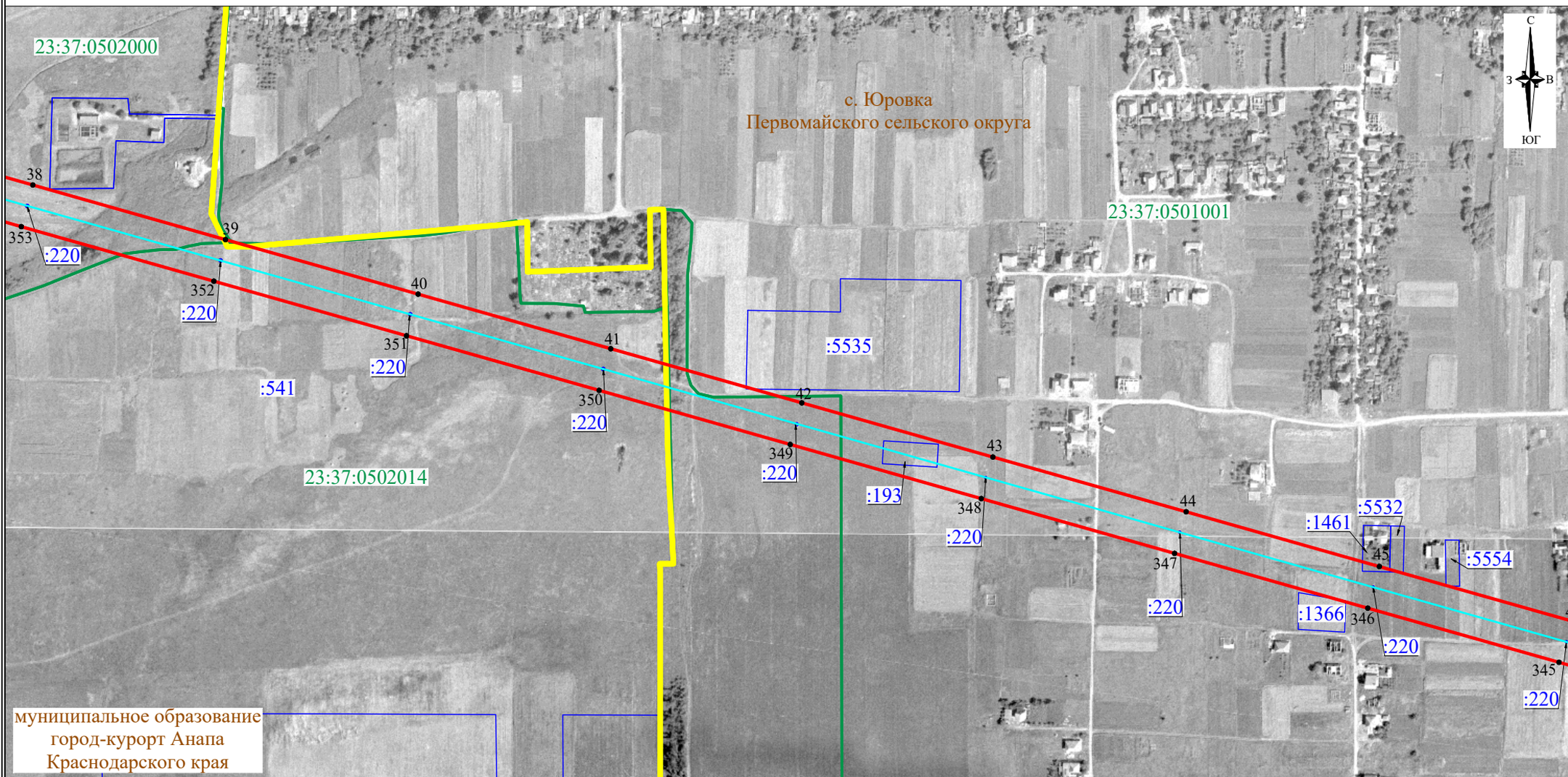
Условные обозначения представлены на листе №27

Лист 3, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



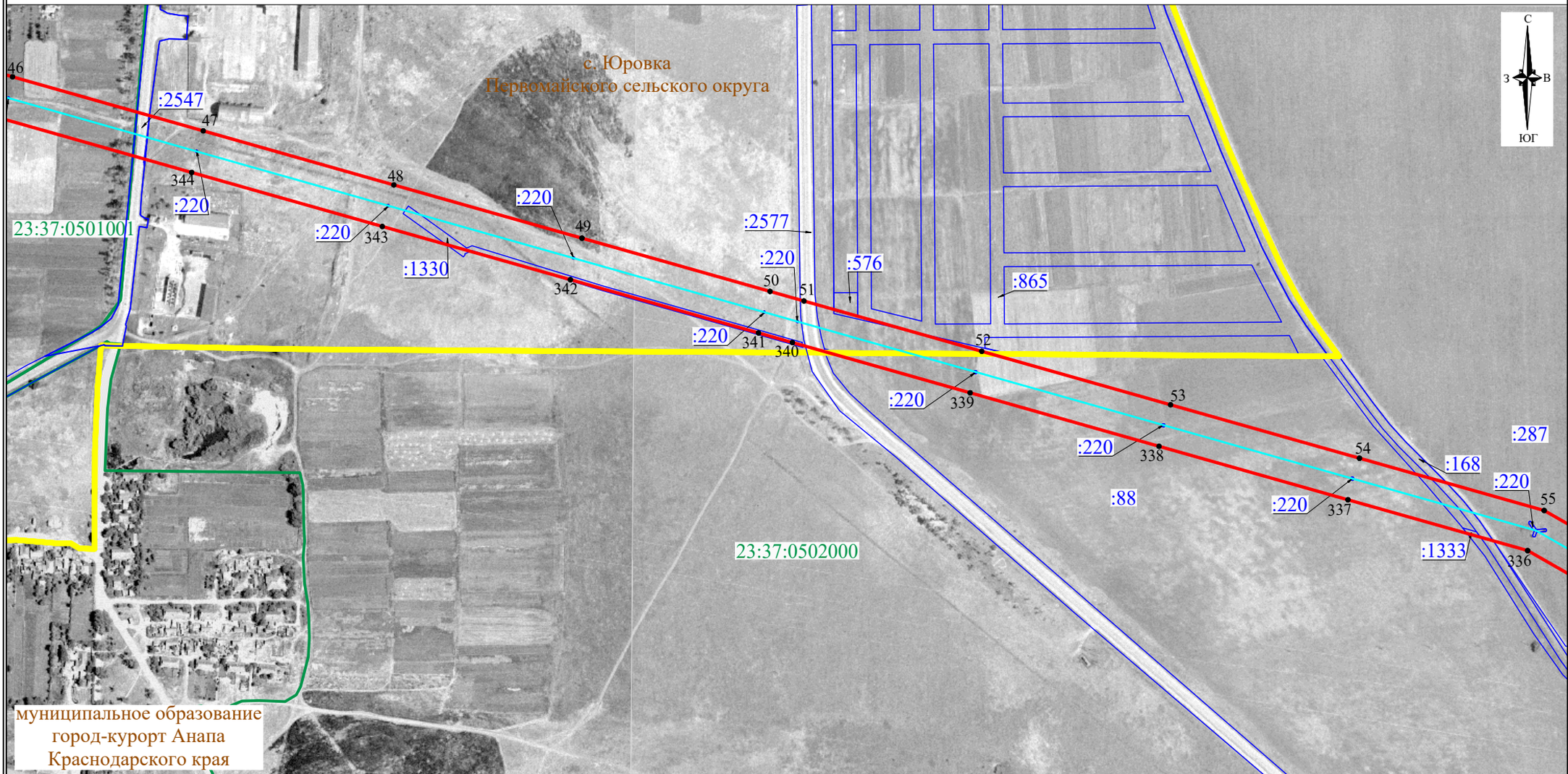
Условные обозначения представлены на листе №27

Лист 4, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м

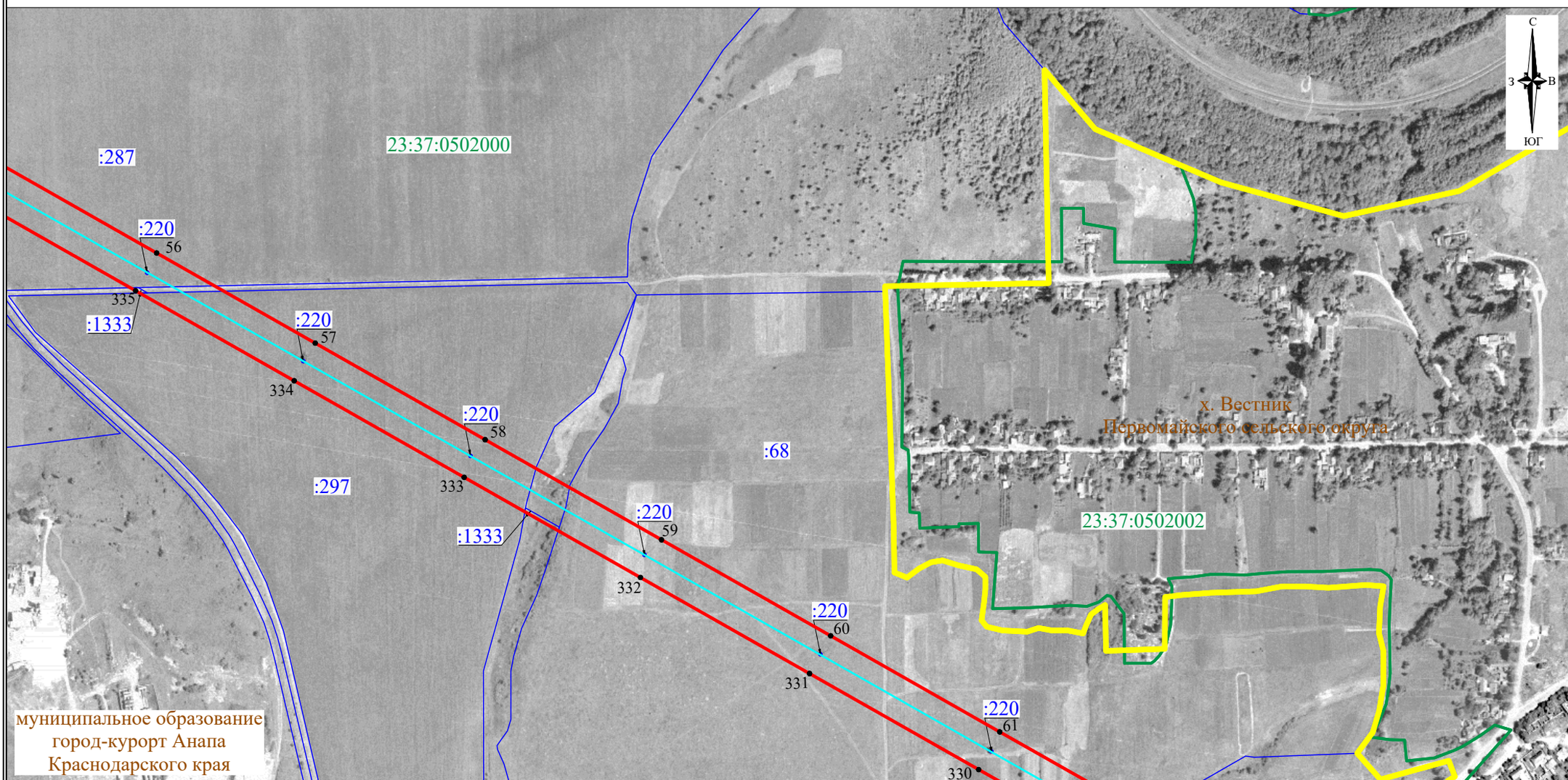


Условные обозначения представлены на листе №27

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г.Анапа, п.Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



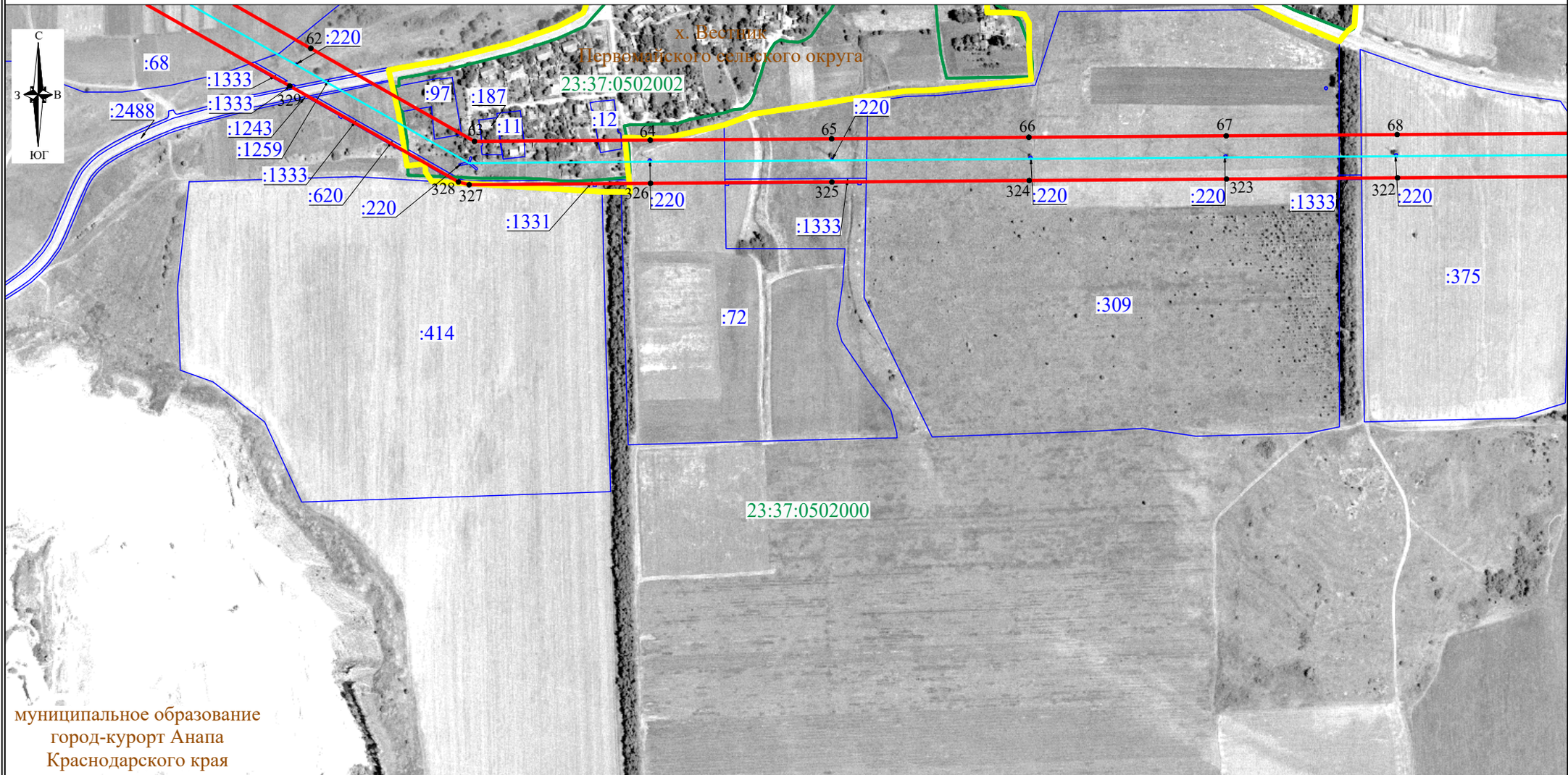
Условные обозначения представлены на листе №27

Лист 6, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



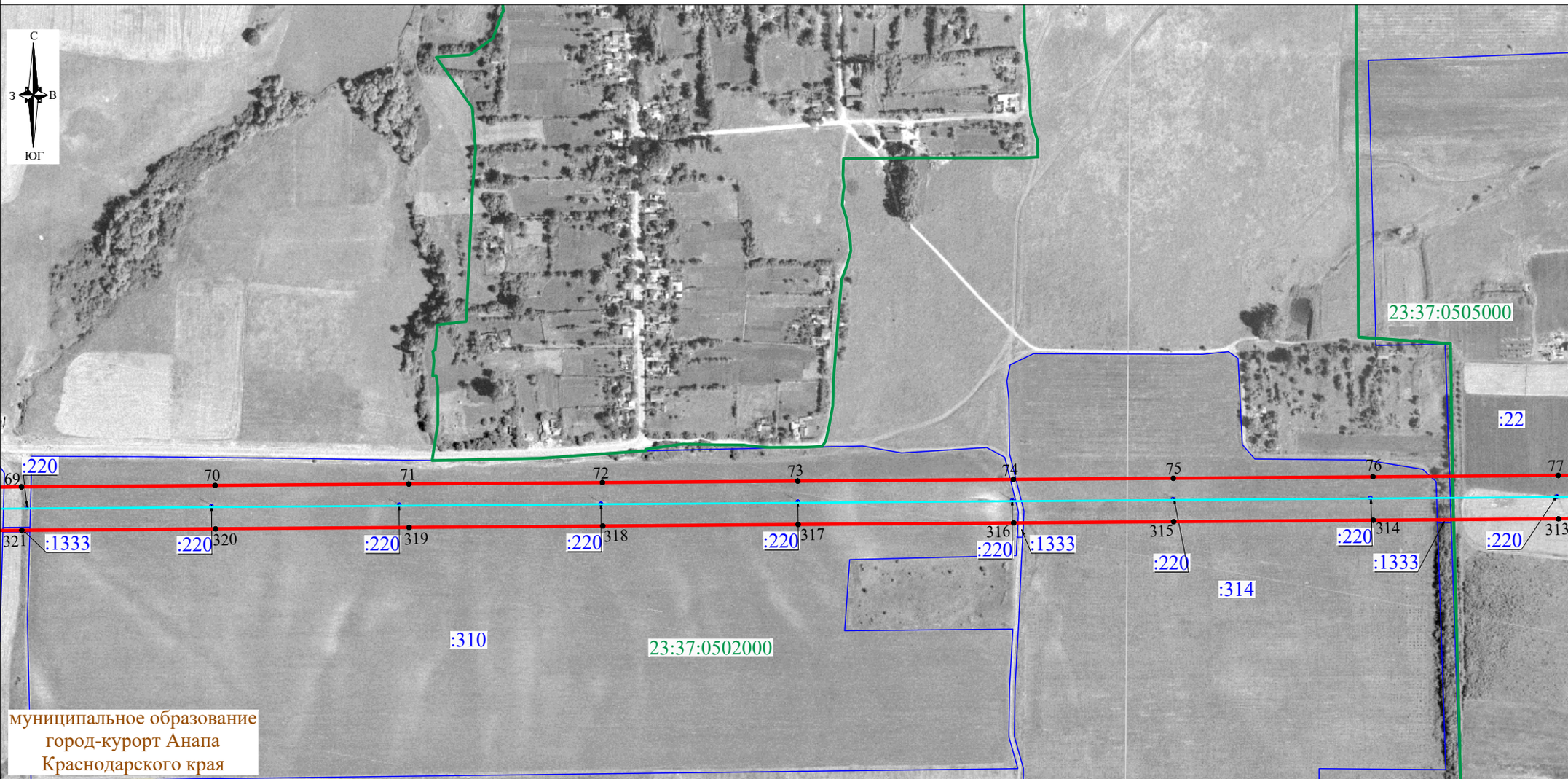
Условные обозначения представлены на листе №27

Лист 7, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



муниципальное образование
город-курорт Анапа
Краснодарского края

Условные обозначения представлены на листе №27

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



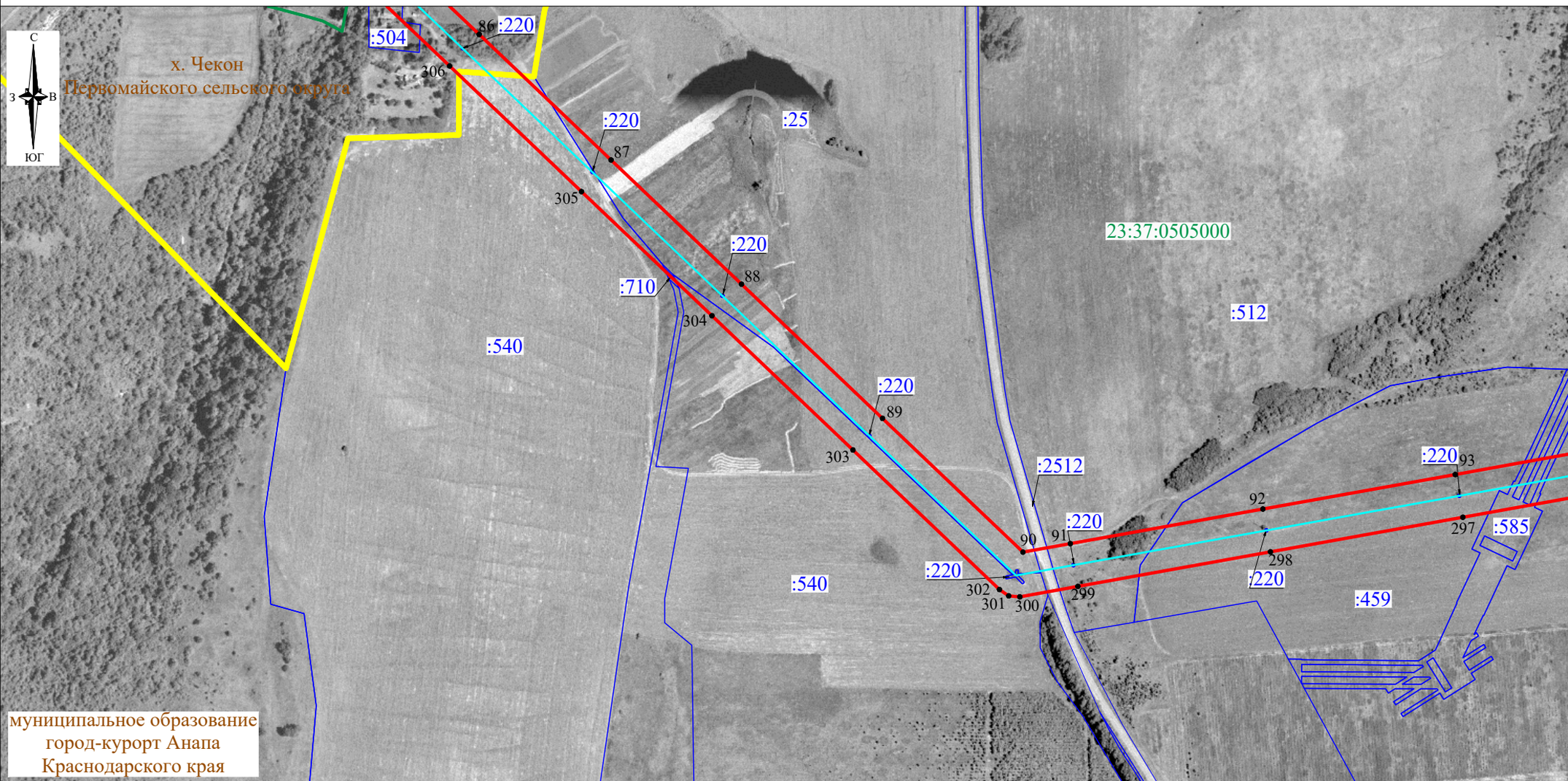
Условные обозначения представлены на листе №27

Лист 9, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г.Анапа, п.Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



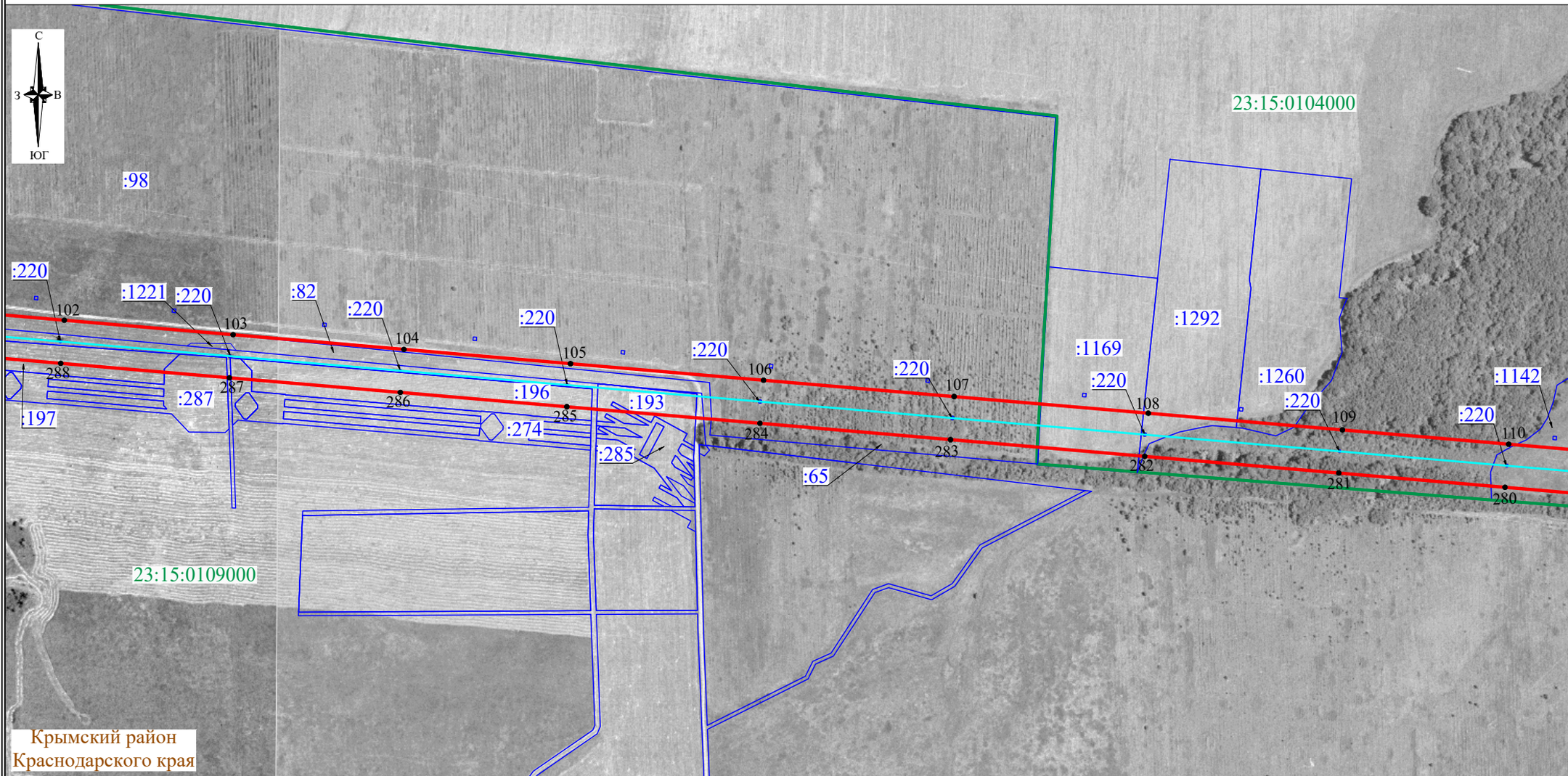
Условные обозначения представлены на листе №27

Лист 10, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



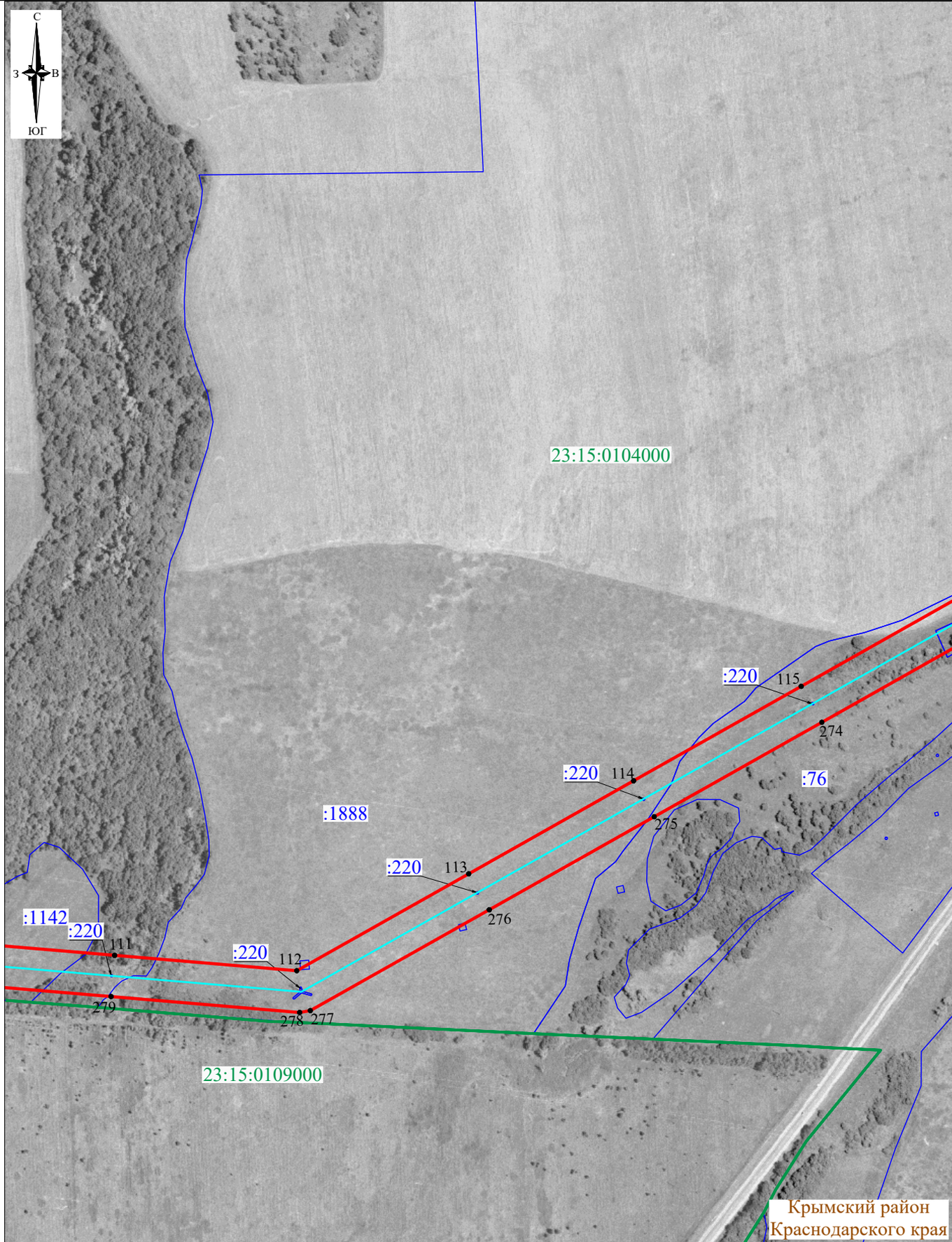
Крымский район
Краснодарского края

Условные обозначения представлены на листе №27

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



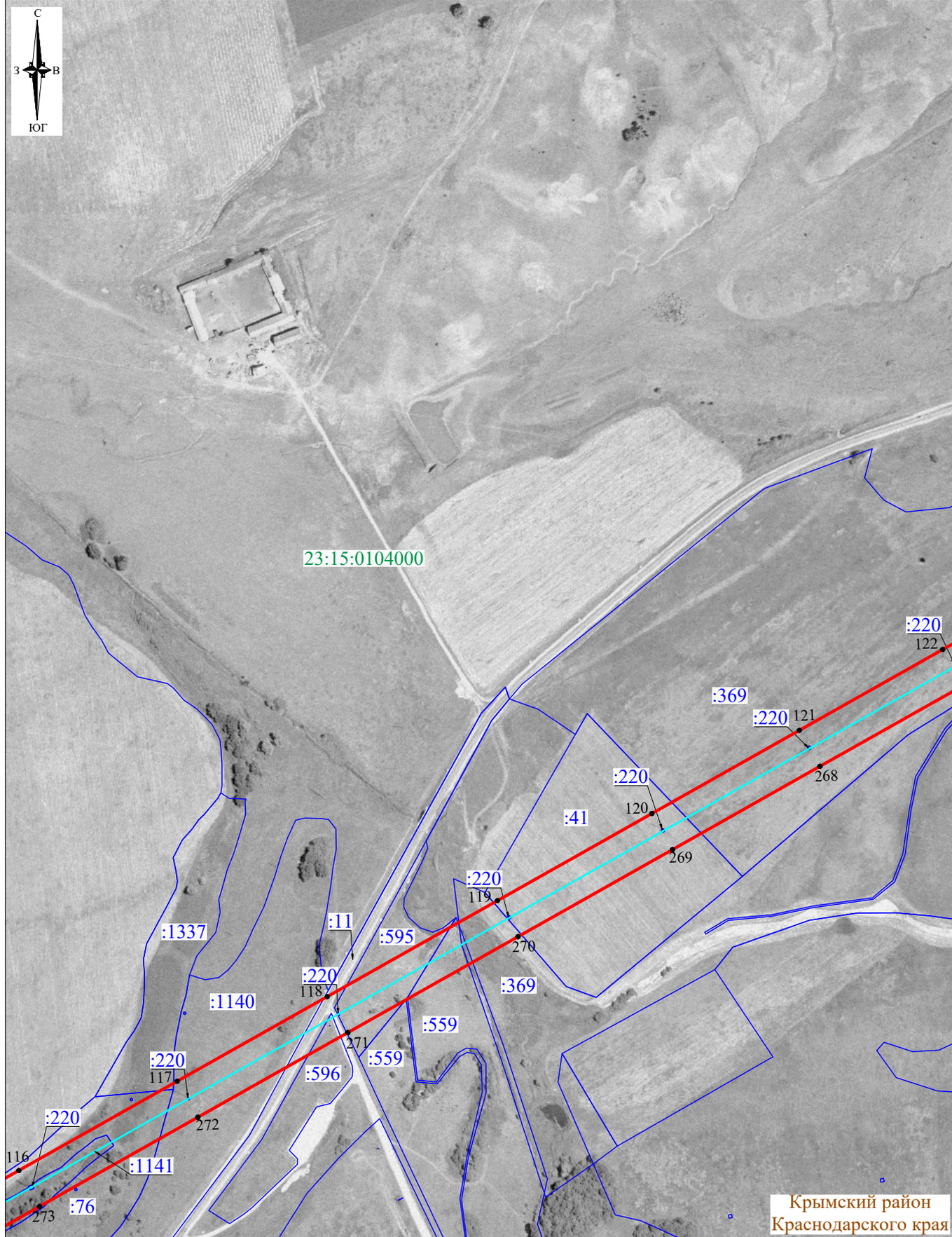
Условные обозначения представлены на листе №27

Лист 13, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



Условные обозначения представлены на листе №27

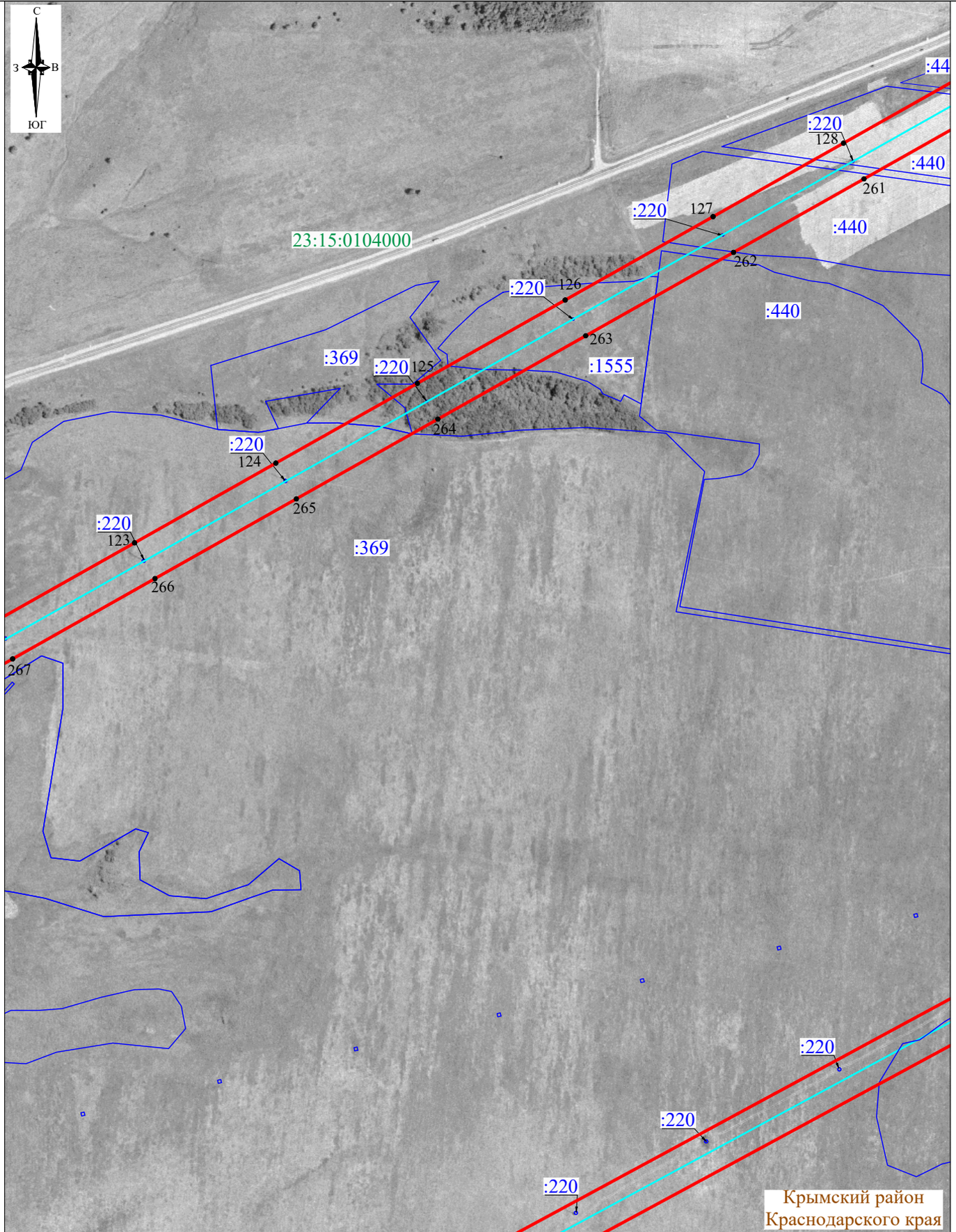
Лист 14, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ», для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



Условные обозначения представлены на листе №27

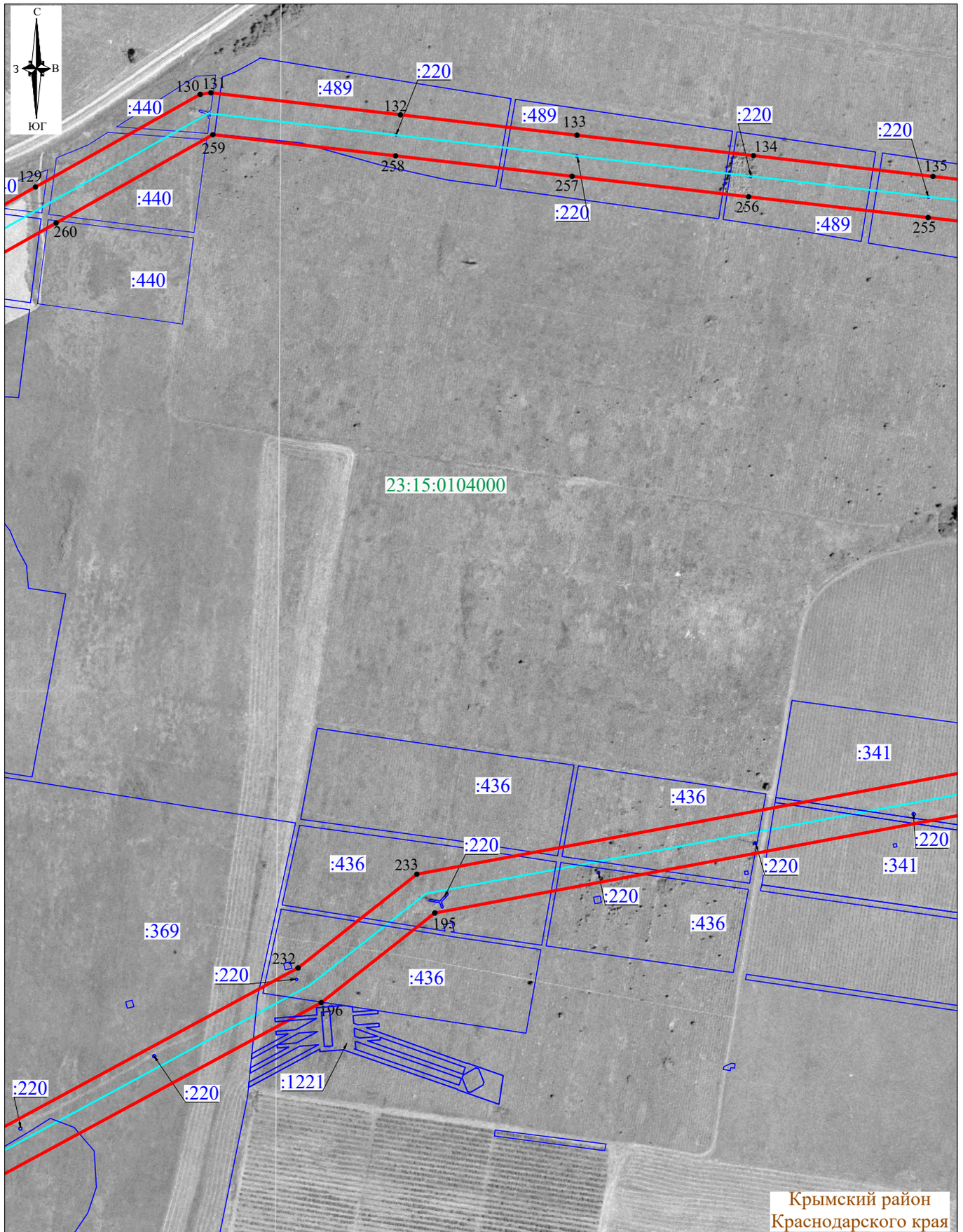
Лист 15, всего листов 4
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ», для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевого комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



Условные обозначения представлены на листе №27

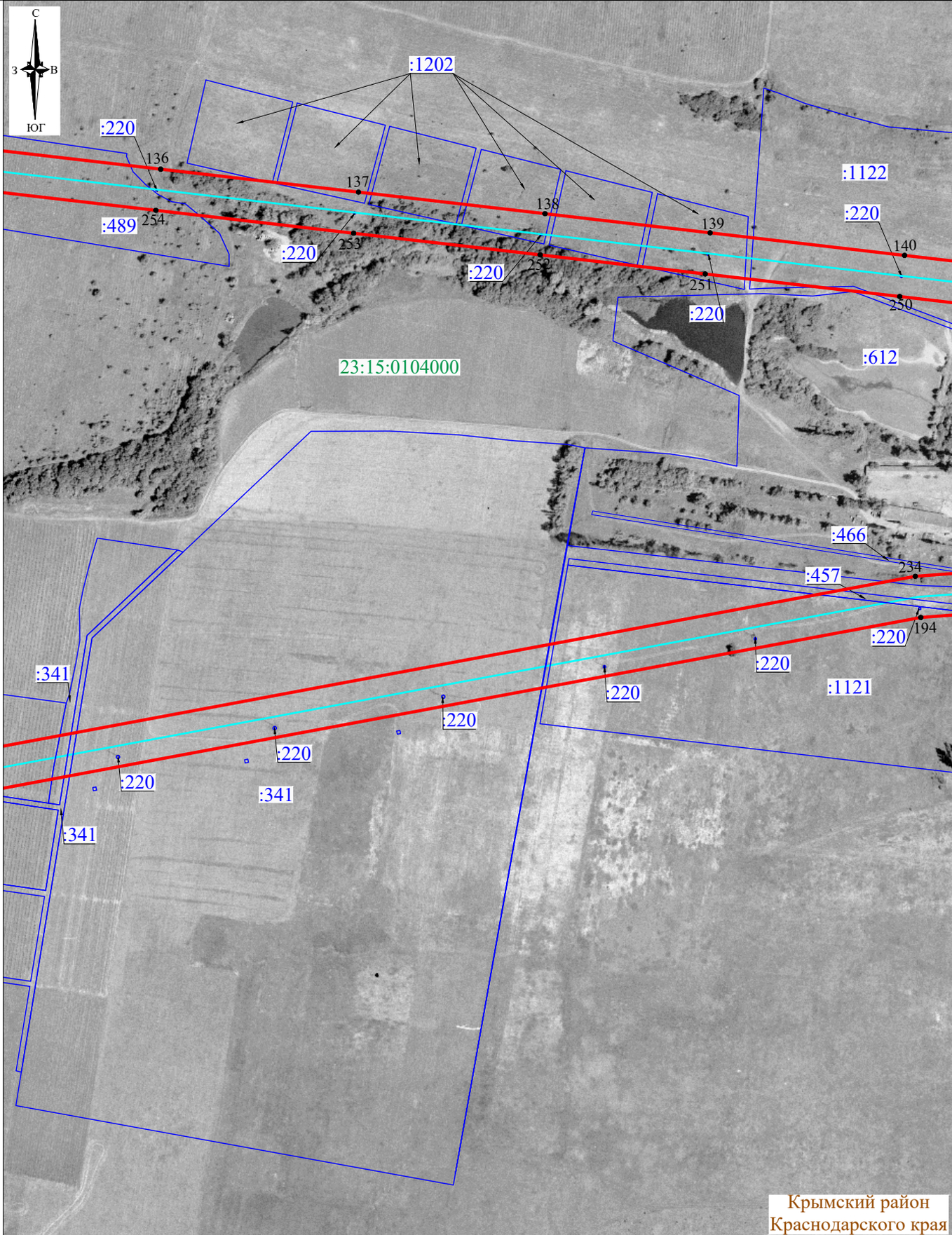
Лист 16, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ», для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



Условные обозначения представлены на листе №27

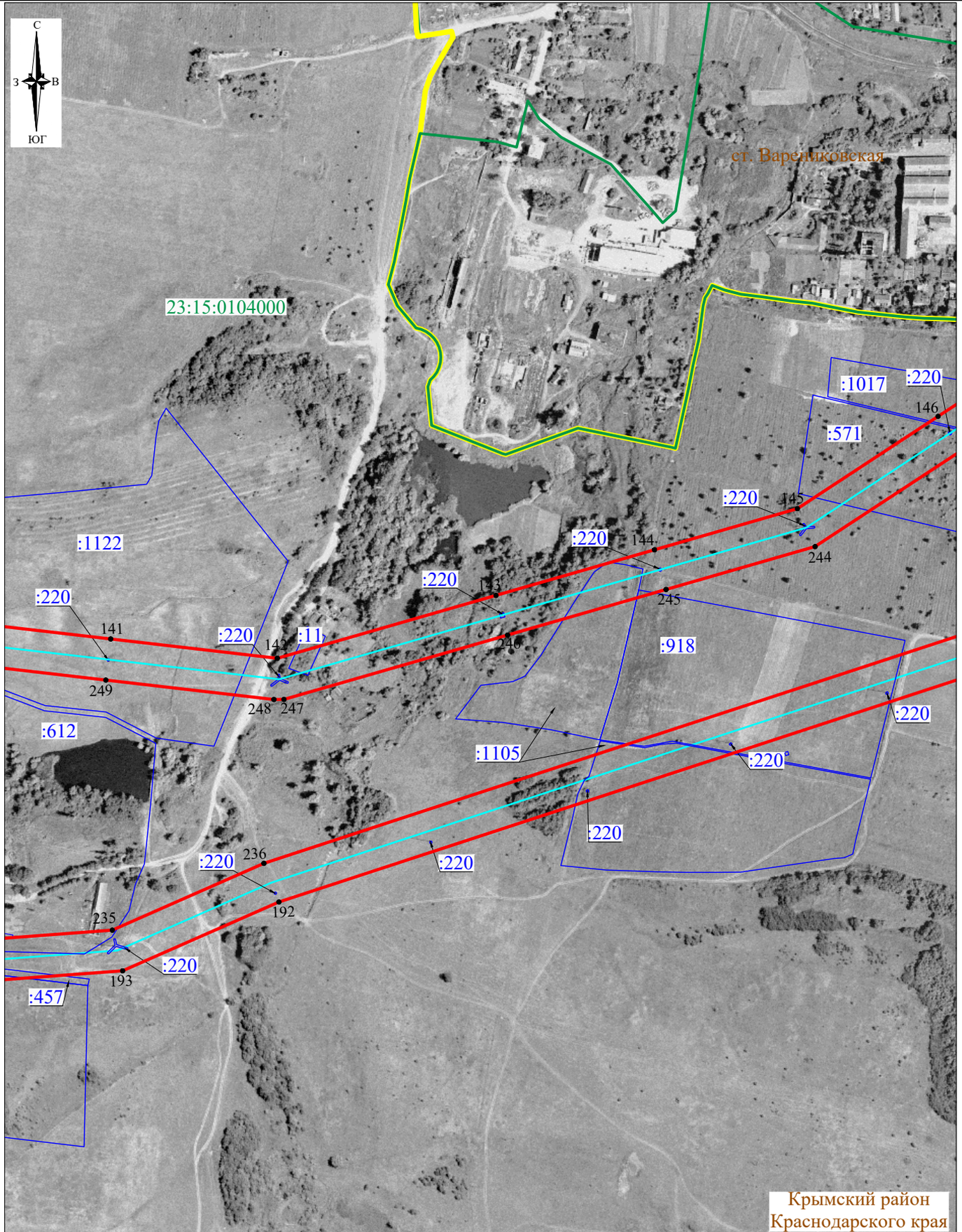
Лист 17, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ», для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



Условные обозначения представлены на листе №27

Крымский район
Краснодарского края
Лист 18, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ», для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



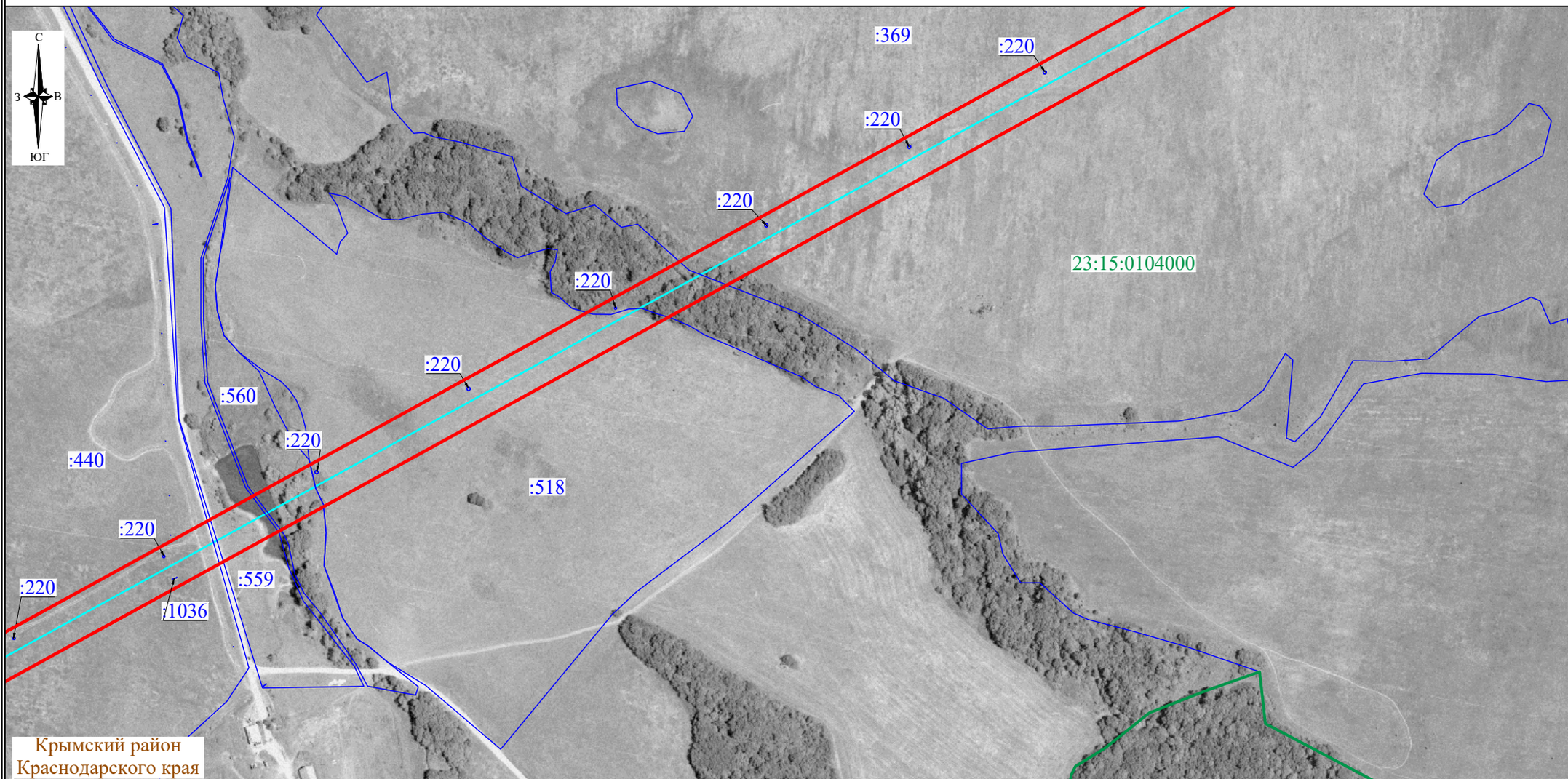
Условные обозначения представлены на листе №27

Крымский район
Краснодарского края
Лист 19, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



Крымский район
Краснодарского края

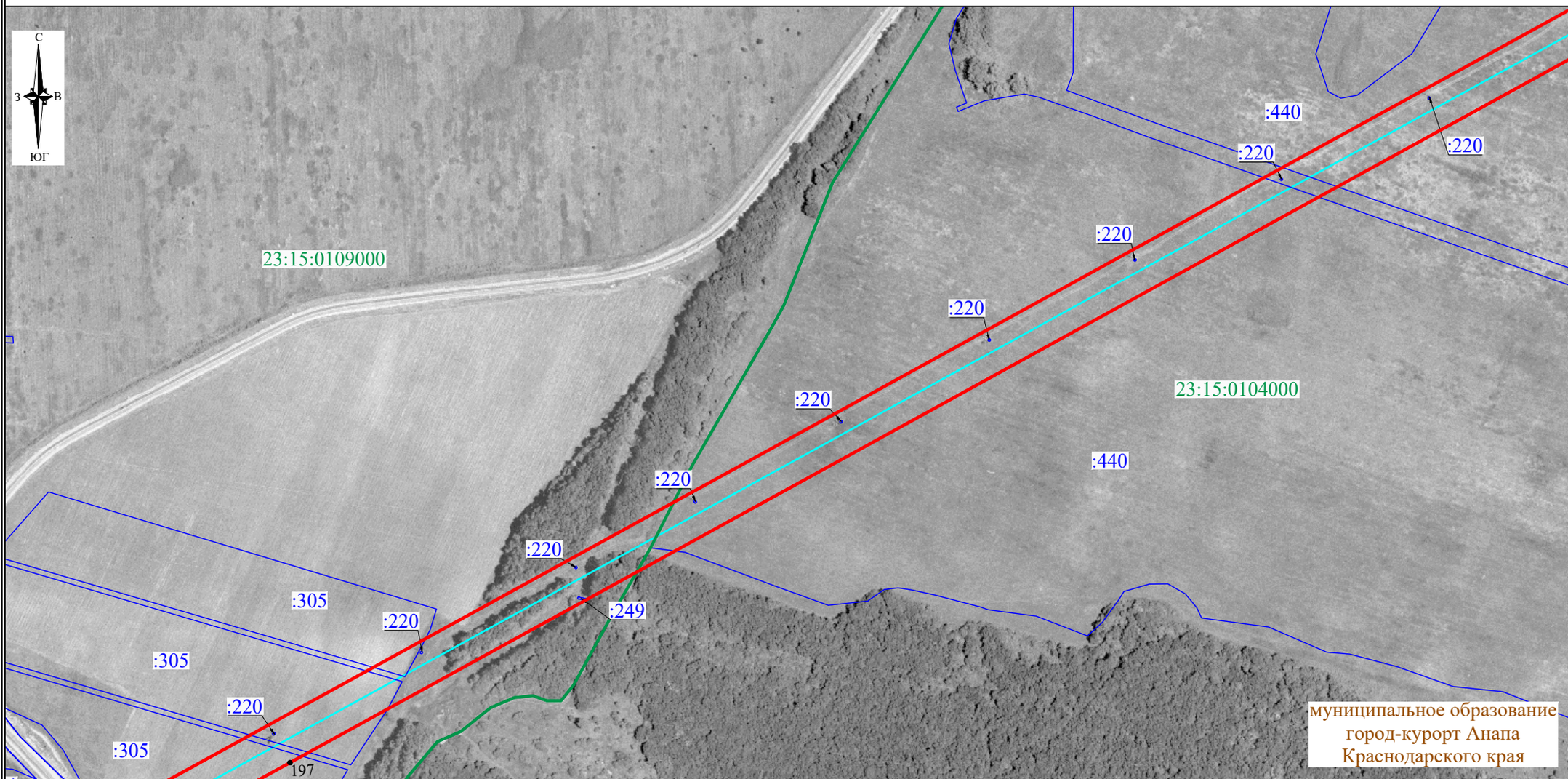
Условные обозначения представлены на листе №27

Лист 20, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



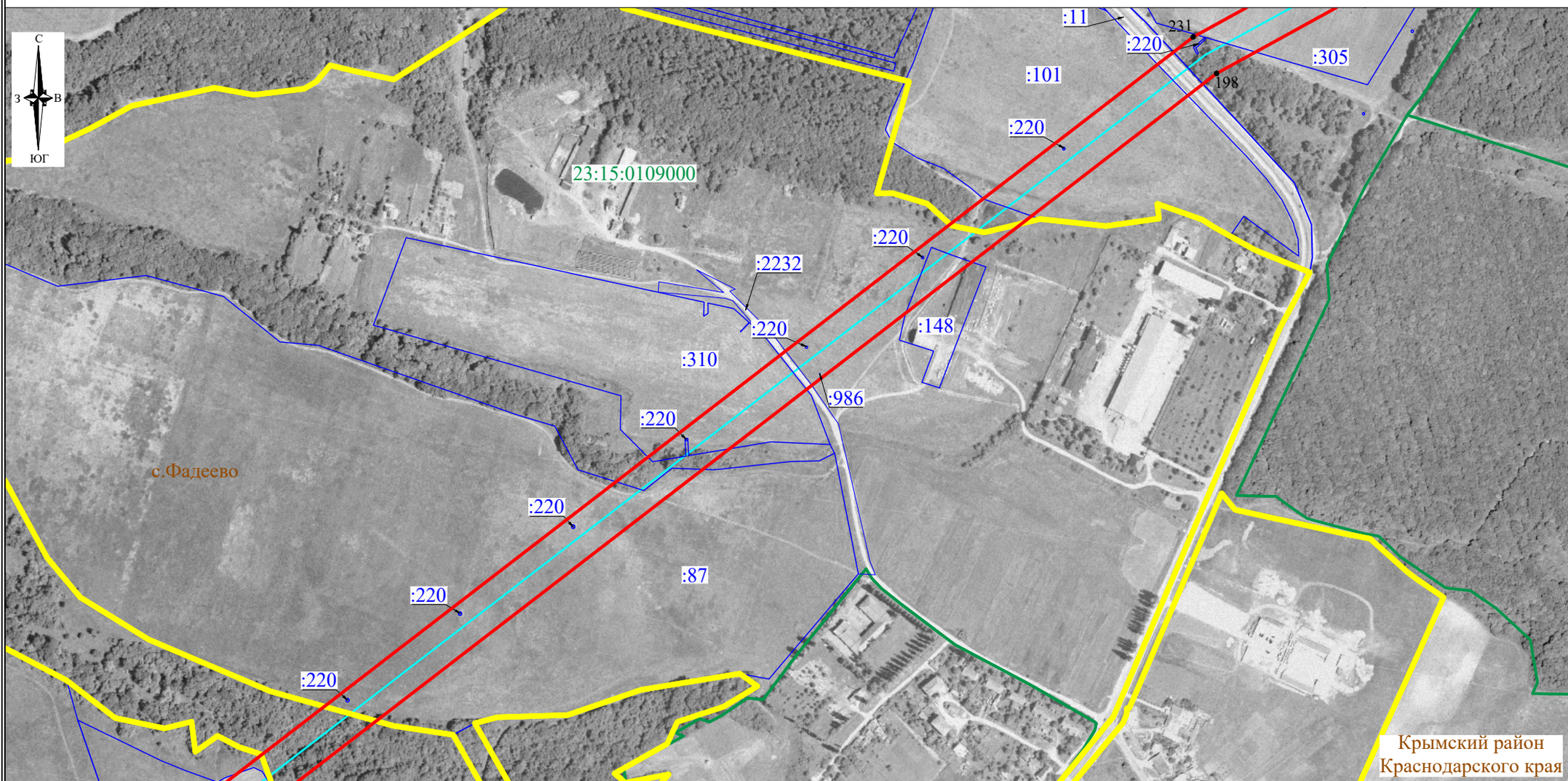
Условные обозначения представлены на листе №27

Лист 21, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



Крымский район
Краснодарского края

Условные обозначения представлены на листе №27

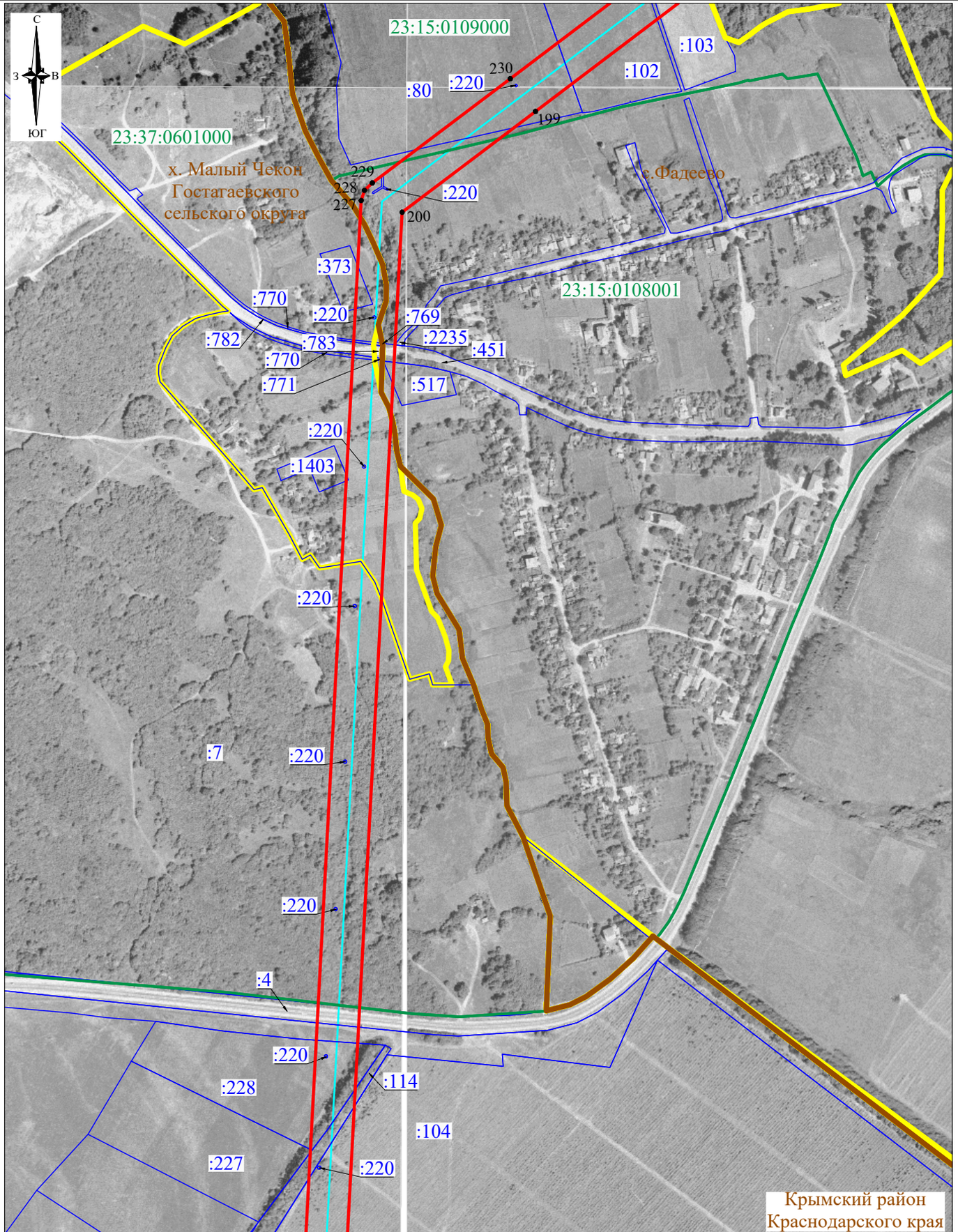
Лист 22, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ», для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



Условные обозначения представлены на листе №27

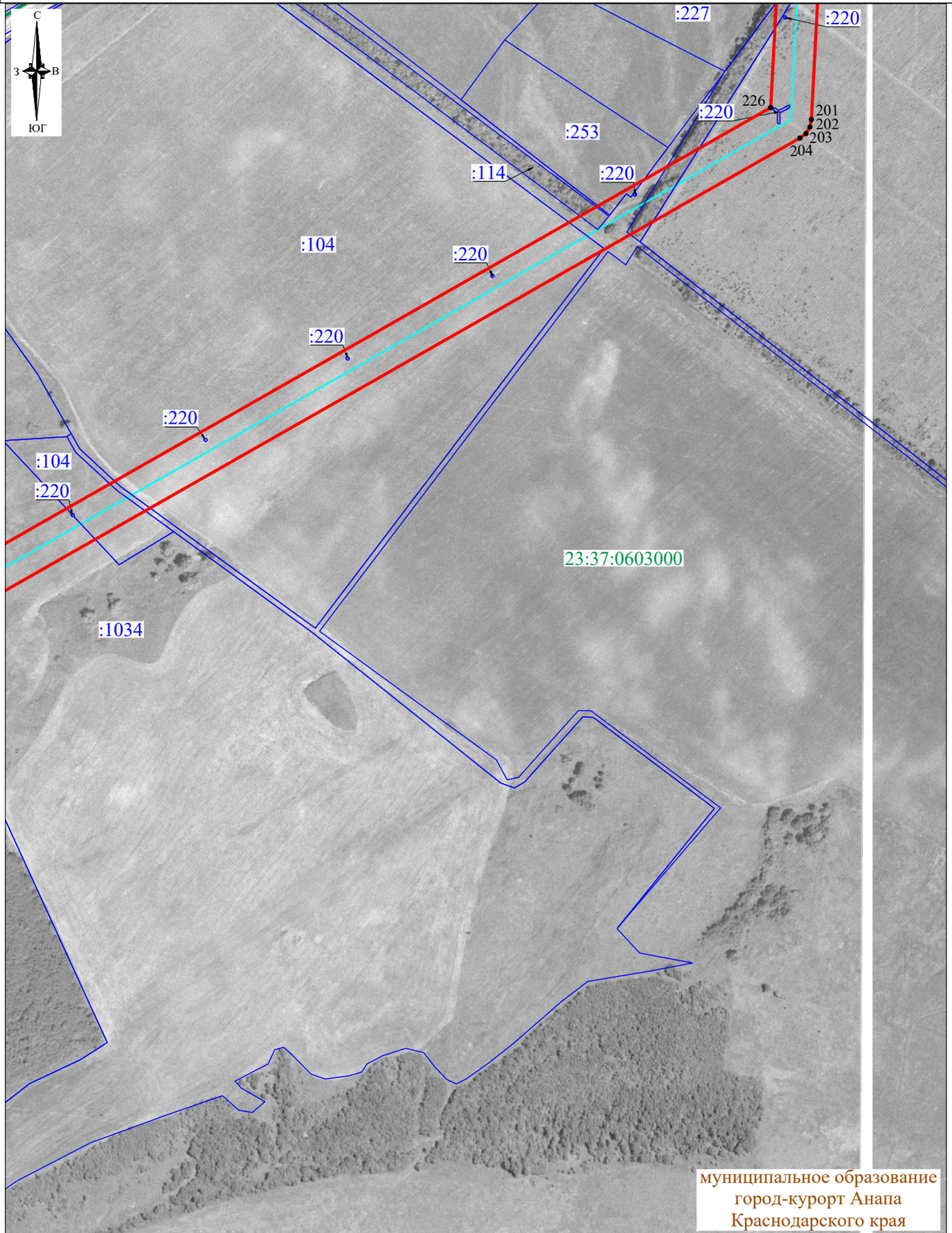
Лист 23, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ», для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



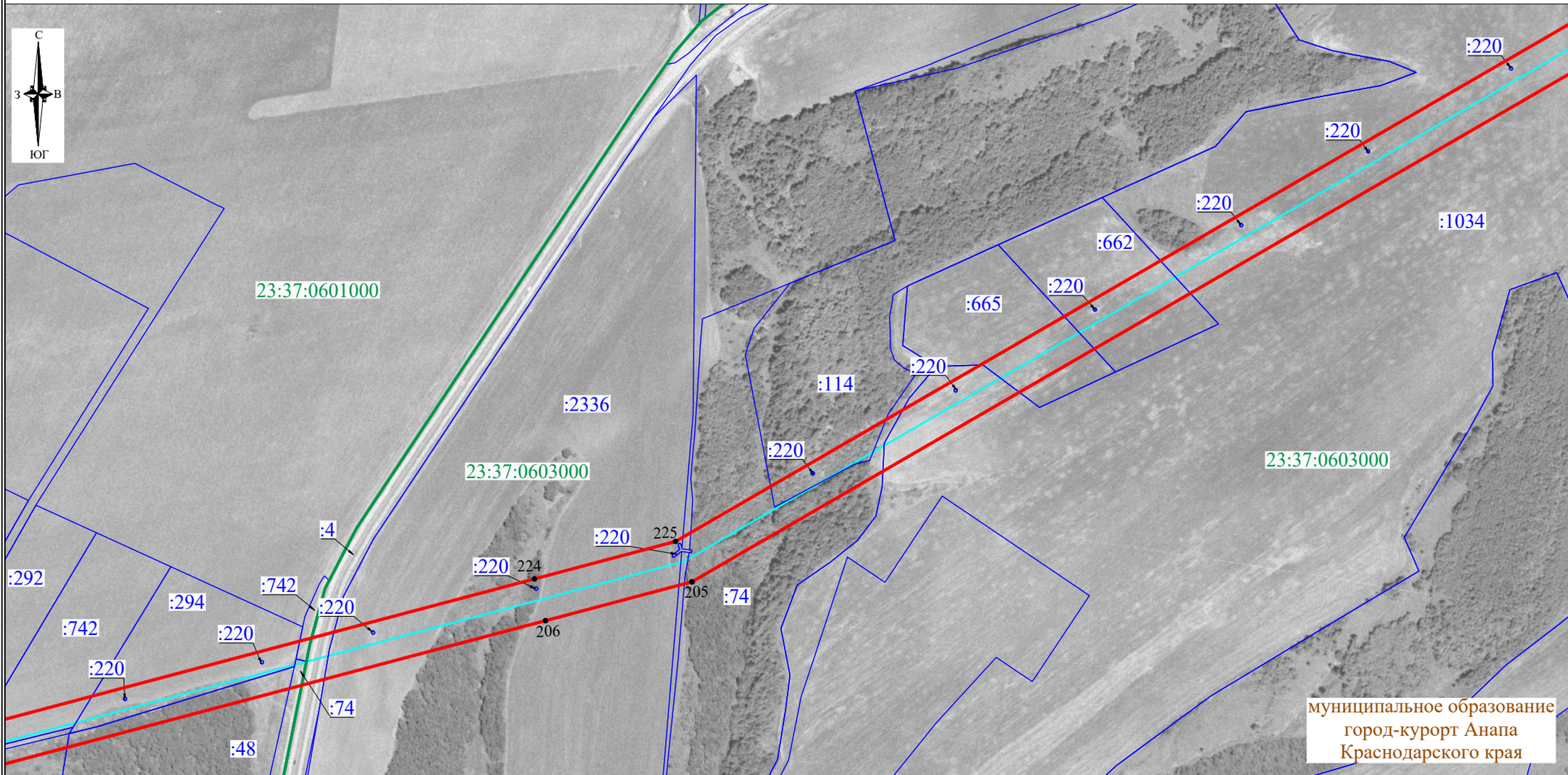
Условные обозначения представлены на листе №27

Лист 24, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



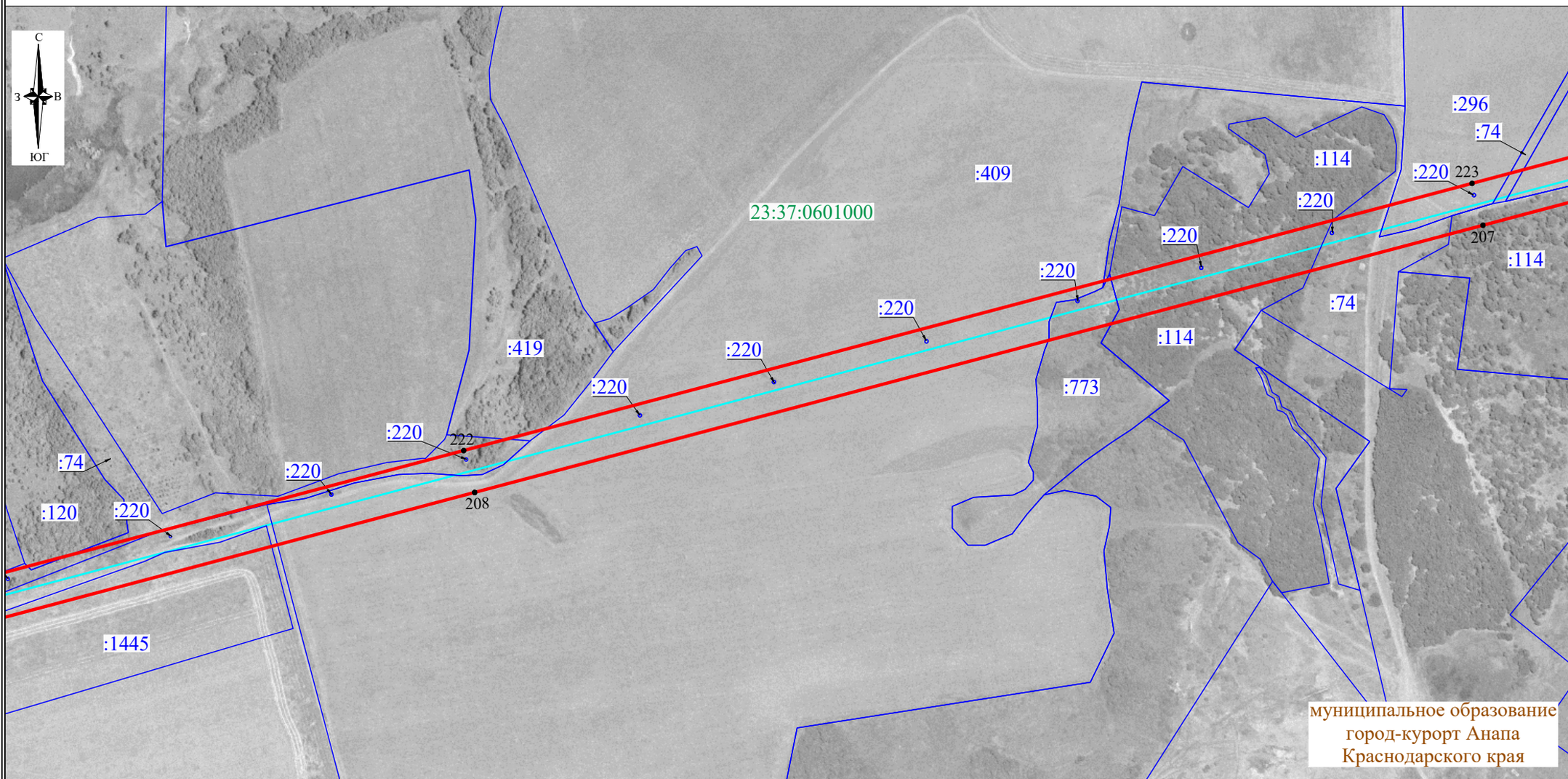
Условные обозначения представлены на листе №27

Лист 25, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ»,
для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



Условные обозначения представлены на листе №27

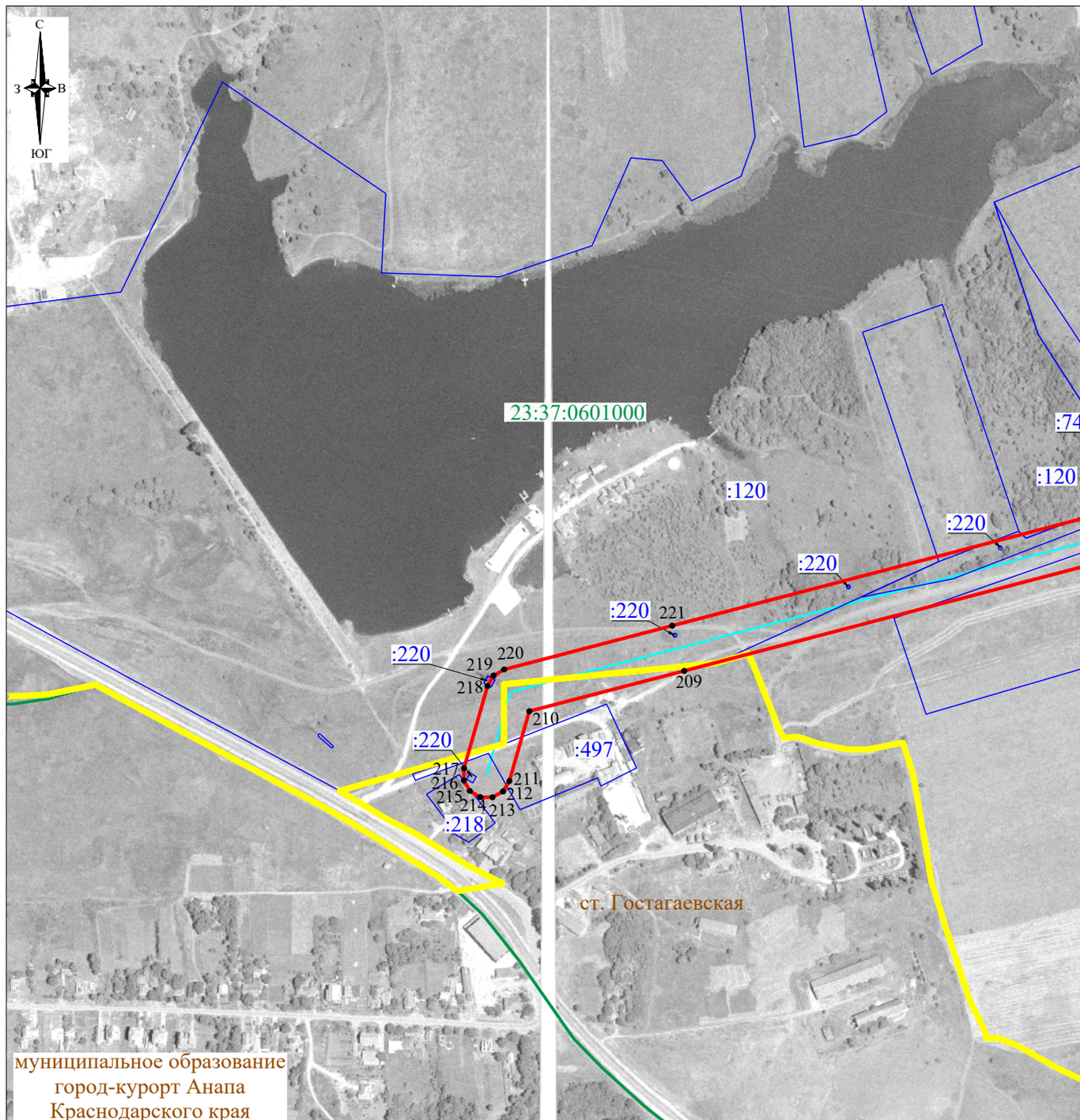
Лист 26, всего листов 27
Система координат: МСК 23, зона 1
Масштаб 1:6 000

СХЕМА

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская» с прилегающими ПС и ВЛ», для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, р-н Крымский, ст-ца Варениковская, г. Анапа, п. Джигинка, Электросетевой комплекс ПС-110/35/10-6 кВ «Варениковская»

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: 2 069 336 кв.м



Лист 27, всего листов 27

Система координат: МСК 23, зона 1

Масштаб 1:6 000

Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - инженерное сооружение
-  - границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  - границы кадастровых кварталов
-  - установленные границы административно-территориальных образований
-  - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
-  - номер кадастрового квартала
-  - характерные точки публичного сервитута
-  - название населенного пункта