

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

ВЛ-110кВ Кудымкар-Юкеево, ВЛ-110кВ Кудымкар-Юкеево шлейф на ПС Белоево, ВЛ-110 Кудымкар-Юсьва, ВЛ-110кВ Юсьва-Купрос, ВЛ-110кВ Юкеево-Гайны, Отпайка на ПС Юрла, Отпайка на ПС Кочево

(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	Пермский край, Гайнский, Кочевский, Юрлинский, Кудымкарский, Юсьвинский р-ны
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	11015481 \pm 1162
3	Срок публичного сервитута:	49 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 1, МСК-59, 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
-	-	-	-	-	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	627543.88	1324851.48	Аналитический метод	0.1	-
2	627513.46	1324669.39	Аналитический метод	0.1	-
3	627334.13	1323519.75	Аналитический метод	0.1	-
4	627304.28	1323328.33	Аналитический метод	0.1	-
5	627268.14	1323096.73	Аналитический метод	0.1	-
6	627228.96	1322846.39	Аналитический метод	0.1	-
7	627199.80	1322659.87	Аналитический метод	0.1	-
8	627165.61	1322441.26	Аналитический метод	0.1	-
9	627129.74	1322211.91	Аналитический метод	0.1	-
10	627094.49	1321986.78	Аналитический метод	0.1	-
11	627063.07	1321785.85	Аналитический метод	0.1	-
12	627031.49	1321583.96	Аналитический метод	0.1	-
13	626993.12	1321340.40	Аналитический метод	0.1	-
14	626963.50	1321149.27	Аналитический метод	0.1	-
15	627018.70	1320917.44	Аналитический метод	0.1	-
16	627066.70	1320717.09	Аналитический метод	0.1	-
17	627220.50	1320075.25	Аналитический метод	0.1	-
18	627268.32	1319875.73	Аналитический метод	0.1	-
19	627316.04	1319676.53	Аналитический метод	0.1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
20	627366.14	1319467.46	Аналитический метод	0.1	-
21	627418.56	1319248.64	Аналитический метод	0.1	-
22	627462.83	1319063.87	Аналитический метод	0.1	-
23	627507.11	1318879.10	Аналитический метод	0.1	-
24	627554.87	1318679.75	Аналитический метод	0.1	-
25	627602.67	1318479.93	Аналитический метод	0.1	-
26	627666.99	1318211.09	Аналитический метод	0.1	-
27	627713.94	1318014.23	Аналитический метод	0.1	-
28	627835.37	1317866.13	Аналитический метод	0.1	-
29	627960.21	1317712.93	Аналитический метод	0.1	-
30	628081.37	1317564.83	Аналитический метод	0.1	-
31	628202.51	1317416.75	Аналитический метод	0.1	-
32	628323.65	1317268.69	Аналитический метод	0.1	-
33	628444.79	1317120.62	Аналитический метод	0.1	-
34	628565.93	1316972.55	Аналитический метод	0.1	-
35	628808.22	1316676.40	Аналитический метод	0.1	-
36	628929.38	1316528.30	Аналитический метод	0.1	-
37	629050.54	1316380.26	Аналитический метод	0.1	-
38	629171.67	1316232.20	Аналитический метод	0.1	-
39	629292.78	1316084.12	Аналитический метод	0.1	-
40	629413.92	1315936.04	Аналитический метод	0.1	-
41	629560.71	1315756.37	Аналитический метод	0.1	-
42	629652.94	1315643.88	Аналитический метод	0.1	-
43	629680.34	1315537.85	Аналитический метод	0.1	-
44	629675.72	1315528.37	Аналитический метод	0.1	-
45	629718.58	1315508.56	Аналитический метод	0.1	-
46	629741.57	1315497.94	Аналитический метод	0.1	-
47	629745.31	1315477.11	Аналитический метод	0.1	-
48	630118.31	1316249.44	Аналитический метод	0.1	-
49	630275.17	1318258.08	Аналитический метод	0.1	-
50	630834.18	1318521.94	Аналитический метод	0.1	-
51	631713.82	1317994.74	Аналитический метод	0.1	-
52	633794.51	1317987.09	Аналитический метод	0.1	-
53	635579.44	1317976.69	Аналитический метод	0.1	-
54	636236.19	1316537.09	Аналитический метод	0.1	-
55	636238.50	1316448.11	Аналитический метод	0.1	-
56	636279.19	1314879.22	Аналитический метод	0.1	-
57	636435.81	1313407.39	Аналитический метод	0.1	-
58	636620.44	1311672.66	Аналитический метод	0.1	-
59	638910.71	1310229.94	Аналитический метод	0.1	-
60	641021.90	1308900.18	Аналитический метод	0.1	-
61	643918.54	1307075.33	Аналитический метод	0.1	-
62	645799.45	1306334.30	Аналитический метод	0.1	-
63	645703.56	1306077.57	Аналитический метод	0.1	-
64	645611.94	1305832.07	Аналитический метод	0.1	-
65	645520.24	1305586.57	Аналитический метод	0.1	-
66	645428.65	1305341.07	Аналитический метод	0.1	-
67	645245.24	1304850.07	Аналитический метод	0.1	-
68	645153.65	1304604.57	Аналитический метод	0.1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
69	645061.94	1304359.07	Аналитический метод	0.1	-
70	644970.34	1304113.57	Аналитический метод	0.1	-
71	644878.65	1303868.05	Аналитический метод	0.1	-
72	644786.94	1303622.57	Аналитический метод	0.1	-
73	644695.34	1303377.07	Аналитический метод	0.1	-
74	644603.65	1303131.57	Аналитический метод	0.1	-
75	644517.64	1302901.04	Аналитический метод	0.1	-
76	644078.46	1302876.00	Аналитический метод	0.1	-
77	644071.97	1302826.43	Аналитический метод	0.1	-
78	644552.36	1302853.96	Аналитический метод	0.1	-
79	644649.56	1303114.43	Аналитический метод	0.1	-
80	644741.26	1303359.93	Аналитический метод	0.1	-
81	644832.85	1303605.43	Аналитический метод	0.1	-
82	645016.26	1304096.43	Аналитический метод	0.1	-
83	645107.85	1304341.93	Аналитический метод	0.1	-
84	645199.56	1304587.43	Аналитический метод	0.1	-
85	645291.16	1304832.93	Аналитический метод	0.1	-
86	645474.56	1305323.93	Аналитический метод	0.1	-
87	645566.16	1305569.43	Аналитический метод	0.1	-
88	645657.85	1305814.93	Аналитический метод	0.1	-
89	645749.45	1306060.43	Аналитический метод	0.1	-
90	645834.99	1306289.44	Аналитический метод	0.1	-
91	645857.98	1306288.68	Аналитический метод	0.1	-
92	645863.60	1306309.03	Аналитический метод	0.1	-
93	646389.83	1306101.71	Аналитический метод	0.1	-
94	646492.50	1301465.97	Аналитический метод	0.1	-
95	649303.59	1299291.90	Аналитический метод	0.1	-
96	652213.81	1297642.85	Аналитический метод	0.1	-
97	654738.96	1296216.83	Аналитический метод	0.1	-
98	656392.76	1295283.25	Аналитический метод	0.1	-
99	656850.44	1295294.23	Аналитический метод	0.1	-
100	657660.15	1295313.67	Аналитический метод	0.1	-
101	658984.77	1295345.47	Аналитический метод	0.1	-
102	659949.50	1295368.63	Аналитический метод	0.1	-
103	662138.86	1295418.18	Аналитический метод	0.1	-
104	664075.32	1295467.68	Аналитический метод	0.1	-
105	665487.90	1295501.71	Аналитический метод	0.1	-
106	665490.89	1295461.71	Аналитический метод	0.1	-
107	665501.19	1295309.53	Аналитический метод	0.1	-
108	665509.31	1295203.26	Аналитический метод	0.1	-
109	665514.31	1295119.83	Аналитический метод	0.1	-
110	665541.98	1295096.86	Аналитический метод	0.1	-
111	665581.44	1295127.80	Аналитический метод	0.1	-
112	665561.94	1295143.97	Аналитический метод	0.1	-
113	665558.20	1295206.59	Аналитический метод	0.1	-
114	665550.06	1295313.05	Аналитический метод	0.1	-
115	665540.04	1295461.10	Аналитический метод	0.1	-
116	665552.31	1295508.44	Аналитический метод	0.1	-
117	665551.35	1295520.41	Аналитический метод	0.1	-

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			
118	665855.42	1295649.71	Аналитический метод	0.1	-
119	666428.64	1295876.16	Аналитический метод	0.1	-
120	666598.79	1295792.94	Аналитический метод	0.1	-
121	670178.97	1293883.08	Аналитический метод	0.1	-
122	673224.87	1292258.58	Аналитический метод	0.1	-
123	674391.90	1291636.15	Аналитический метод	0.1	-
124	675941.78	1291800.24	Аналитический метод	0.1	-
125	678248.88	1292044.44	Аналитический метод	0.1	-
126	680655.38	1292299.34	Аналитический метод	0.1	-
127	683025.28	1292550.34	Аналитический метод	0.1	-
128	685578.61	1292809.68	Аналитический метод	0.1	-
129	689686.58	1293236.58	Аналитический метод	0.1	-
130	690701.03	1293354.58	Аналитический метод	0.1	-
131	692532.27	1293556.19	Аналитический метод	0.1	-
132	693690.19	1293678.83	Аналитический метод	0.1	-
133	694278.92	1294392.28	Аналитический метод	0.1	-
134	694945.94	1295200.46	Аналитический метод	0.1	-
135	697295.13	1295453.25	Аналитический метод	0.1	-
136	700125.90	1295757.85	Аналитический метод	0.1	-
137	702720.91	1296037.05	Аналитический метод	0.1	-
138	704608.12	1296240.04	Аналитический метод	0.1	-
139	707674.86	1296570.04	Аналитический метод	0.1	-
140	709862.53	1296805.75	Аналитический метод	0.1	-
141	712415.37	1297083.18	Аналитический метод	0.1	-
142	714063.73	1297262.30	Аналитический метод	0.1	-
143	717034.72	1296737.03	Аналитический метод	0.1	-
144	717974.93	1296571.08	Аналитический метод	0.1	-
145	720036.23	1296211.06	Аналитический метод	0.1	-
146	722055.43	1295861.86	Аналитический метод	0.1	-
147	723401.63	1295629.16	Аналитический метод	0.1	-
148	724074.19	1295512.84	Аналитический метод	0.1	-
149	725019.17	1295313.26	Аналитический метод	0.1	-
150	725654.75	1295176.58	Аналитический метод	0.1	-
151	725632.15	1295070.46	Аналитический метод	0.1	-
152	725038.06	1293948.19	Аналитический метод	0.1	-
153	725058.47	1293942.28	Аналитический метод	0.1	-
154	725086.30	1293934.22	Аналитический метод	0.1	-
155	725092.42	1293938.06	Аналитический метод	0.1	-
156	725137.68	1293987.54	Аналитический метод	0.1	-
157	725181.56	1294070.89	Аналитический метод	0.1	-
158	725498.77	1294656.90	Аналитический метод	0.1	-
159	725768.32	1295154.87	Аналитический метод	0.1	-
160	726456.14	1295010.85	Аналитический метод	0.1	-
161	727341.93	1294825.37	Аналитический метод	0.1	-
162	728441.09	1294595.22	Аналитический метод	0.1	-
163	728662.29	1294548.90	Аналитический метод	0.1	-
164	729824.08	1294305.59	Аналитический метод	0.1	-
165	731064.17	1294045.86	Аналитический метод	0.1	-
166	732009.66	1293847.84	Аналитический метод	0.1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
167	732987.23	1293643.20	Аналитический метод	0.1	-
168	733613.65	1293732.72	Аналитический метод	0.1	-
169	734650.55	1293880.91	Аналитический метод	0.1	-
170	735687.47	1294029.08	Аналитический метод	0.1	-
171	736724.38	1294177.28	Аналитический метод	0.1	-
172	737761.30	1294325.46	Аналитический метод	0.1	-
173	738590.81	1294444.00	Аналитический метод	0.1	-
174	739496.06	1294572.11	Аналитический метод	0.1	-
175	740627.64	1294732.25	Аналитический метод	0.1	-
176	741759.22	1294892.39	Аналитический метод	0.1	-
177	742890.80	1295052.53	Аналитический метод	0.1	-
178	744022.37	1295212.67	Аналитический метод	0.1	-
179	745153.96	1295372.80	Аналитический метод	0.1	-
180	746285.54	1295532.94	Аналитический метод	0.1	-
181	747190.81	1295661.05	Аналитический метод	0.1	-
182	748104.83	1295792.36	Аналитический метод	0.1	-
183	749027.41	1295926.81	Аналитический метод	0.1	-
184	749949.98	1296061.26	Аналитический метод	0.1	-
185	751103.20	1296229.34	Аналитический метод	0.1	-
186	751333.85	1296262.96	Аналитический метод	0.1	-
187	752487.07	1296431.03	Аналитический метод	0.1	-
188	753640.31	1296599.10	Аналитический метод	0.1	-
189	754562.87	1296733.55	Аналитический метод	0.1	-
190	755485.44	1296868.00	Аналитический метод	0.1	-
191	756401.90	1297001.58	Аналитический метод	0.1	-
192	757416.15	1296632.10	Аналитический метод	0.1	-
193	758232.18	1296334.83	Аналитический метод	0.1	-
194	759048.70	1296037.39	Аналитический метод	0.1	-
195	759282.07	1295963.28	Аналитический метод	0.1	-
196	759455.61	1295889.16	Аналитический метод	0.1	-
197	759660.25	1295814.59	Аналитический метод	0.1	-
198	760476.28	1295517.34	Аналитический метод	0.1	-
199	761496.33	1295145.75	Аналитический метод	0.1	-
200	762516.37	1294774.17	Аналитический метод	0.1	-
201	763332.41	1294476.90	Аналитический метод	0.1	-
202	764217.02	1294152.22	Аналитический метод	0.1	-
203	765352.18	1293742.54	Аналитический метод	0.1	-
204	766485.64	1293330.74	Аналитический метод	0.1	-
205	767393.09	1293000.93	Аналитический метод	0.1	-
206	768300.59	1292671.14	Аналитический метод	0.1	-
207	769208.01	1292341.31	Аналитический метод	0.1	-
208	770115.45	1292011.54	Аналитический метод	0.1	-
209	771022.89	1291681.75	Аналитический метод	0.1	-
210	771938.68	1291348.93	Аналитический метод	0.1	-
211	772995.59	1291730.41	Аналитический метод	0.1	-
212	773694.34	1291982.59	Аналитический метод	0.1	-
213	774218.91	1292171.98	Аналитический метод	0.1	-
214	774847.87	1292399.34	Аналитический метод	0.1	-
215	774858.39	1292424.49	Аналитический метод	0.1	-

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			
216	774914.17	1292423.30	Аналитический метод	0.1	-
217	774923.12	1292426.54	Аналитический метод	0.1	-
218	774920.88	1292464.96	Аналитический метод	0.1	-
219	774907.93	1292464.05	Аналитический метод	0.1	-
220	774907.26	1292472.37	Аналитический метод	0.1	-
221	774202.27	1292218.06	Аналитический метод	0.1	-
222	773678.10	1292028.88	Аналитический метод	0.1	-
223	772978.95	1291776.50	Аналитический метод	0.1	-
224	771938.74	1291401.04	Аналитический метод	0.1	-
225	771039.63	1291727.80	Аналитический метод	0.1	-
226	770132.18	1292057.60	Аналитический метод	0.1	-
227	769224.65	1292387.37	Аналитический метод	0.1	-
228	768317.09	1292717.23	Аналитический метод	0.1	-
229	767409.83	1293046.98	Аналитический метод	0.1	-
230	766502.38	1293376.79	Аналитический метод	0.1	-
231	765369.25	1293788.53	Аналитический метод	0.1	-
232	764233.76	1294198.28	Аналитический метод	0.1	-
233	763349.18	1294522.94	Аналитический метод	0.1	-
234	762533.14	1294820.21	Аналитический метод	0.1	-
235	761513.10	1295191.79	Аналитический метод	0.1	-
236	760493.05	1295563.38	Аналитический метод	0.1	-
237	759677.03	1295860.62	Аналитический метод	0.1	-
238	759473.63	1295934.74	Аналитический метод	0.1	-
239	759299.15	1296009.26	Аналитический метод	0.1	-
240	759064.51	1296083.78	Аналитический метод	0.1	-
241	758248.95	1296380.87	Аналитический метод	0.1	-
242	757432.92	1296678.14	Аналитический метод	0.1	-
243	756407.06	1297051.85	Аналитический метод	0.1	-
244	755478.37	1296916.50	Аналитический метод	0.1	-
245	754555.80	1296782.04	Аналитический метод	0.1	-
246	753633.23	1296647.60	Аналитический метод	0.1	-
247	752480.00	1296479.51	Аналитический метод	0.1	-
248	751326.78	1296311.45	Аналитический метод	0.1	-
249	751096.13	1296277.83	Аналитический метод	0.1	-
250	749942.91	1296109.75	Аналитический метод	0.1	-
251	749020.34	1295975.30	Аналитический метод	0.1	-
252	748097.76	1295840.85	Аналитический метод	0.1	-
253	747183.94	1295709.57	Аналитический метод	0.1	-
254	746278.67	1295581.46	Аналитический метод	0.1	-
255	745147.09	1295421.32	Аналитический метод	0.1	-
256	744015.51	1295261.19	Аналитический метод	0.1	-
257	742883.93	1295101.05	Аналитический метод	0.1	-
258	741752.35	1294940.91	Аналитический метод	0.1	-
259	740620.77	1294780.77	Аналитический метод	0.1	-
260	739489.19	1294620.63	Аналитический метод	0.1	-
261	738583.91	1294492.51	Аналитический метод	0.1	-
262	737754.37	1294373.97	Аналитический метод	0.1	-
263	736717.45	1294225.79	Аналитический метод	0.1	-
264	735680.54	1294077.59	Аналитический метод	0.1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
265	734643.62	1293929.42	Аналитический метод	0.1	-
266	733606.71	1293781.22	Аналитический метод	0.1	-
267	732988.82	1293692.93	Аналитический метод	0.1	-
268	732019.70	1293895.80	Аналитический метод	0.1	-
269	731074.21	1294093.81	Аналитический метод	0.1	-
270	729834.12	1294353.55	Аналитический метод	0.1	-
271	728672.33	1294596.86	Аналитический метод	0.1	-
272	728451.13	1294643.18	Аналитический метод	0.1	-
273	727351.97	1294873.33	Аналитический метод	0.1	-
274	726466.18	1295058.81	Аналитический метод	0.1	-
275	725742.62	1295210.31	Аналитический метод	0.1	-
276	725692.19	1295117.15	Аналитический метод	0.1	-
277	725712.86	1295214.23	Аналитический метод	0.1	-
278	724978.68	1295372.45	Аналитический метод	0.1	-
279	724083.42	1295560.97	Аналитический метод	0.1	-
280	723409.98	1295677.44	Аналитический метод	0.1	-
281	722063.77	1295910.15	Аналитический метод	0.1	-
282	720044.58	1296259.34	Аналитический метод	0.1	-
283	717983.47	1296619.33	Аналитический метод	0.1	-
284	717043.97	1296785.30	Аналитический метод	0.1	-
285	714065.38	1297311.78	Аналитический метод	0.1	-
286	712410.08	1297131.89	Аналитический метод	0.1	-
287	709857.24	1296854.46	Аналитический метод	0.1	-
288	707669.64	1296618.76	Аналитический метод	0.1	-
289	704602.88	1296288.76	Аналитический метод	0.1	-
290	702715.63	1296085.76	Аналитический метод	0.1	-
291	700120.68	1295806.58	Аналитический метод	0.1	-
292	697289.84	1295501.96	Аналитический метод	0.1	-
293	694936.63	1295248.86	Аналитический метод	0.1	-
294	694871.19	1295246.68	Аналитический метод	0.1	-
295	694741.13	1295226.08	Аналитический метод	0.1	-
296	694612.44	1295205.87	Аналитический метод	0.1	-
297	694478.68	1295185.09	Аналитический метод	0.1	-
298	694456.73	1295186.03	Аналитический метод	0.1	-
299	694454.56	1295137.11	Аналитический метод	0.1	-
300	694479.35	1295135.13	Аналитический метод	0.1	-
301	694620.01	1295157.46	Аналитический метод	0.1	-
302	694748.76	1295177.68	Аналитический метод	0.1	-
303	694871.76	1295197.27	Аналитический метод	0.1	-
304	694878.24	1295195.43	Аналитический метод	0.1	-
305	694241.13	1294423.47	Аналитический метод	0.1	-
306	693665.11	1293725.43	Аналитический метод	0.1	-
307	692527.12	1293604.92	Аналитический метод	0.1	-
308	690695.97	1293403.43	Аналитический метод	0.1	-
309	689681.28	1293285.43	Аналитический метод	0.1	-
310	685573.45	1292858.55	Аналитический метод	0.1	-
311	683020.12	1292599.06	Аналитический метод	0.1	-
312	680650.22	1292348.06	Аналитический метод	0.1	-
313	678243.72	1292093.17	Аналитический метод	0.1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
314	675936.62	1291848.97	Аналитический метод	0.1	-
315	674401.70	1291686.46	Аналитический метод	0.1	-
316	673247.93	1292301.82	Аналитический метод	0.1	-
317	670202.03	1293926.32	Аналитический метод	0.1	-
318	666607.33	1295843.25	Аналитический метод	0.1	-
319	666430.30	1295930.11	Аналитический метод	0.1	-
320	665847.98	1295699.78	Аналитический метод	0.1	-
321	665498.00	1295550.96	Аналитический метод	0.1	-
322	664074.14	1295516.67	Аналитический метод	0.1	-
323	662137.68	1295467.18	Аналитический метод	0.1	-
324	659948.32	1295417.62	Аналитический метод	0.1	-
325	658983.59	1295394.46	Аналитический метод	0.1	-
326	657658.97	1295362.66	Аналитический метод	0.1	-
327	656849.24	1295343.21	Аналитический метод	0.1	-
328	656405.09	1295332.55	Аналитический метод	0.1	-
329	654763.06	1296259.50	Аналитический метод	0.1	-
330	652237.90	1297685.51	Аналитический метод	0.1	-
331	649330.83	1299332.79	Аналитический метод	0.1	-
332	646540.96	1301490.43	Аналитический метод	0.1	-
333	646438.09	1306135.24	Аналитический метод	0.1	-
334	645876.69	1306356.44	Аналитический метод	0.1	-
335	645893.35	1306416.75	Аналитический метод	0.1	-
336	645826.94	1306376.05	Аналитический метод	0.1	-
337	643940.77	1307119.24	Аналитический метод	0.1	-
338	641048.01	1308941.64	Аналитический метод	0.1	-
339	638937.00	1310271.32	Аналитический метод	0.1	-
340	636666.66	1311701.46	Аналитический метод	0.1	-
341	636484.51	1313412.81	Аналитический метод	0.1	-
342	636328.12	1314882.44	Аналитический метод	0.1	-
343	636284.91	1316548.34	Аналитический метод	0.1	-
344	635611.04	1318025.49	Аналитический метод	0.1	-
345	633794.79	1318036.09	Аналитический метод	0.1	-
346	631717.52	1318048.07	Аналитический метод	0.1	-
347	630836.96	1318577.44	Аналитический метод	0.1	-
348	630228.54	1318290.25	Аналитический метод	0.1	-
349	630070.18	1316262.45	Аналитический метод	0.1	-
350	629725.88	1315549.46	Аналитический метод	0.1	-
351	629695.85	1315665.67	Аналитический метод	0.1	-
352	629597.08	1315786.14	Аналитический метод	0.1	-
353	629450.31	1315965.79	Аналитический метод	0.1	-
354	629329.16	1316113.88	Аналитический метод	0.1	-
355	629208.00	1316262.05	Аналитический метод	0.1	-
356	629086.86	1316410.10	Аналитический метод	0.1	-
357	628965.69	1316558.34	Аналитический метод	0.1	-
358	628844.60	1316706.16	Аналитический метод	0.1	-
359	628602.31	1317002.31	Аналитический метод	0.1	-
360	628481.17	1317150.38	Аналитический метод	0.1	-
361	628360.03	1317298.45	Аналитический метод	0.1	-
362	628238.89	1317446.51	Аналитический метод	0.1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
363	628117.75	1317594.59	Аналитический метод	0.1	-
364	627996.63	1317742.65	Аналитический метод	0.1	-
365	627871.76	1317895.88	Аналитический метод	0.1	-
366	627757.15	1318035.66	Аналитический метод	0.1	-
367	627712.70	1318222.01	Аналитический метод	0.1	-
368	627648.38	1318490.87	Аналитический метод	0.1	-
369	627600.57	1318690.69	Аналитический метод	0.1	-
370	627552.81	1318890.05	Аналитический метод	0.1	-
371	627508.55	1319074.82	Аналитический метод	0.1	-
372	627464.28	1319259.59	Аналитический метод	0.1	-
373	627411.85	1319478.40	Аналитический метод	0.1	-
374	627361.75	1319687.49	Аналитический метод	0.1	-
375	627313.95	1319886.78	Аналитический метод	0.1	-
376	627266.20	1320086.21	Аналитический метод	0.1	-
377	627112.41	1320728.04	Аналитический метод	0.1	-
378	627064.42	1320928.36	Аналитический метод	0.1	-
379	627011.36	1321151.20	Аналитический метод	0.1	-
380	627039.56	1321333.14	Аналитический метод	0.1	-
381	627077.92	1321576.66	Аналитический метод	0.1	-
382	627109.51	1321778.59	Аналитический метод	0.1	-
383	627140.93	1321979.52	Аналитический метод	0.1	-
384	627176.17	1322204.64	Аналитический метод	0.1	-
385	627212.05	1322434.00	Аналитический метод	0.1	-
386	627246.24	1322652.61	Аналитический метод	0.1	-
387	627275.41	1322839.13	Аналитический метод	0.1	-
388	627314.57	1323089.47	Аналитический метод	0.1	-
389	627350.71	1323321.09	Аналитический метод	0.1	-
390	627380.57	1323512.50	Аналитический метод	0.1	-
391	627526.04	1324445.06	Аналитический метод	0.1	-
392	627559.90	1324662.12	Аналитический метод	0.1	-
393	627588.08	1324839.67	Аналитический метод	0.1	-
394	627574.00	1324843.77	Аналитический метод	0.1	-
1	627543.88	1324851.48	Аналитический метод	0.1	-
Часть N 2					
395	625610.12	2158614.22	Аналитический метод	0.1	-
396	625598.36	2158611.47	Аналитический метод	0.1	-
397	625599.32	2158596.54	Аналитический метод	0.1	-
398	625704.86	2158464.29	Аналитический метод	0.1	-
399	625803.79	2158336.42	Аналитический метод	0.1	-
400	625902.73	2158208.54	Аналитический метод	0.1	-
401	626001.66	2158080.65	Аналитический метод	0.1	-
402	626100.63	2157952.77	Аналитический метод	0.1	-
403	626199.43	2157825.13	Аналитический метод	0.1	-
404	626298.57	2157696.81	Аналитический метод	0.1	-
405	626395.56	2157567.46	Аналитический метод	0.1	-
406	626482.58	2157425.07	Аналитический метод	0.1	-
407	626594.78	2157236.13	Аналитический метод	0.1	-
408	626706.27	2157047.38	Аналитический метод	0.1	-
409	626818.10	2156858.24	Аналитический метод	0.1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
410	626930.48	2156669.16	Аналитический метод	0.1	-
411	627038.01	2156482.12	Аналитический метод	0.1	-
412	627089.77	2156307.56	Аналитический метод	0.1	-
413	627145.61	2156110.42	Аналитический метод	0.1	-
414	627201.42	2155912.19	Аналитический метод	0.1	-
415	627259.38	2155706.19	Аналитический метод	0.1	-
416	627320.14	2155489.34	Аналитический метод	0.1	-
417	627385.32	2155258.54	Аналитический метод	0.1	-
418	627440.85	2155061.20	Аналитический метод	0.1	-
419	627497.44	2154859.29	Аналитический метод	0.1	-
420	627555.62	2154651.85	Аналитический метод	0.1	-
421	627613.70	2154445.12	Аналитический метод	0.1	-
422	627680.40	2154209.50	Аналитический метод	0.1	-
423	627736.99	2154007.13	Аналитический метод	0.1	-
424	627798.19	2153790.50	Аналитический метод	0.1	-
425	627854.83	2153588.38	Аналитический метод	0.1	-
426	627911.97	2153386.45	Аналитический метод	0.1	-
427	627971.30	2153174.48	Аналитический метод	0.1	-
428	628041.71	2152923.29	Аналитический метод	0.1	-
429	628091.56	2152735.77	Аналитический метод	0.1	-
430	628074.44	2152555.12	Аналитический метод	0.1	-
431	628054.94	2152377.46	Аналитический метод	0.1	-
432	628085.37	2152371.11	Аналитический метод	0.1	-
433	628099.62	2152367.65	Аналитический метод	0.1	-
434	628119.68	2152550.19	Аналитический метод	0.1	-
435	628141.30	2152739.88	Аналитический метод	0.1	-
436	628085.53	2152935.55	Аналитический метод	0.1	-
437	628015.12	2153186.76	Аналитический метод	0.1	-
438	627955.77	2153398.77	Аналитический метод	0.1	-
439	627898.63	2153600.73	Аналитический метод	0.1	-
440	627841.99	2153802.83	Аналитический метод	0.1	-
441	627780.79	2154019.46	Аналитический метод	0.1	-
442	627724.20	2154221.82	Аналитический метод	0.1	-
443	627657.50	2154457.48	Аналитический метод	0.1	-
444	627599.42	2154664.14	Аналитический метод	0.1	-
445	627541.24	2154871.58	Аналитический метод	0.1	-
446	627484.65	2155073.50	Аналитический метод	0.1	-
447	627429.11	2155270.88	Аналитический метод	0.1	-
448	627363.94	2155501.66	Аналитический метод	0.1	-
449	627303.18	2155718.48	Аналитический метод	0.1	-
450	627245.22	2155924.52	Аналитический метод	0.1	-
451	627189.40	2156122.79	Аналитический метод	0.1	-
452	627133.56	2156319.92	Аналитический метод	0.1	-
453	627083.44	2156501.54	Аналитический метод	0.1	-
454	626969.62	2156692.35	Аналитический метод	0.1	-
455	626857.24	2156881.45	Аналитический метод	0.1	-
456	626745.44	2157070.53	Аналитический метод	0.1	-
457	626633.92	2157259.32	Аналитический метод	0.1	-
458	626521.73	2157448.26	Аналитический метод	0.1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
459	626436.18	2157595.02	Аналитический метод	0.1	-
460	626334.56	2157724.63	Аналитический метод	0.1	-
461	626235.42	2157852.96	Аналитический метод	0.1	-
462	626136.61	2157980.63	Аналитический метод	0.1	-
463	626037.64	2158108.49	Аналитический метод	0.1	-
464	625938.71	2158236.38	Аналитический метод	0.1	-
465	625839.77	2158364.26	Аналитический метод	0.1	-
466	625740.84	2158492.15	Аналитический метод	0.1	-
467	625663.91	2158592.88	Аналитический метод	0.1	-
468	625826.39	2158688.41	Аналитический метод	0.1	-
469	625674.12	2159087.61	Аналитический метод	0.1	-
470	625822.62	2159927.69	Аналитический метод	0.1	-
471	625904.14	2160404.18	Аналитический метод	0.1	-
472	625953.24	2160583.92	Аналитический метод	0.1	-
473	625961.80	2160615.25	Аналитический метод	0.1	-
474	626025.84	2160849.66	Аналитический метод	0.1	-
475	626281.42	2161785.39	Аналитический метод	0.1	-
476	626534.39	2162711.48	Аналитический метод	0.1	-
477	626726.61	2163415.17	Аналитический метод	0.1	-
478	626733.48	2164411.21	Аналитический метод	0.1	-
479	626740.41	2165416.31	Аналитический метод	0.1	-
480	626747.82	2166476.55	Аналитический метод	0.1	-
481	627004.42	2167026.99	Аналитический метод	0.1	-
482	627724.02	2167662.22	Аналитический метод	0.1	-
483	628496.17	2168343.86	Аналитический метод	0.1	-
484	629155.89	2168926.23	Аналитический метод	0.1	-
485	629998.63	2169670.36	Аналитический метод	0.1	-
486	630205.79	2170614.06	Аналитический метод	0.1	-
487	630213.81	2170650.59	Аналитический метод	0.1	-
488	630219.70	2170677.41	Аналитический метод	0.1	-
489	629652.70	2171470.44	Аналитический метод	0.1	-
490	629030.36	2172340.81	Аналитический метод	0.1	-
491	628409.52	2173209.16	Аналитический метод	0.1	-
492	628165.66	2174150.49	Аналитический метод	0.1	-
493	627902.36	2175166.91	Аналитический метод	0.1	-
494	627521.46	2176637.48	Аналитический метод	0.1	-
495	627506.10	2176696.79	Аналитический метод	0.1	-
496	627514.30	2176773.63	Аналитический метод	0.1	-
497	627617.48	2177740.40	Аналитический метод	0.1	-
498	627719.85	2178707.90	Аналитический метод	0.1	-
499	627822.90	2179677.36	Аналитический метод	0.1	-
500	627864.60	2180078.37	Аналитический метод	0.1	-
501	627915.39	2180547.42	Аналитический метод	0.1	-
502	627981.25	2181167.15	Аналитический метод	0.1	-
503	628003.60	2181377.43	Аналитический метод	0.1	-
504	628054.67	2181858.00	Аналитический метод	0.1	-
505	628038.72	2181884.74	Аналитический метод	0.1	-
506	628008.15	2181935.94	Аналитический метод	0.1	-
507	627586.65	2182642.04	Аналитический метод	0.1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
508	627175.32	2183331.18	Аналитический метод	0.1	-
509	627336.79	2184356.58	Аналитический метод	0.1	-
510	627505.53	2185428.28	Аналитический метод	0.1	-
511	627633.32	2186039.48	Аналитический метод	0.1	-
512	627752.11	2186729.96	Аналитический метод	0.1	-
513	627836.46	2187235.35	Аналитический метод	0.1	-
514	628195.27	2189501.70	Аналитический метод	0.1	-
515	628362.54	2190494.61	Аналитический метод	0.1	-
516	628443.08	2190884.60	Аналитический метод	0.1	-
517	627918.73	2191327.30	Аналитический метод	0.1	-
518	627618.27	2191580.74	Аналитический метод	0.1	-
519	627457.09	2191716.69	Аналитический метод	0.1	-
520	627237.42	2191636.94	Аналитический метод	0.1	-
521	627251.51	2191590.41	Аналитический метод	0.1	-
522	627447.06	2191661.03	Аналитический метод	0.1	-
523	627658.91	2191482.33	Аналитический метод	0.1	-
524	627887.13	2191289.85	Аналитический метод	0.1	-
525	628388.41	2190866.96	Аналитический метод	0.1	-
526	628313.38	2190503.81	Аналитический метод	0.1	-
527	628145.89	2189509.52	Аналитический метод	0.1	-
528	628137.87	2189460.41	Аналитический метод	0.1	-
529	627787.10	2187243.37	Аналитический метод	0.1	-
530	627702.81	2186738.32	Аналитический метод	0.1	-
531	627584.04	2186047.96	Аналитический метод	0.1	-
532	627457.11	2185435.92	Аналитический метод	0.1	-
533	627288.37	2184364.19	Аналитический метод	0.1	-
534	627124.15	2183321.30	Аналитический метод	0.1	-
535	627544.58	2182616.93	Аналитический метод	0.1	-
536	627952.42	2181933.69	Аналитический метод	0.1	-
537	628004.21	2181846.92	Аналитический метод	0.1	-
538	628003.63	2181841.45	Аналитический метод	0.1	-
539	627958.61	2181417.81	Аналитический метод	0.1	-
540	627929.08	2181139.88	Аналитический метод	0.1	-
541	627922.30	2181076.13	Аналитический метод	0.1	-
542	627919.56	2181050.40	Аналитический метод	0.1	-
543	627866.66	2180552.60	Аналитический метод	0.1	-
544	627774.17	2179682.55	Аналитический метод	0.1	-
545	627671.12	2178713.08	Аналитический метод	0.1	-
546	627568.75	2177745.56	Аналитический метод	0.1	-
547	627456.44	2176693.12	Аналитический метод	0.1	-
548	627854.93	2175154.61	Аналитический метод	0.1	-
549	628118.23	2174138.20	Аналитический метод	0.1	-
550	628364.37	2173188.07	Аналитический метод	0.1	-
551	628990.49	2172312.30	Аналитический метод	0.1	-
552	629612.83	2171441.93	Аналитический метод	0.1	-
553	630167.17	2170666.64	Аналитический метод	0.1	-
554	629954.21	2169696.48	Аналитический метод	0.1	-
555	629123.46	2168962.97	Аналитический метод	0.1	-
556	628463.74	2168380.60	Аналитический метод	0.1	-

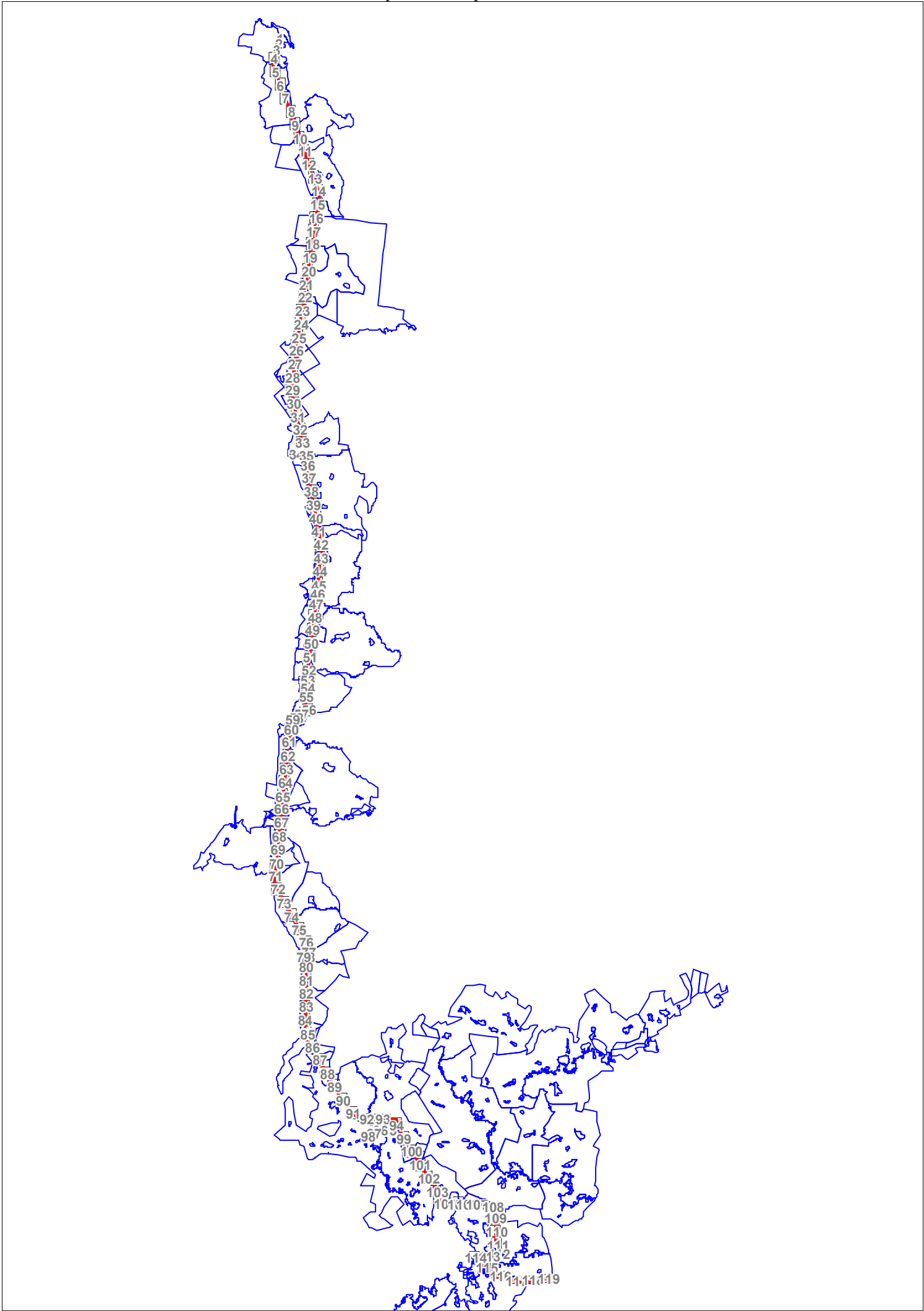
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
557	627691.59	2167698.96	Аналитический метод	0.1	-
558	626964.32	2167056.96	Аналитический метод	0.1	-
559	626698.88	2166487.58	Аналитический метод	0.1	-
560	626691.40	2165416.66	Аналитический метод	0.1	-
561	626684.48	2164411.59	Аналитический метод	0.1	-
562	626677.66	2163421.92	Аналитический метод	0.1	-
563	626487.12	2162724.38	Аналитический метод	0.1	-
564	626234.15	2161798.31	Аналитический метод	0.1	-
565	625978.56	2160862.59	Аналитический метод	0.1	-
566	625914.53	2160628.18	Аналитический метод	0.1	-
567	625903.86	2160589.08	Аналитический метод	0.1	-
568	625856.24	2160414.80	Аналитический метод	0.1	-
569	625774.36	2159936.24	Аналитический метод	0.1	-
570	625623.51	2159082.56	Аналитический метод	0.1	-
571	625765.59	2158710.84	Аналитический метод	0.1	-
572	625640.16	2158635.84	Аналитический метод	0.1	-
573	625643.45	2158622.04	Аналитический метод	0.1	-
395	625610.12	2158614.22	Аналитический метод	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-59, зона 1, МСК-59, зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая 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							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая 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
-	-	-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



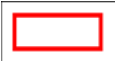
Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Образуемая граница объекта



Граница населенного пункта



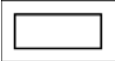
Граница муниципального образования



Граница кадастрового квартала



Обозначение кадастрового квартала



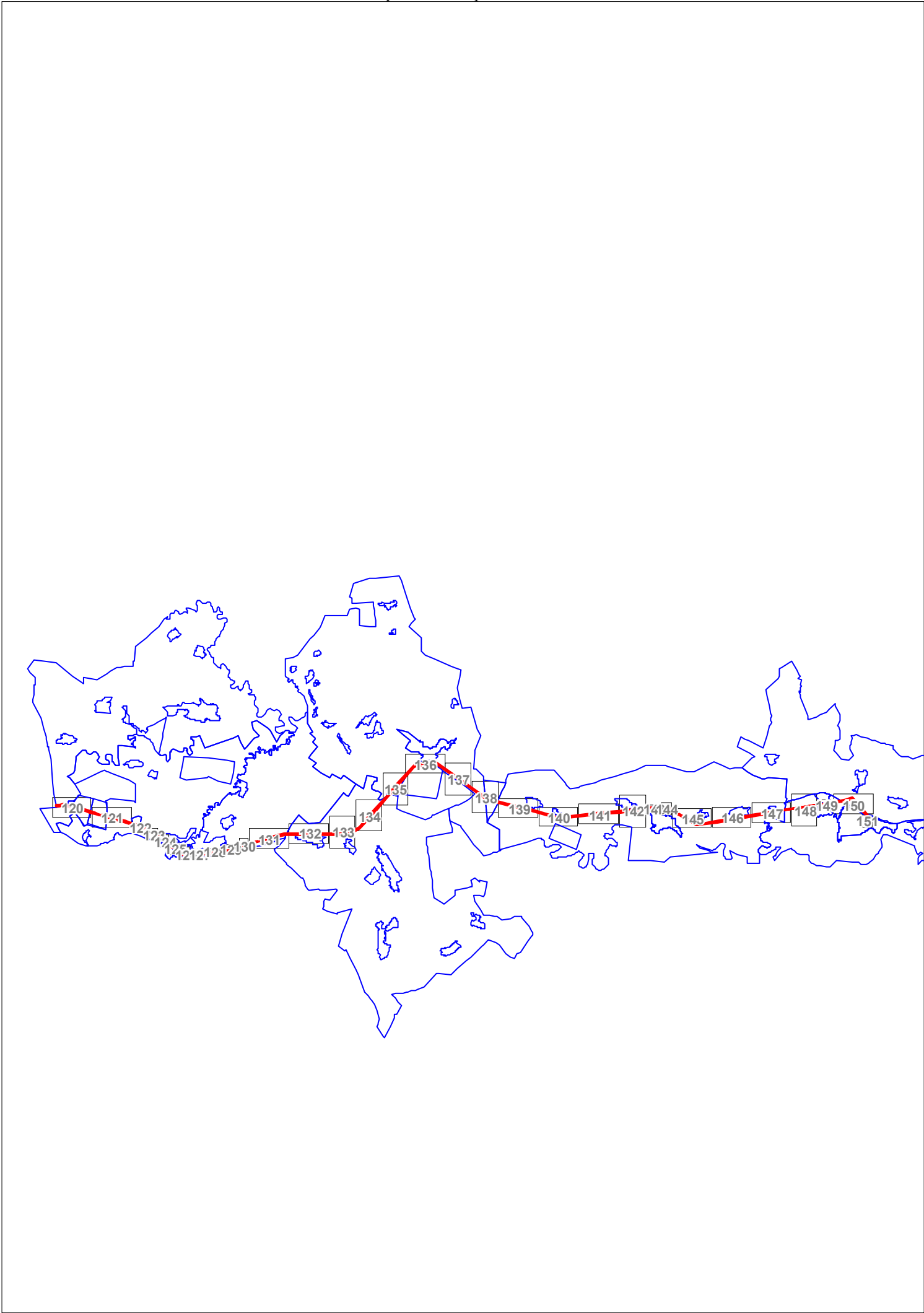
Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Надписи кадастрового номера земельного участка

План границ объекта

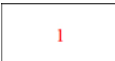
Обзорная схема границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



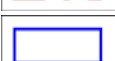
Образуемая граница объекта



Граница населенного пункта



Граница муниципального образования



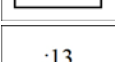
Граница кадастрового квартала



Обозначение кадастрового квартала



Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Надписи кадастрового номера земельного участка

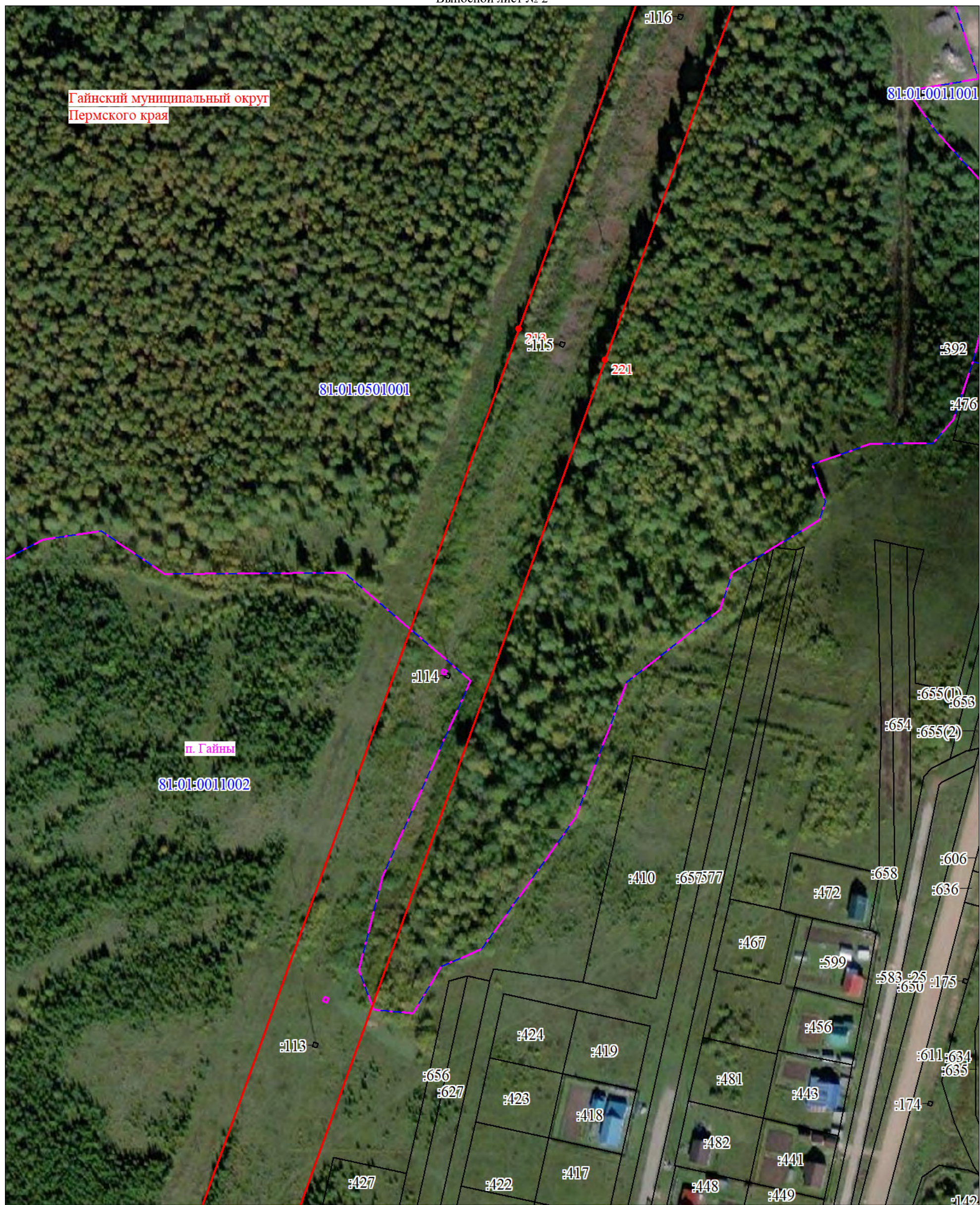
План границ объекта
Выносной лист № 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

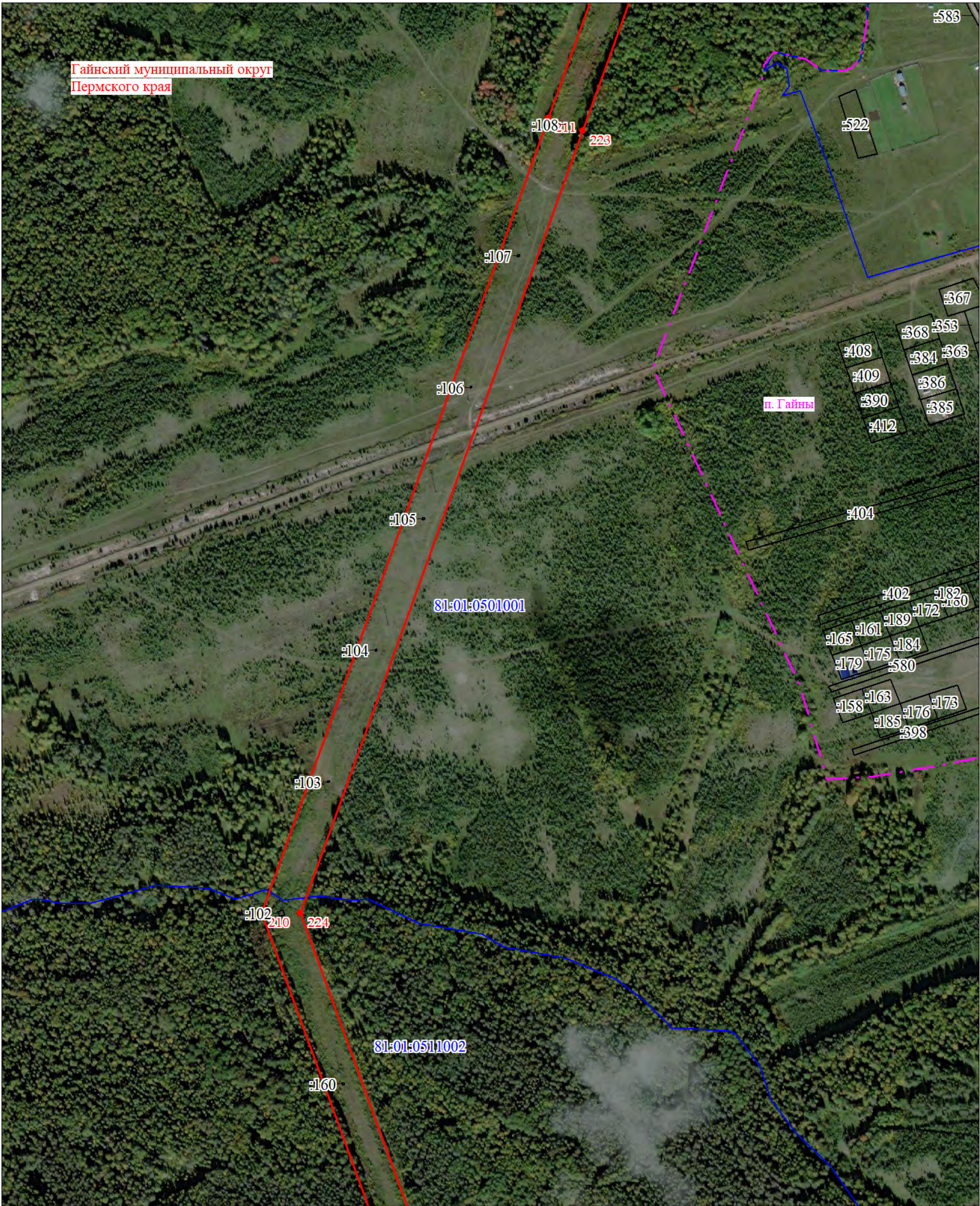
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

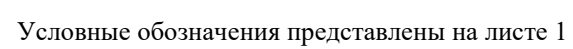
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1





Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

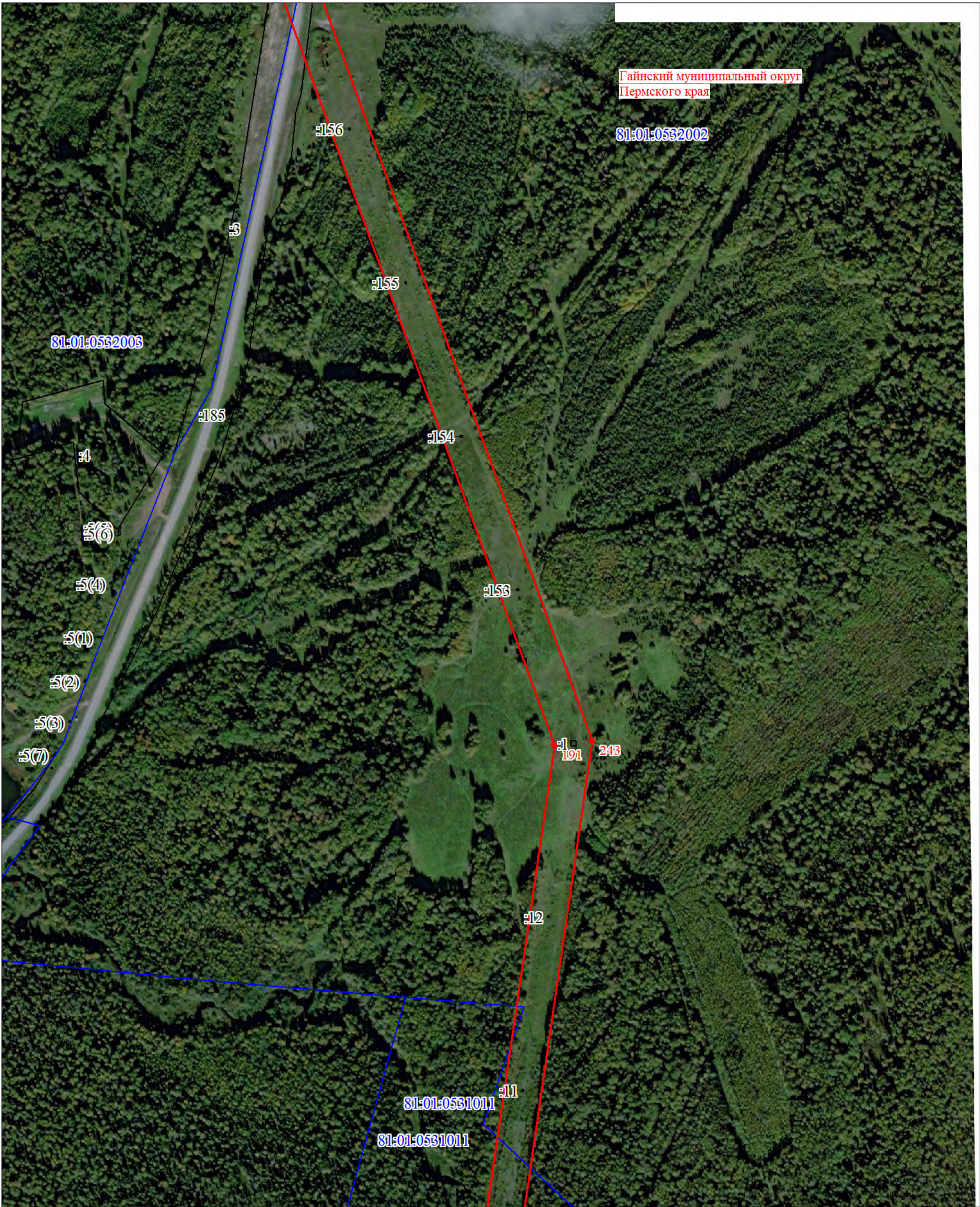
Выносной лист № 13



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

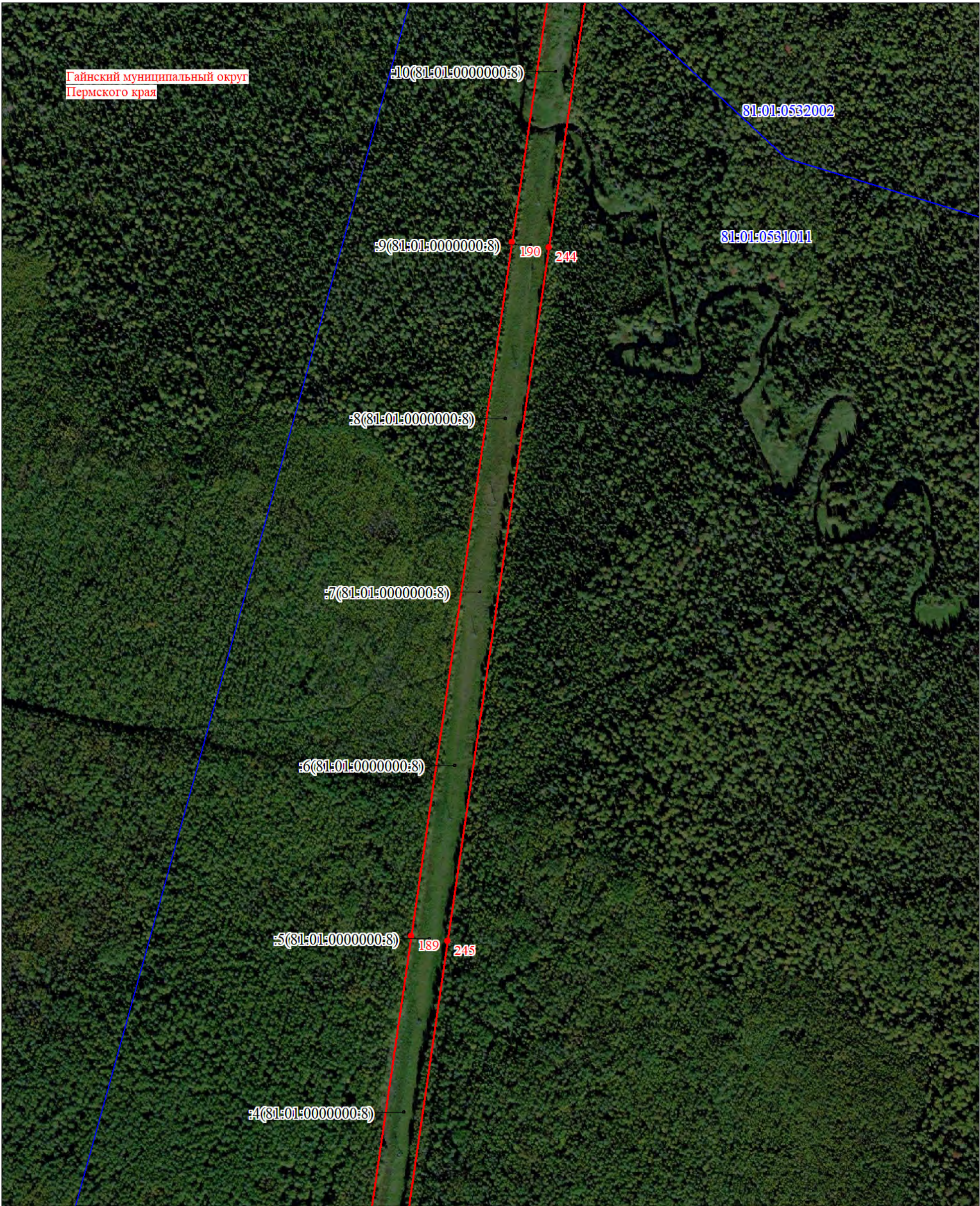


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

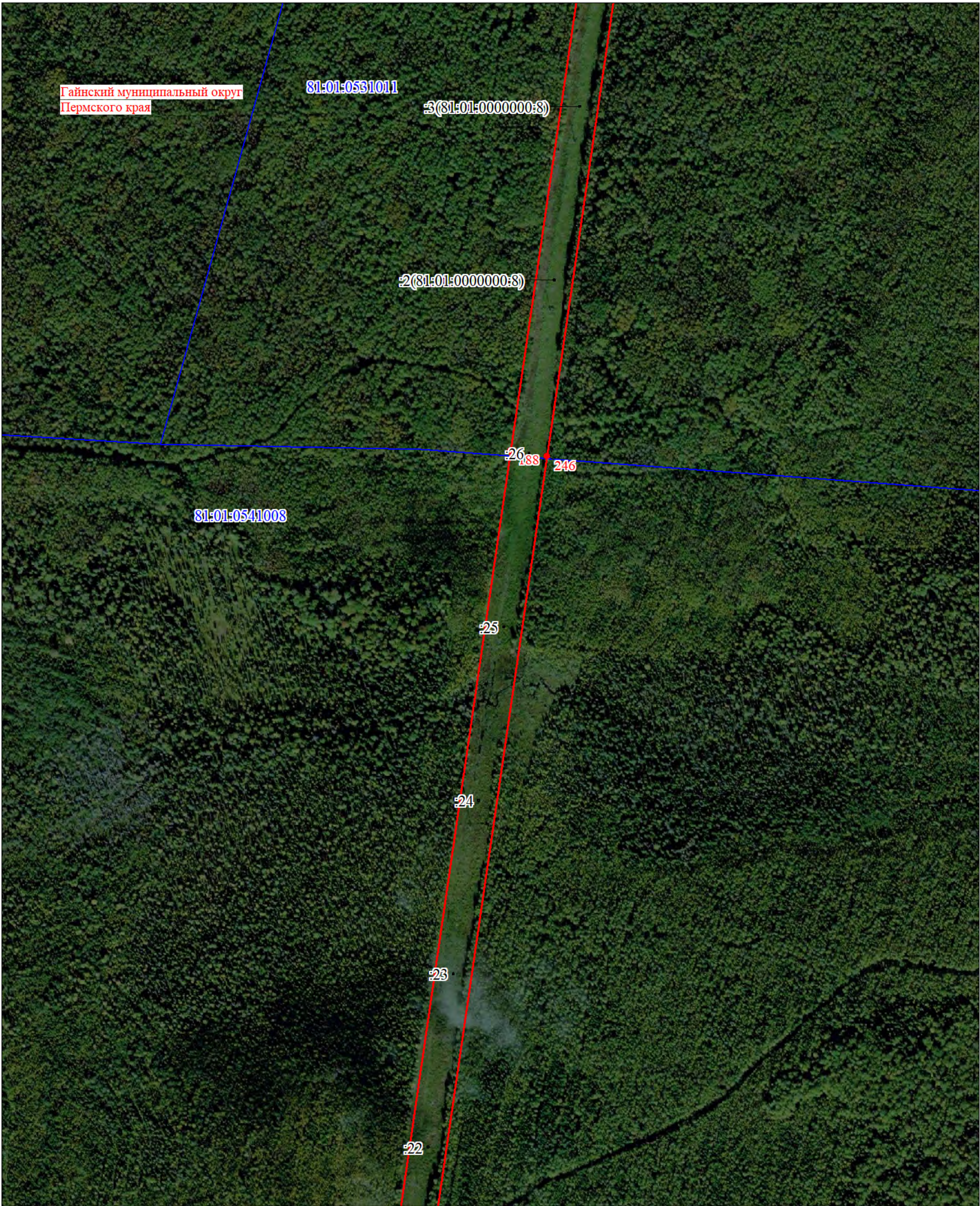
План границ объекта
Выносной лист № 15



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

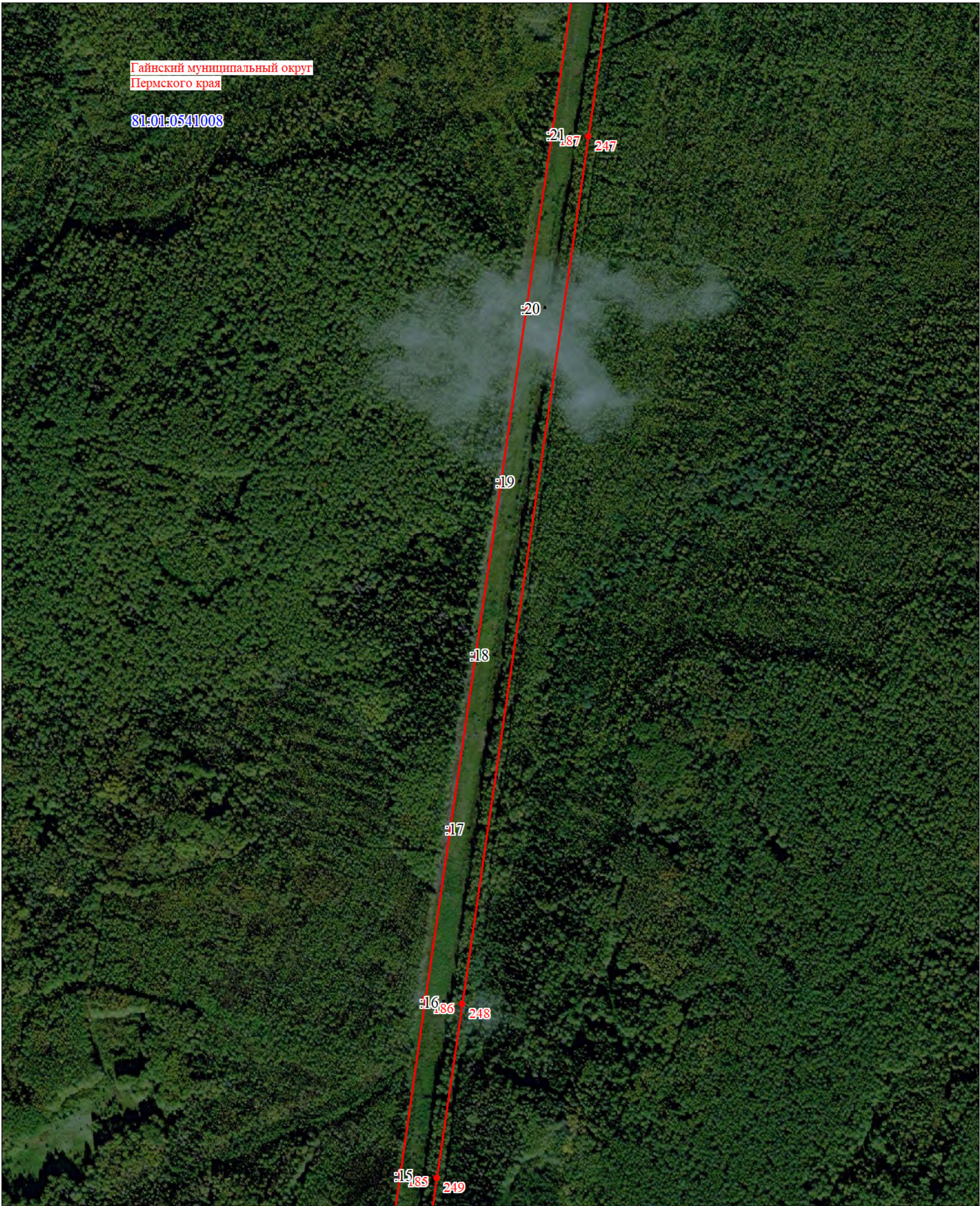
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

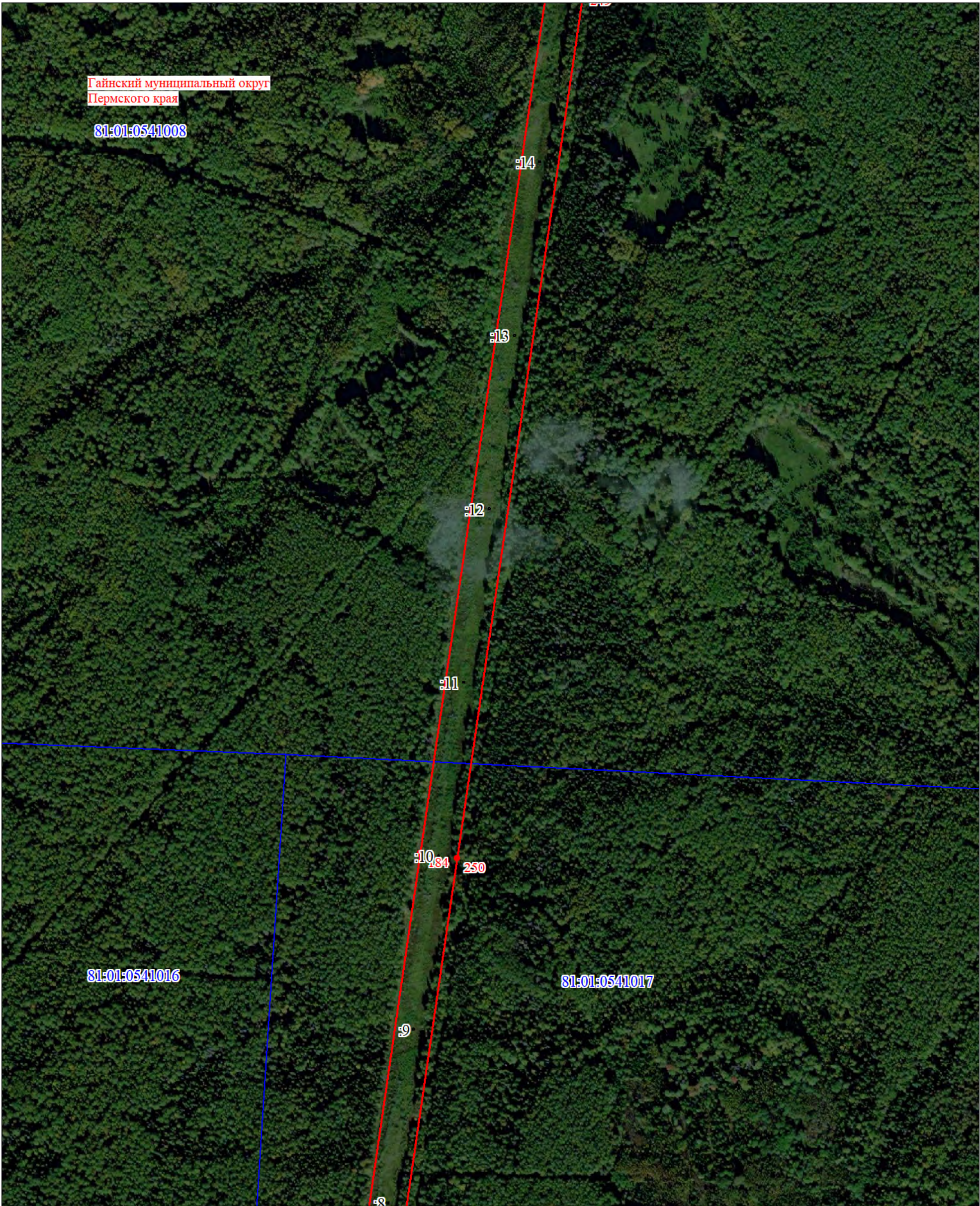


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта
Выносной лист № 18



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Гайнский муниципальный округ
Пермского края

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

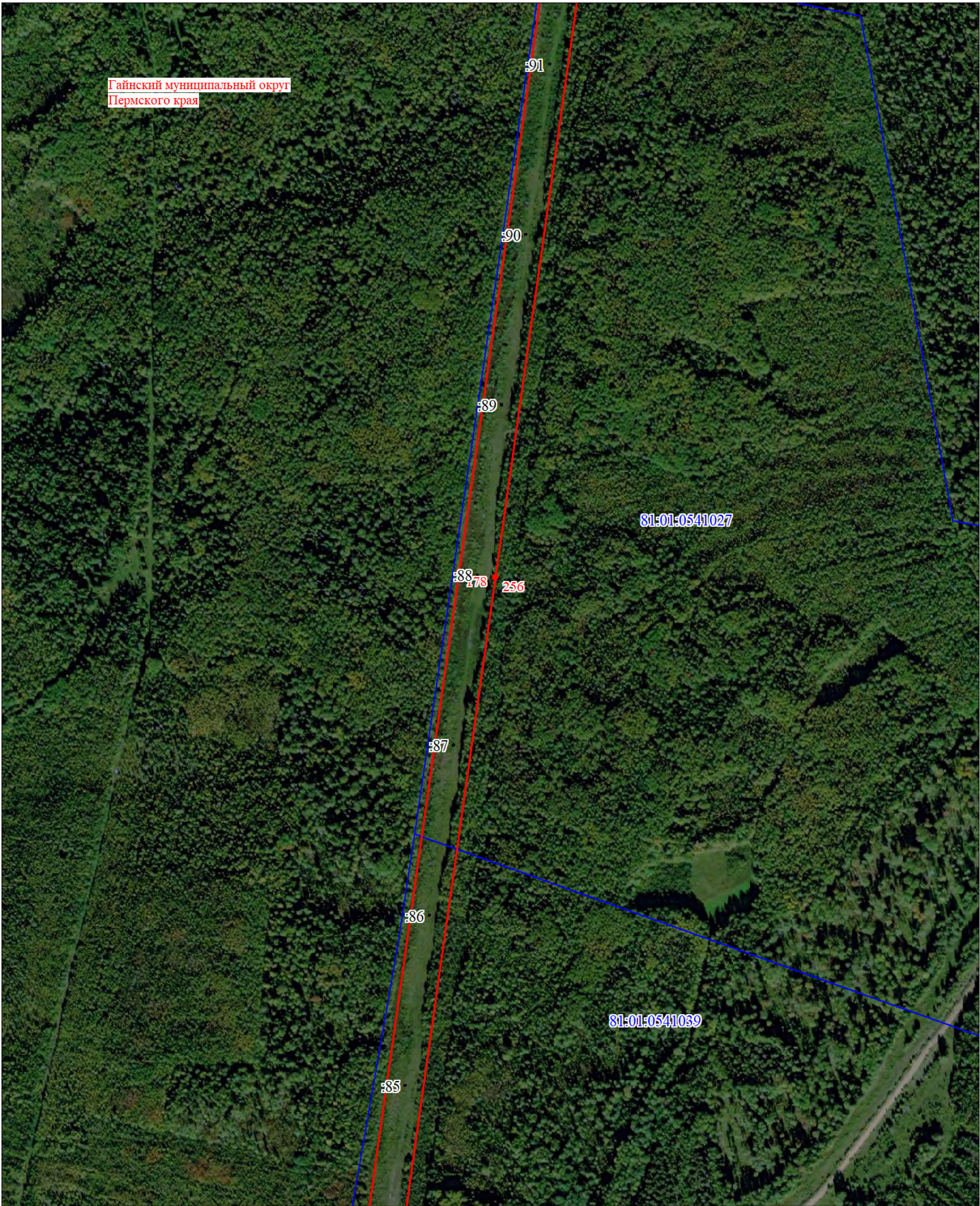


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта
Выносной лист № 22

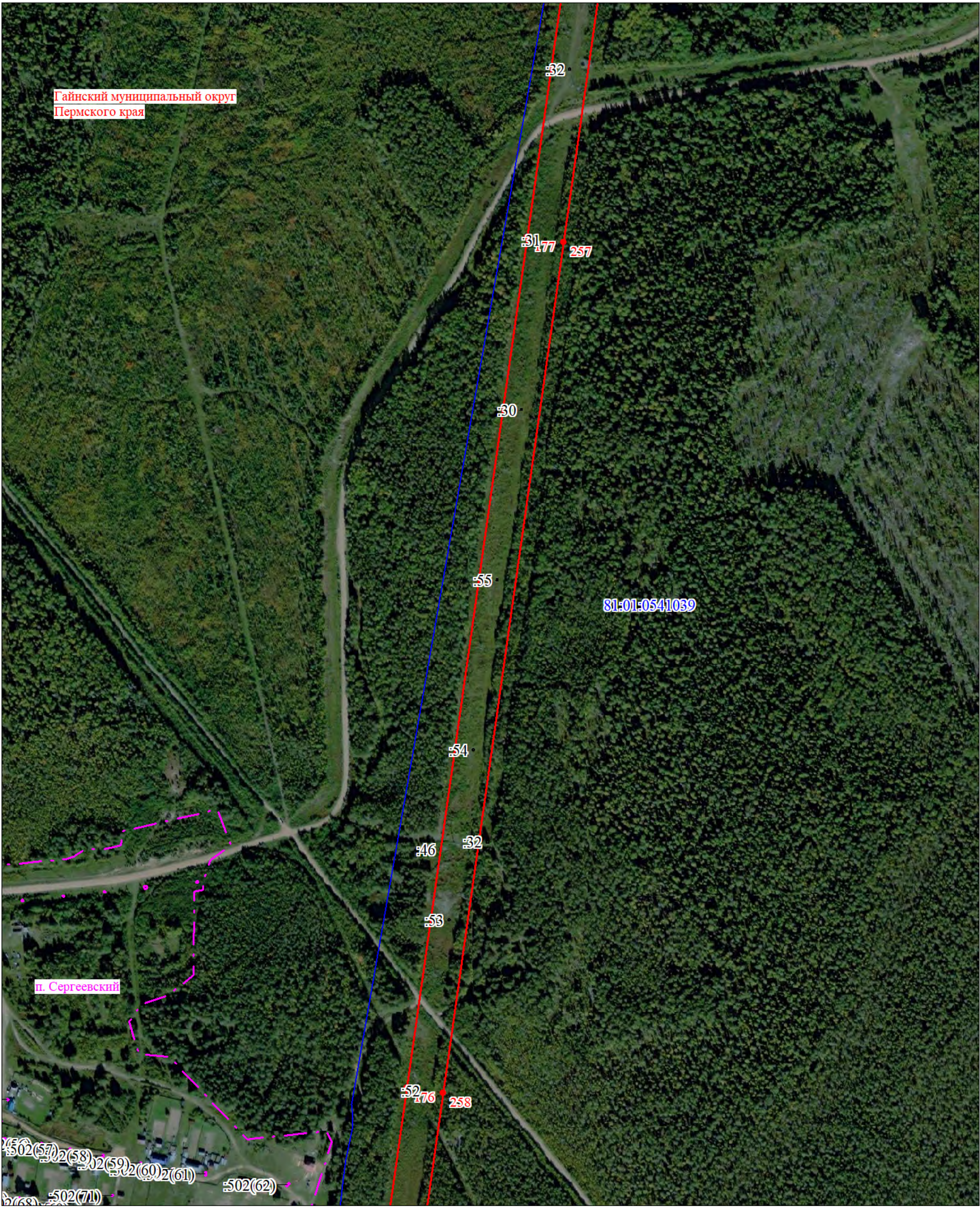


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

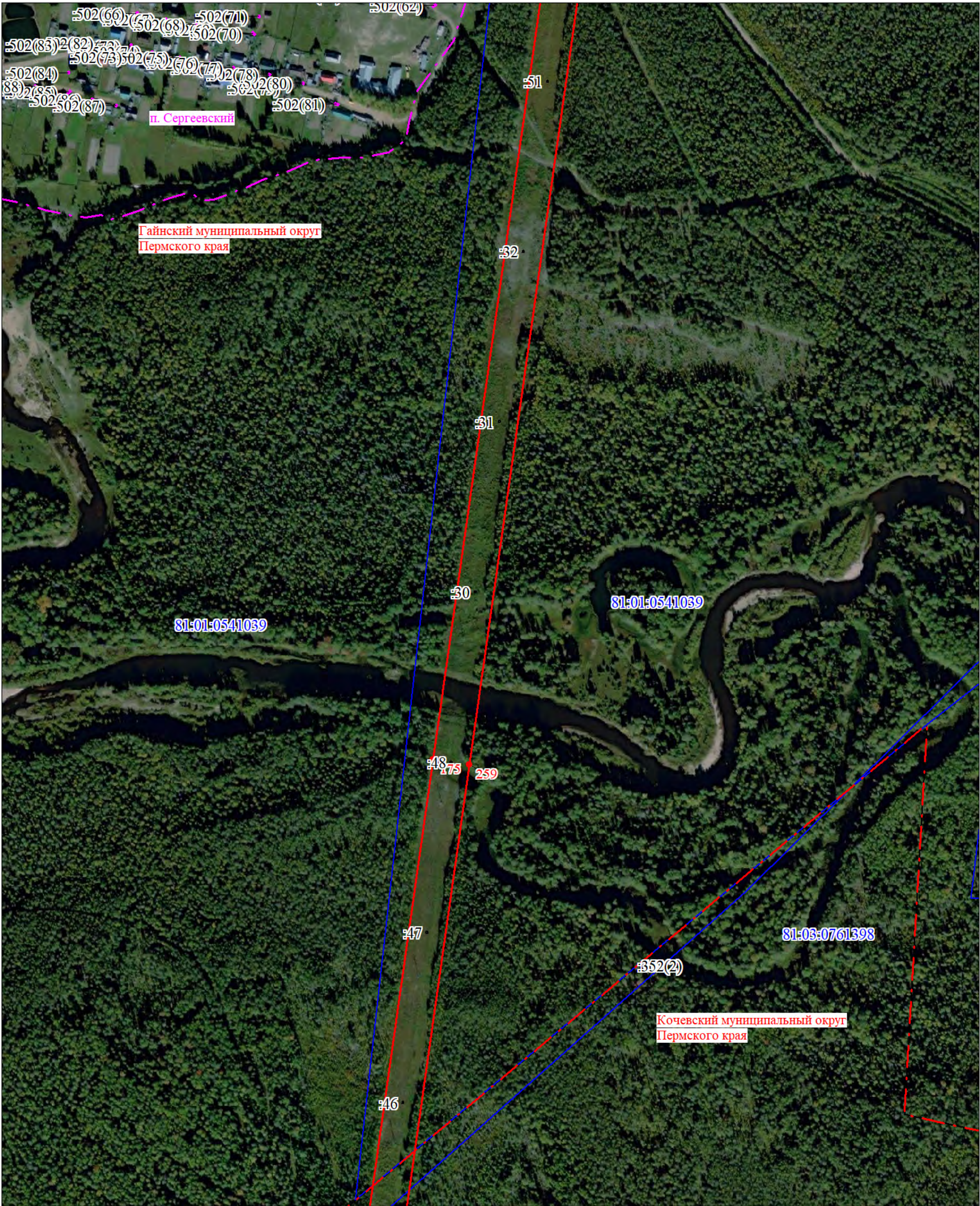
План границ объекта
Выносной лист № 23



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

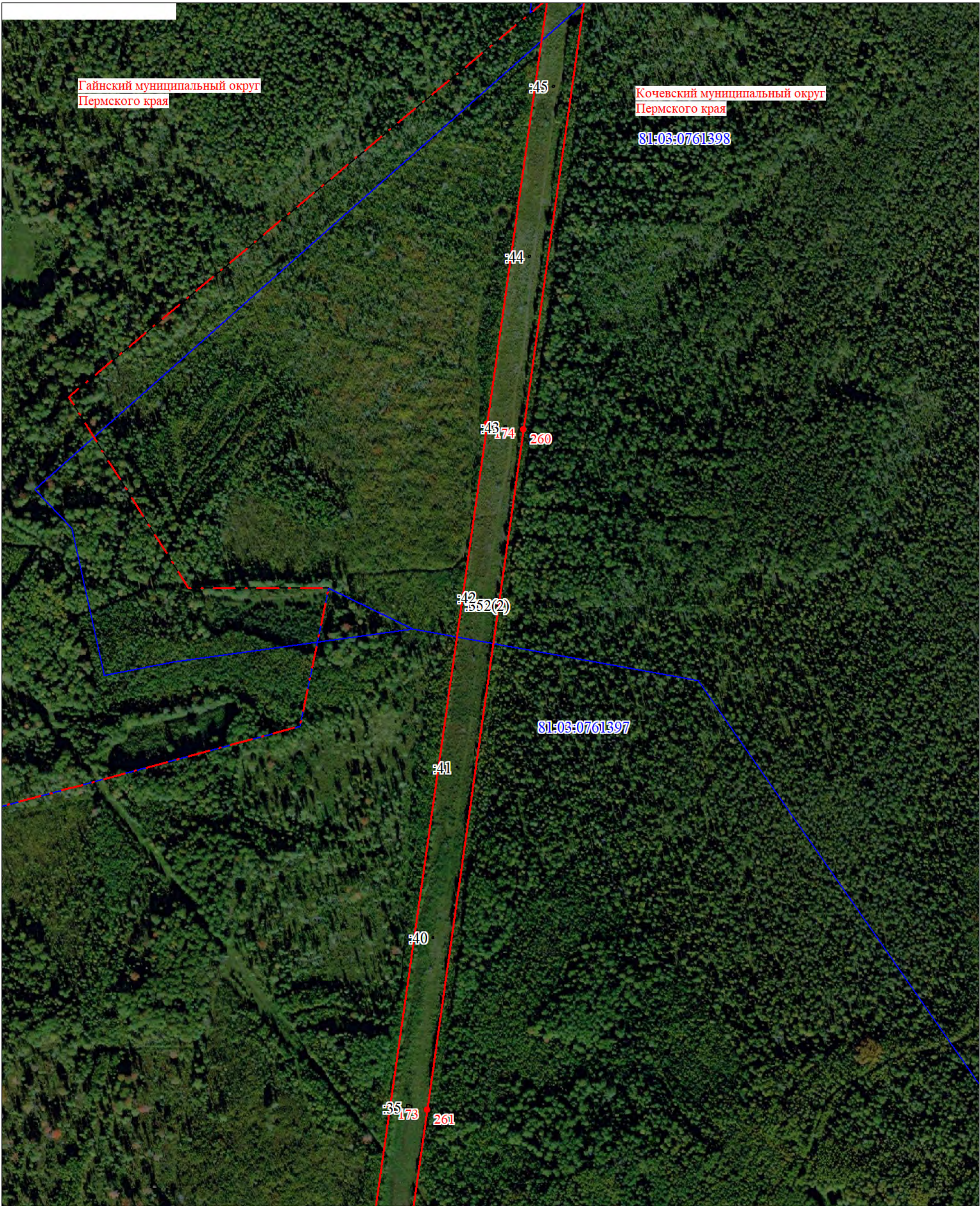
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта
Выносной лист № 26

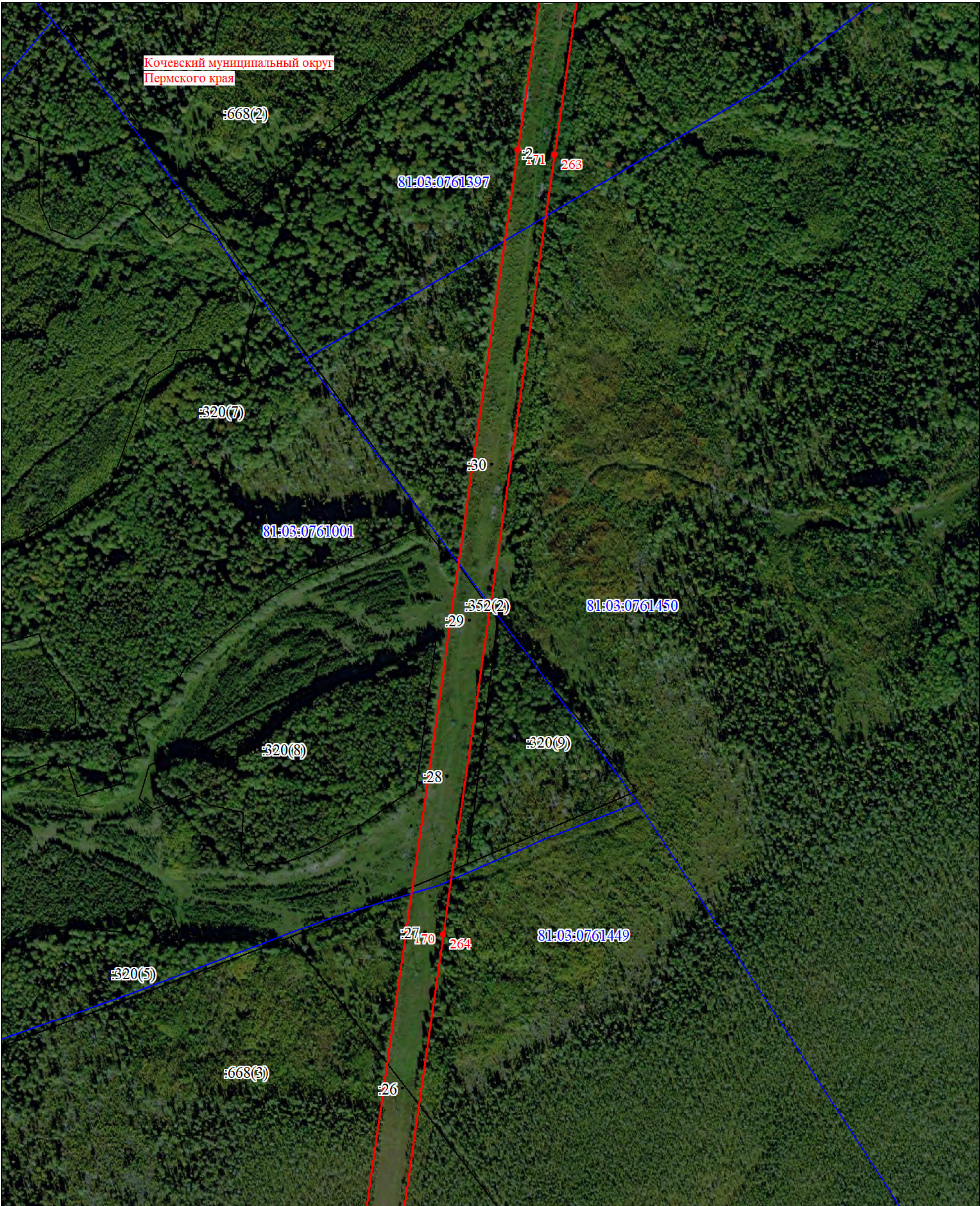


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта
Выносной лист № 27

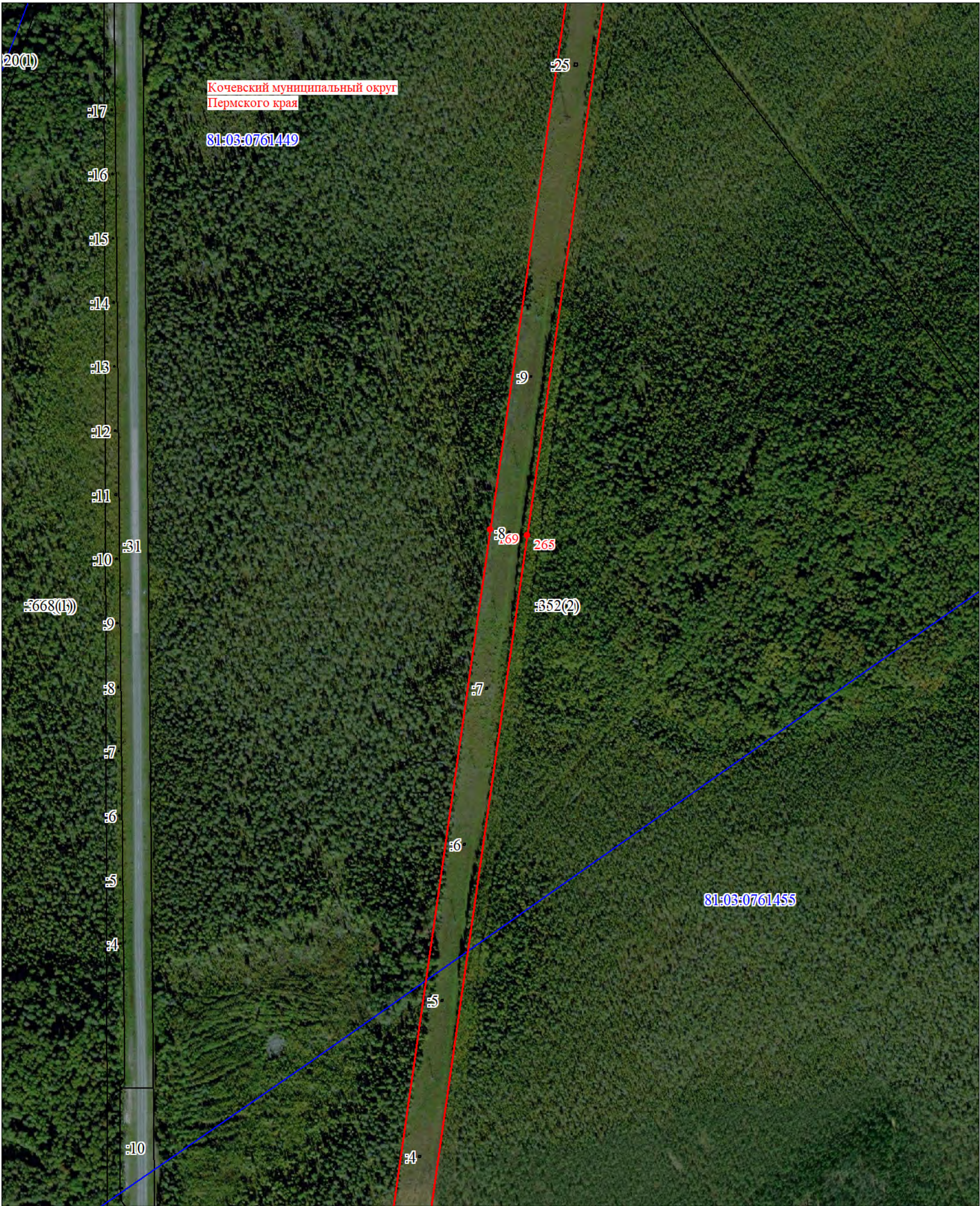


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта
Выносной лист № 28

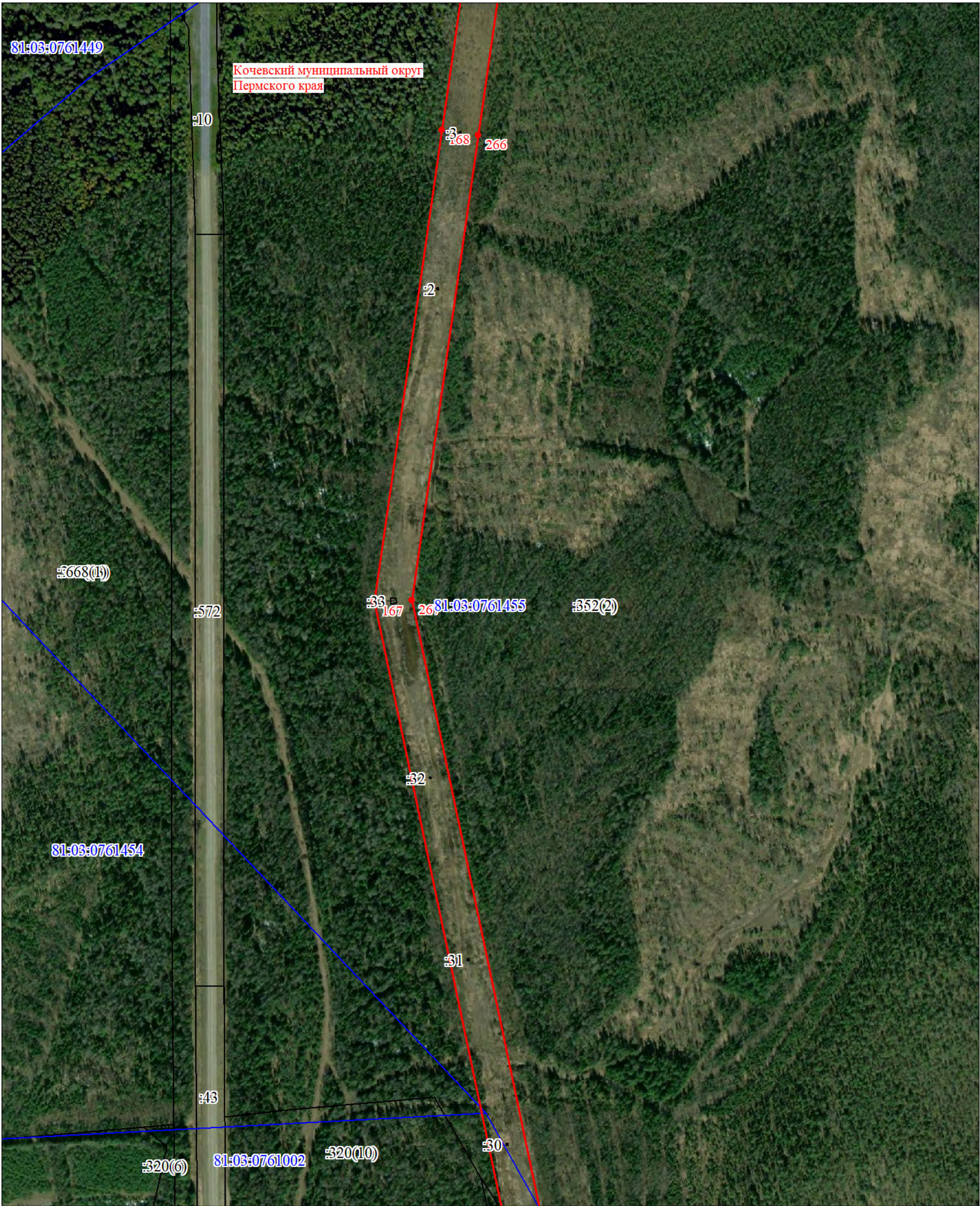


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

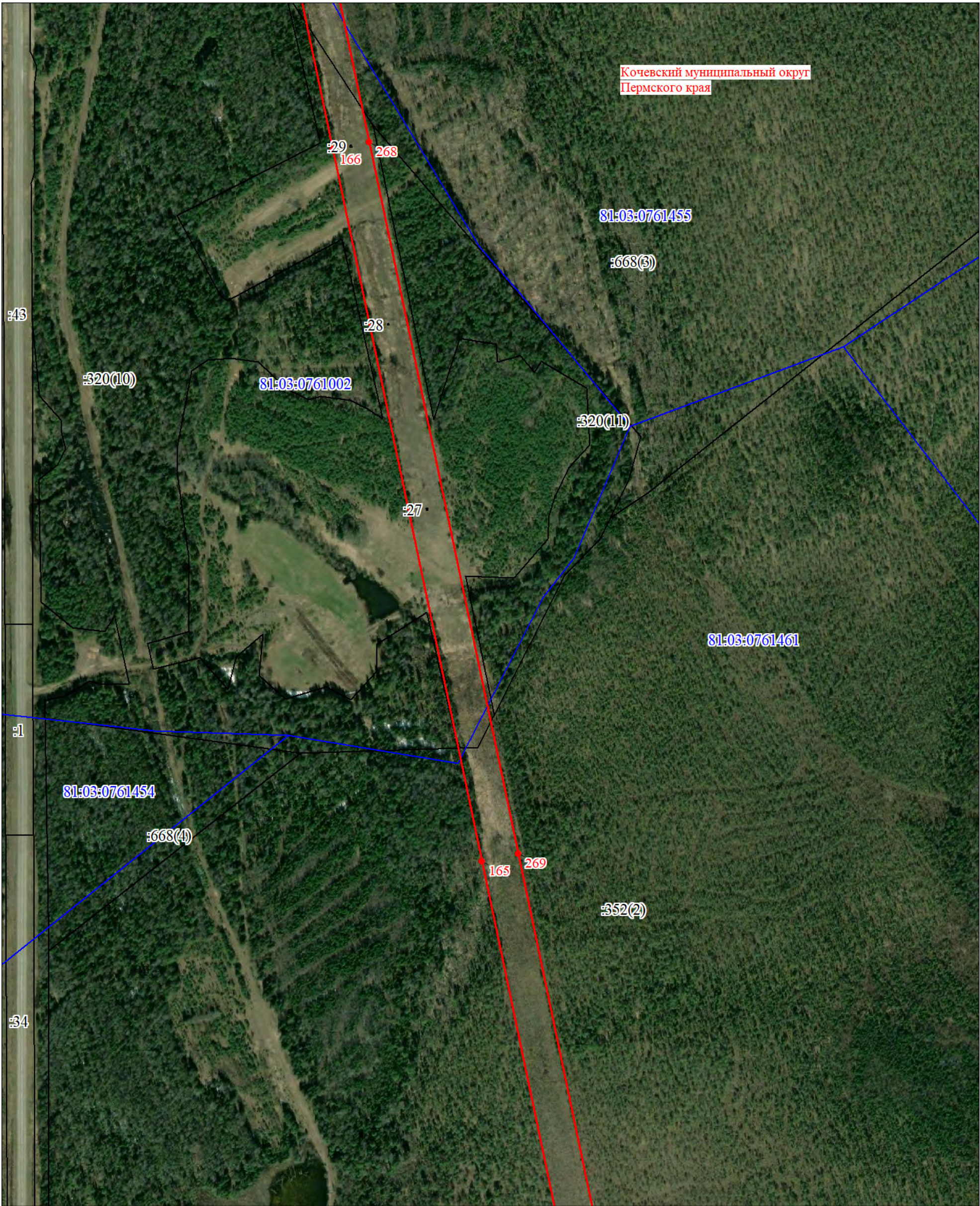
План границ объекта
Выносной лист № 29



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

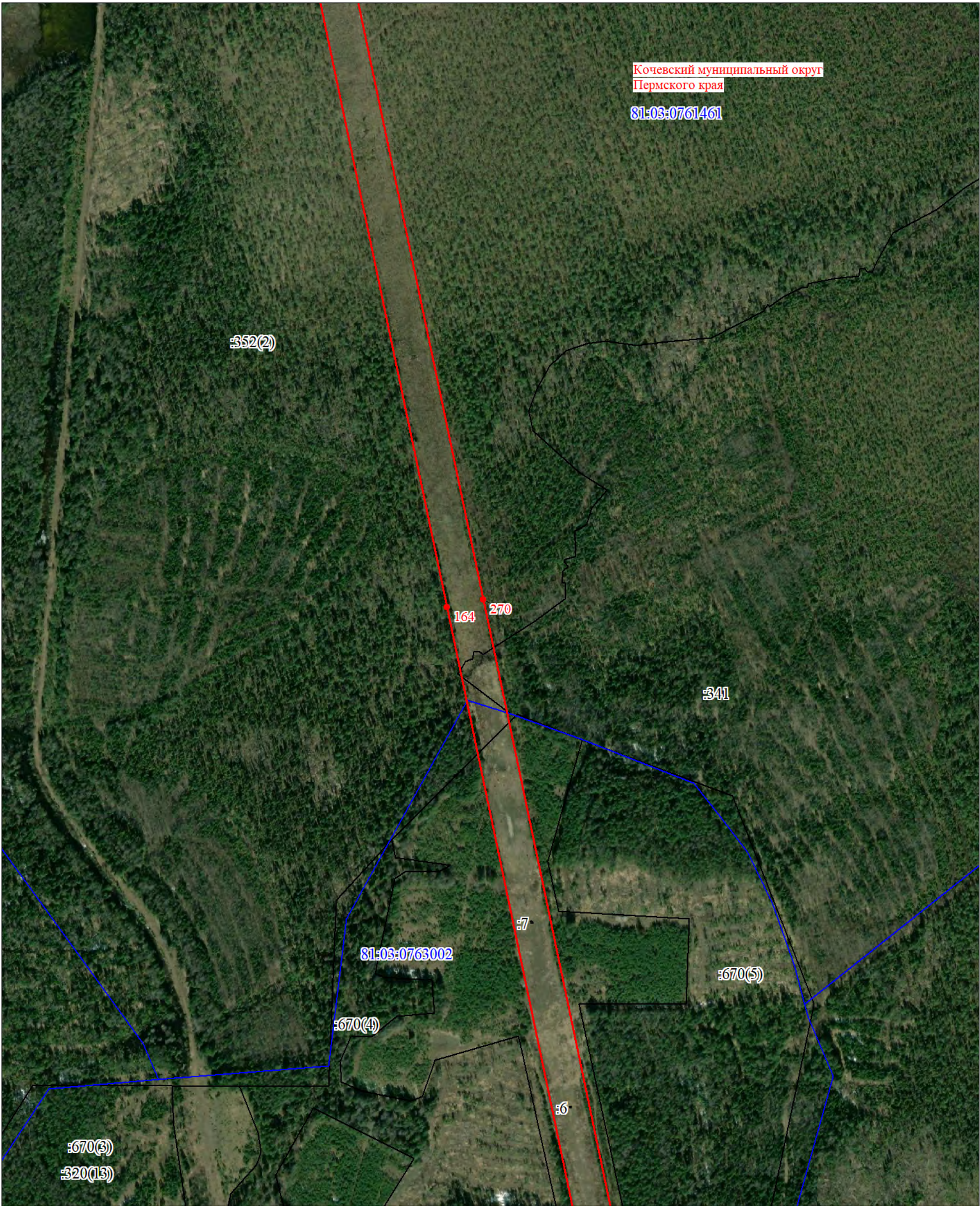
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

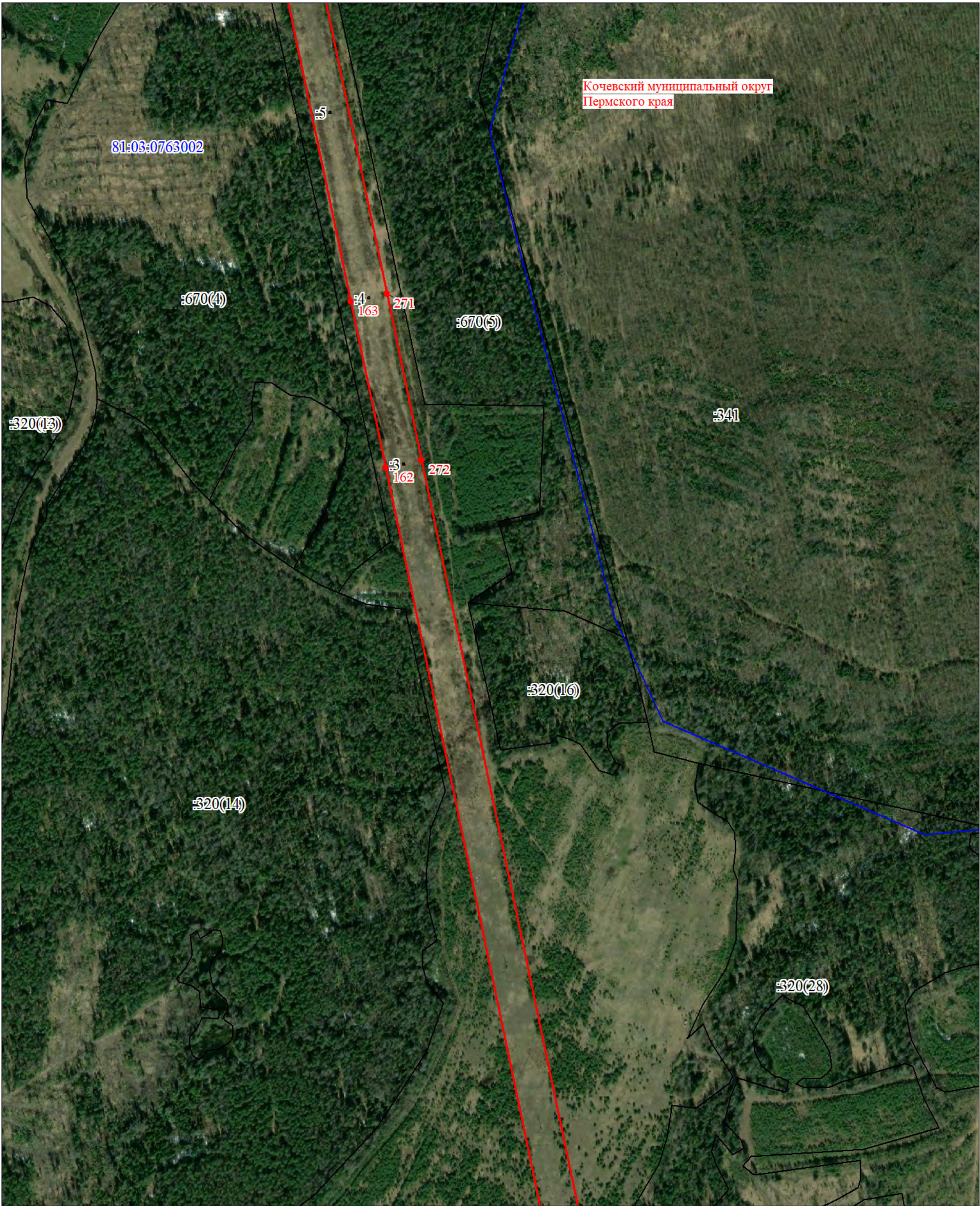
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

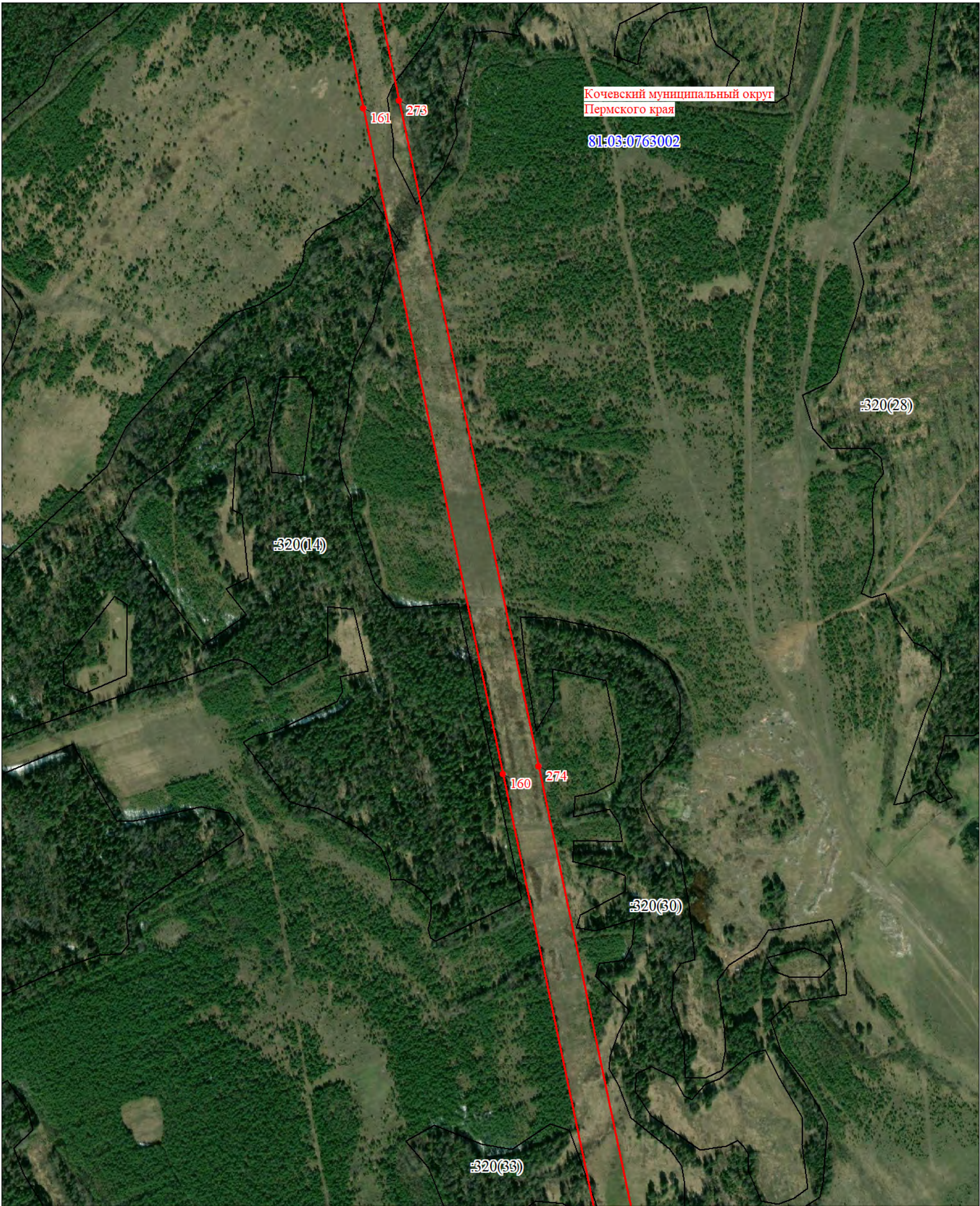


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта
Выносной лист № 33



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Условные обозначения представлены на листе 1

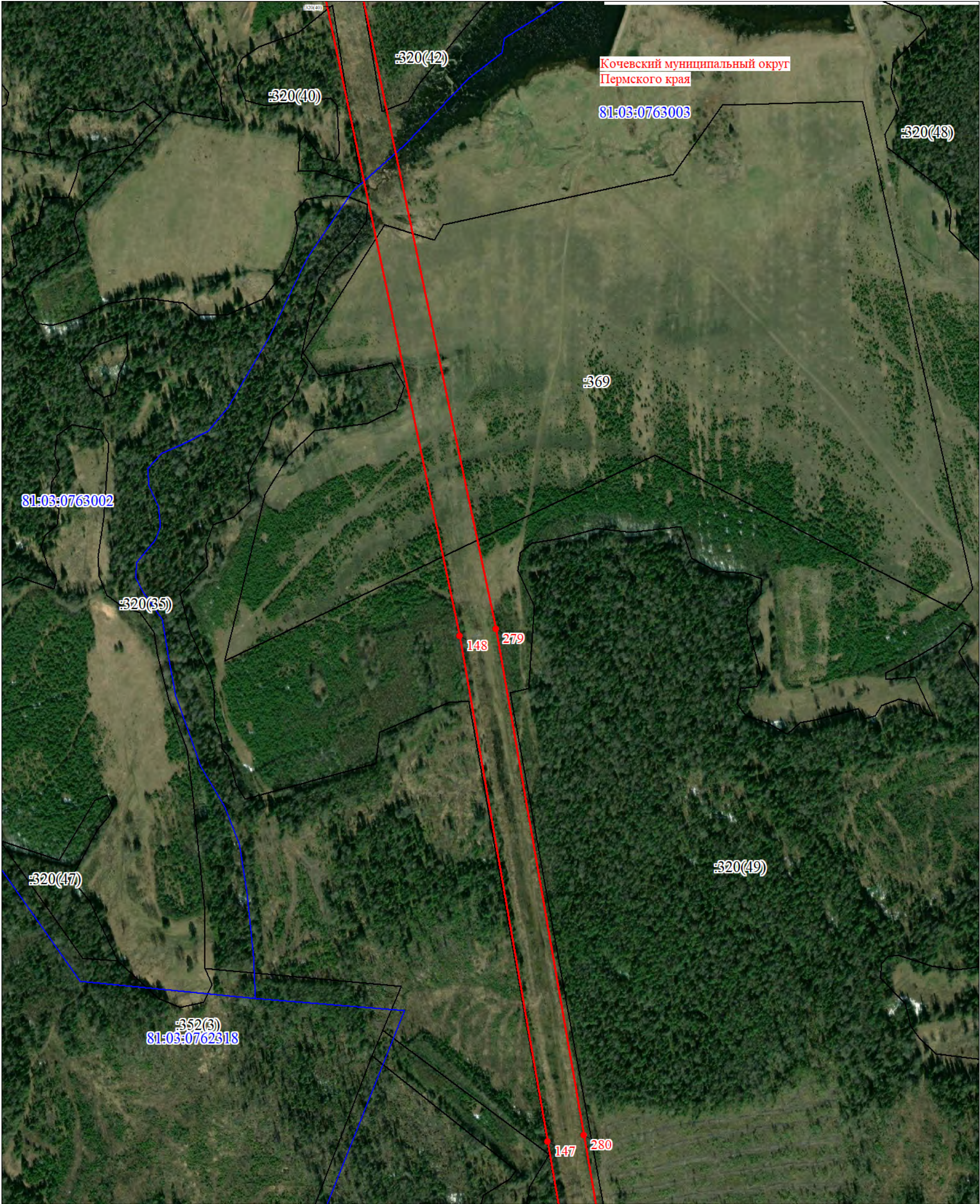
План границ объекта
Выносной лист № 35



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

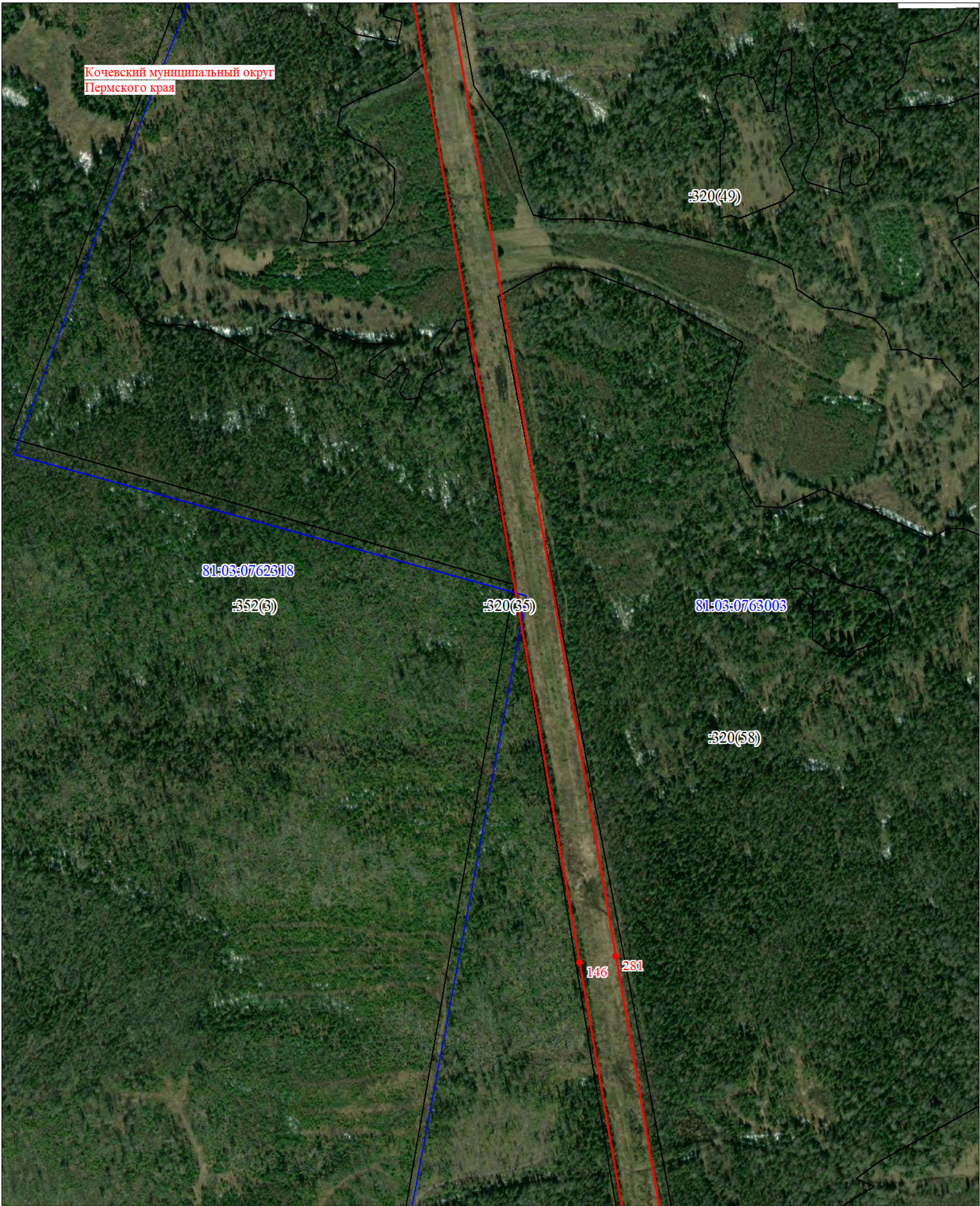
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

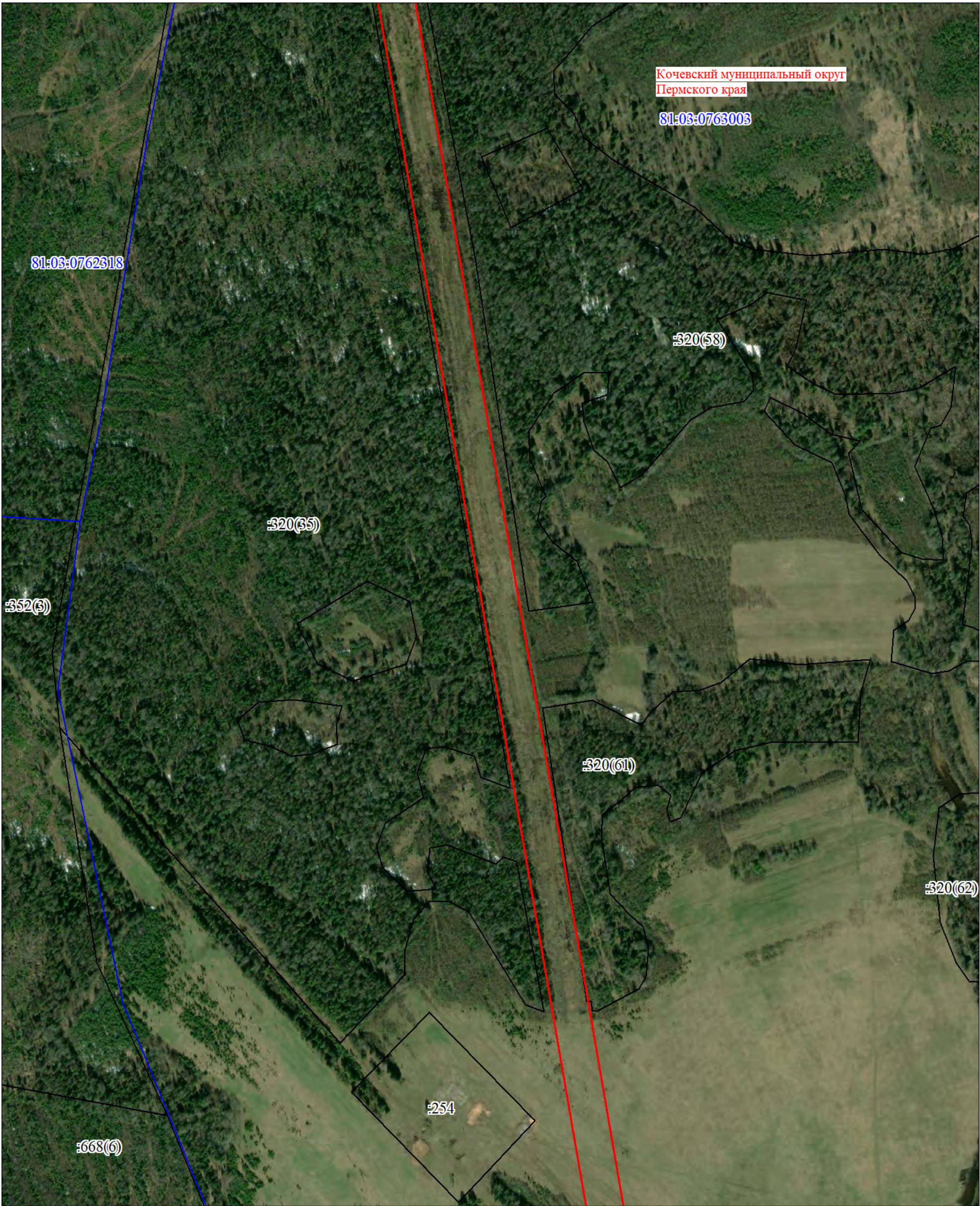


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта
Выносной лист № 38



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

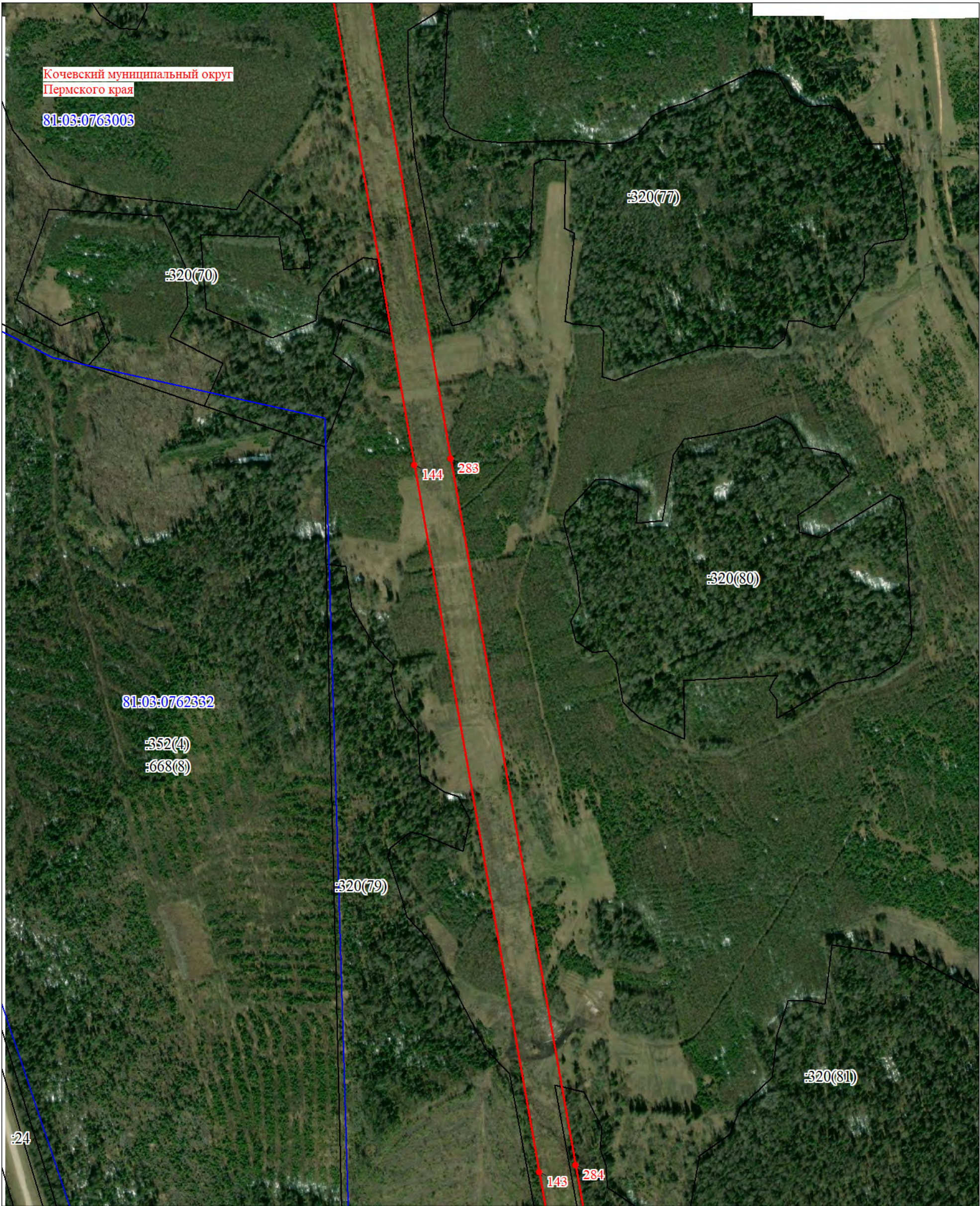
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

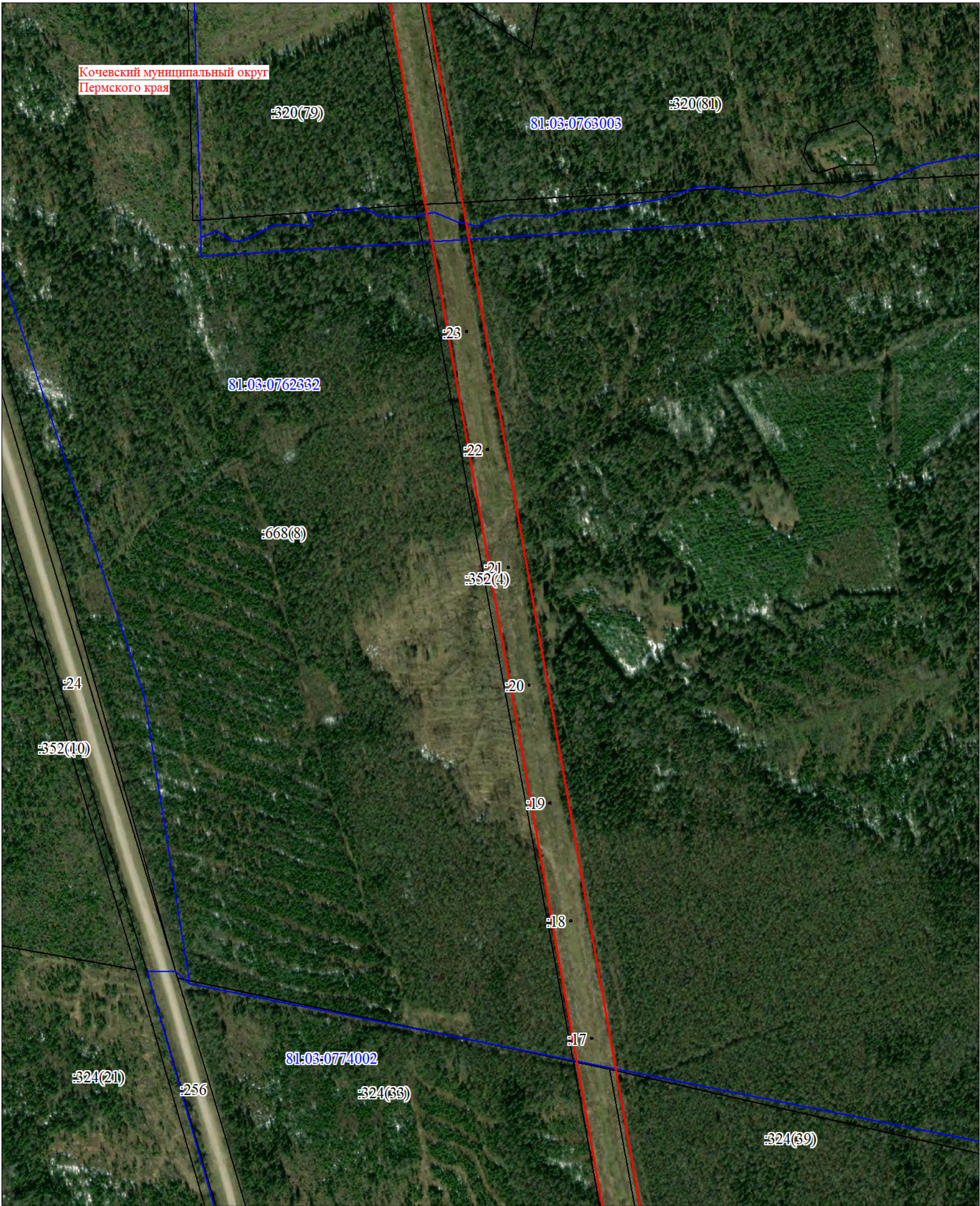
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

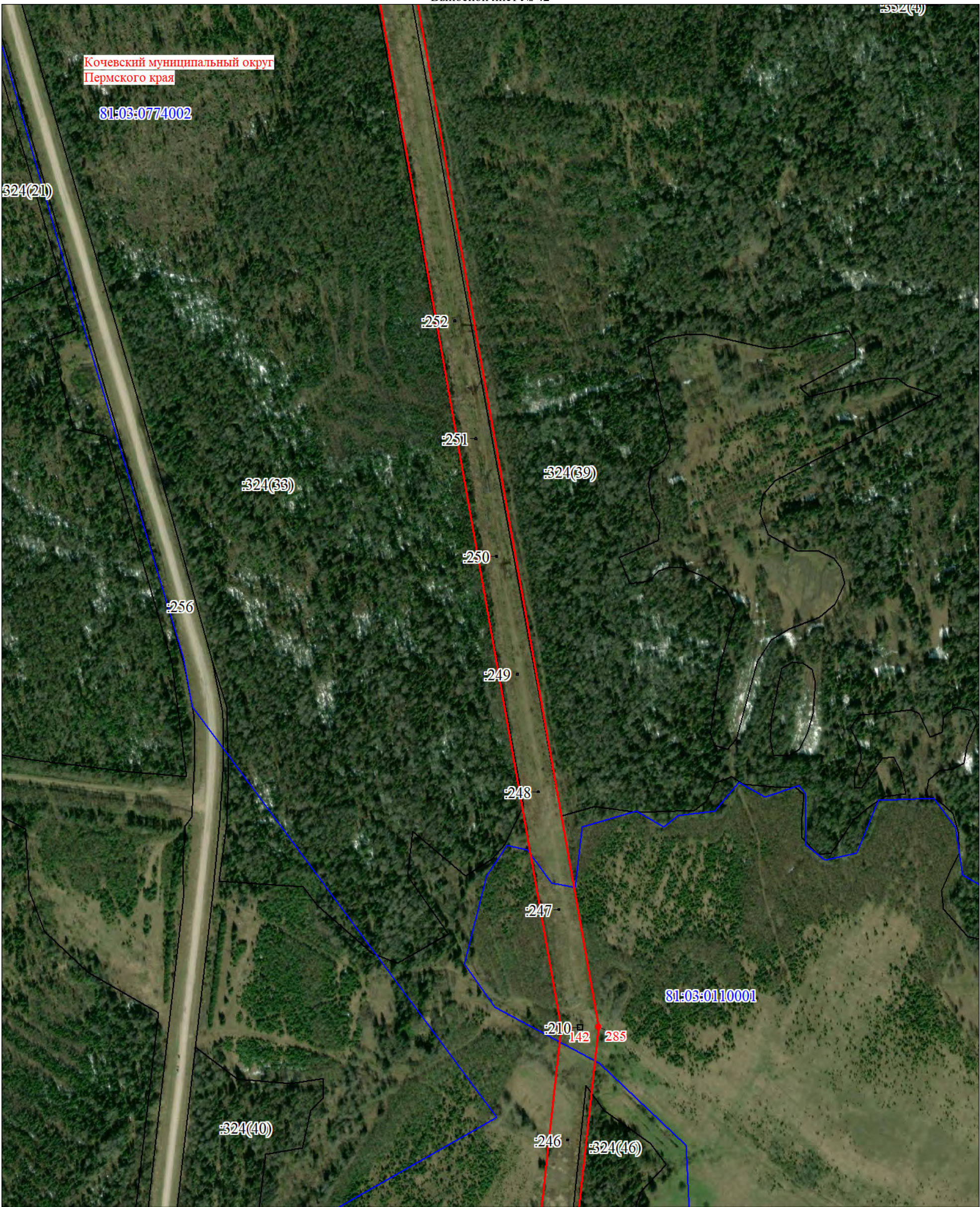
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

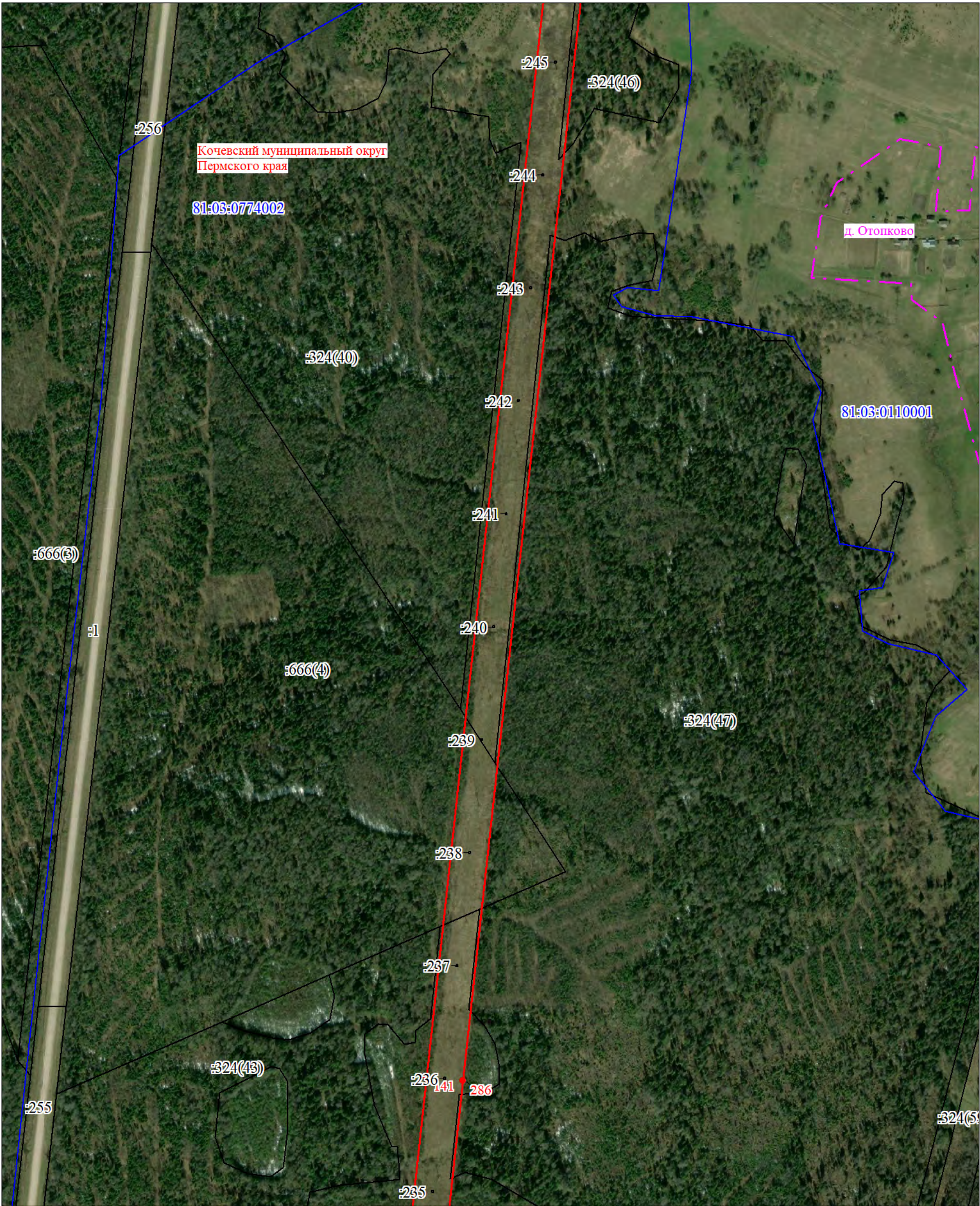


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

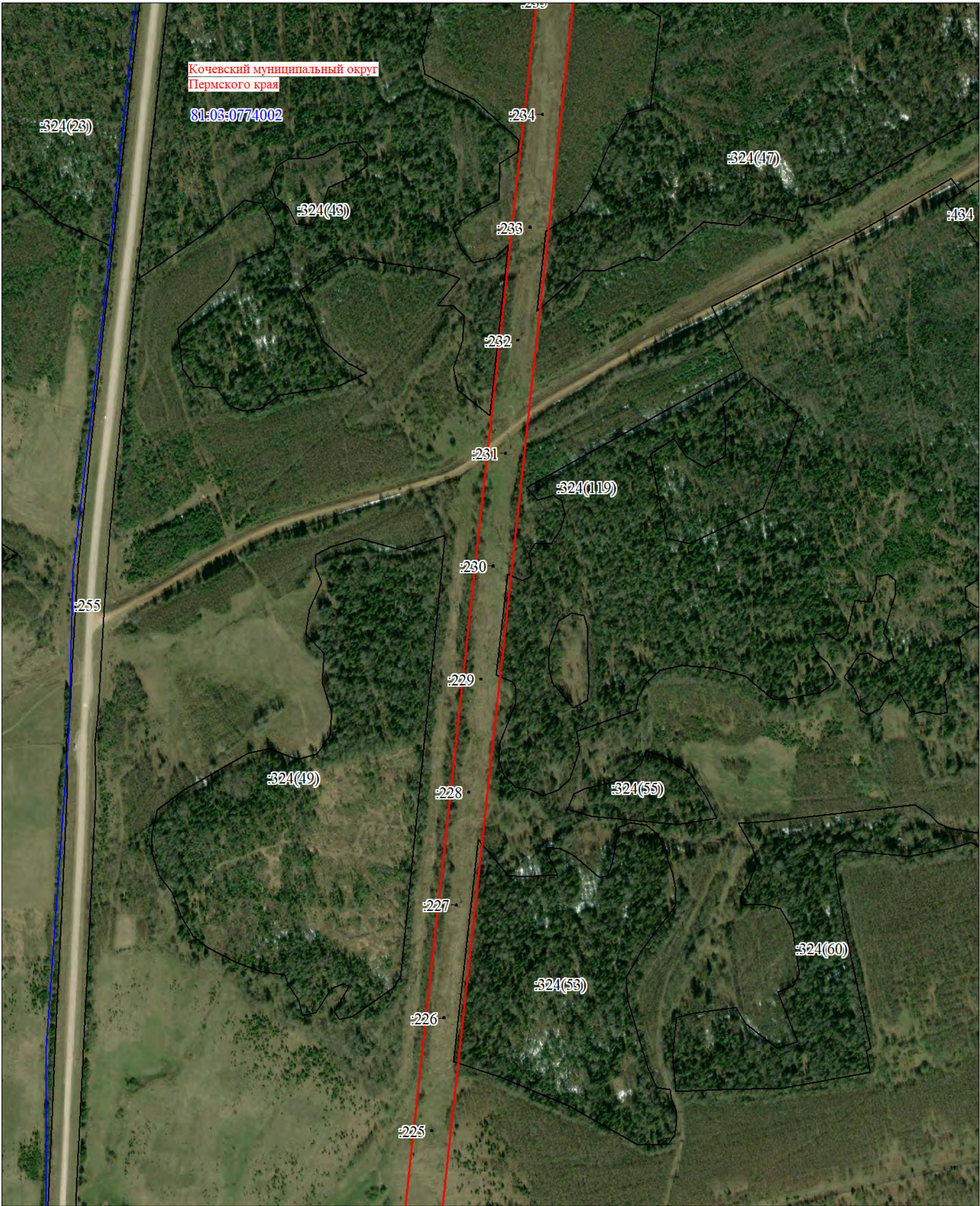
План границ объекта
Выносной лист № 43



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

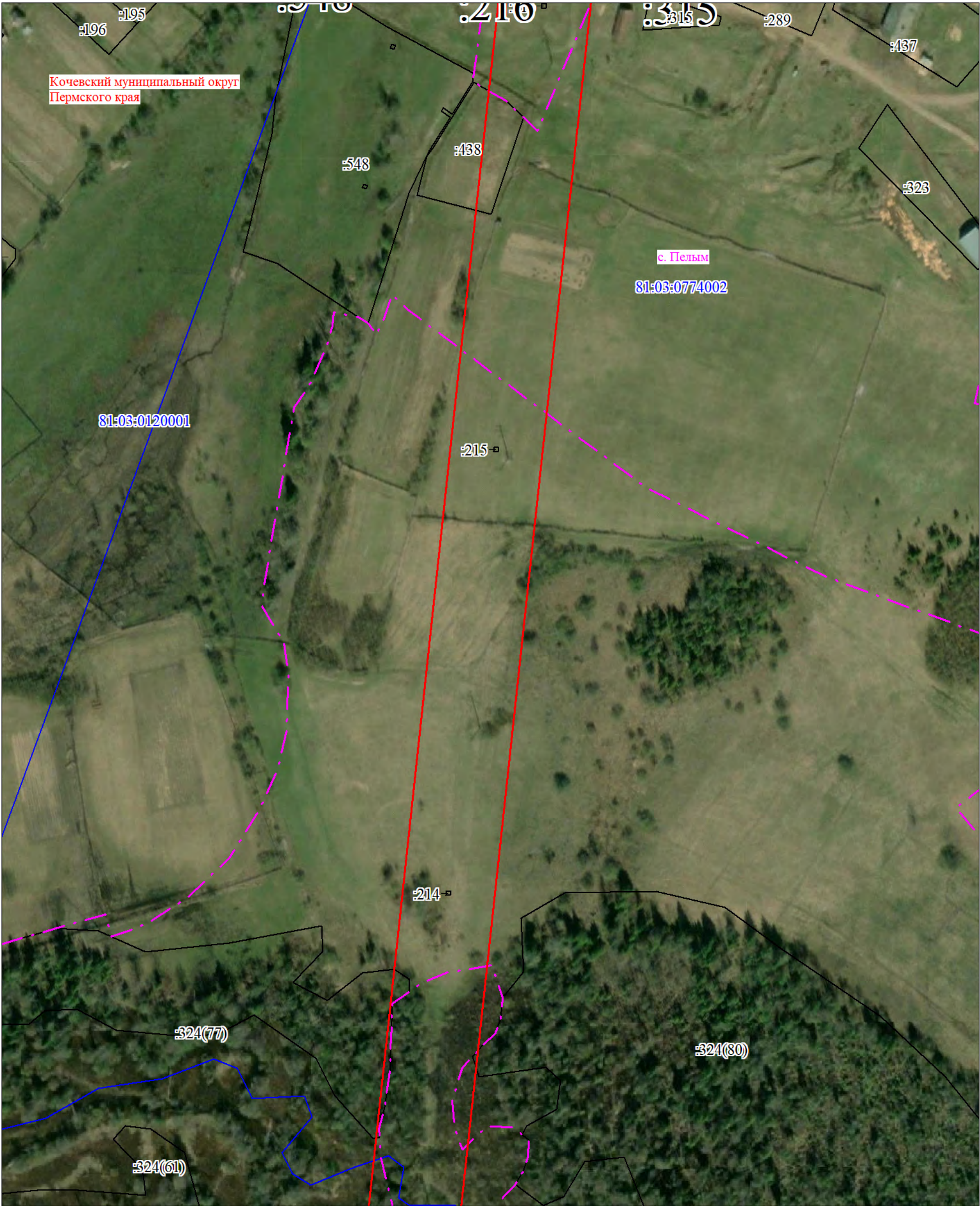
Условные обозначения представлены на листе 1



Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

Выносной лист № 46



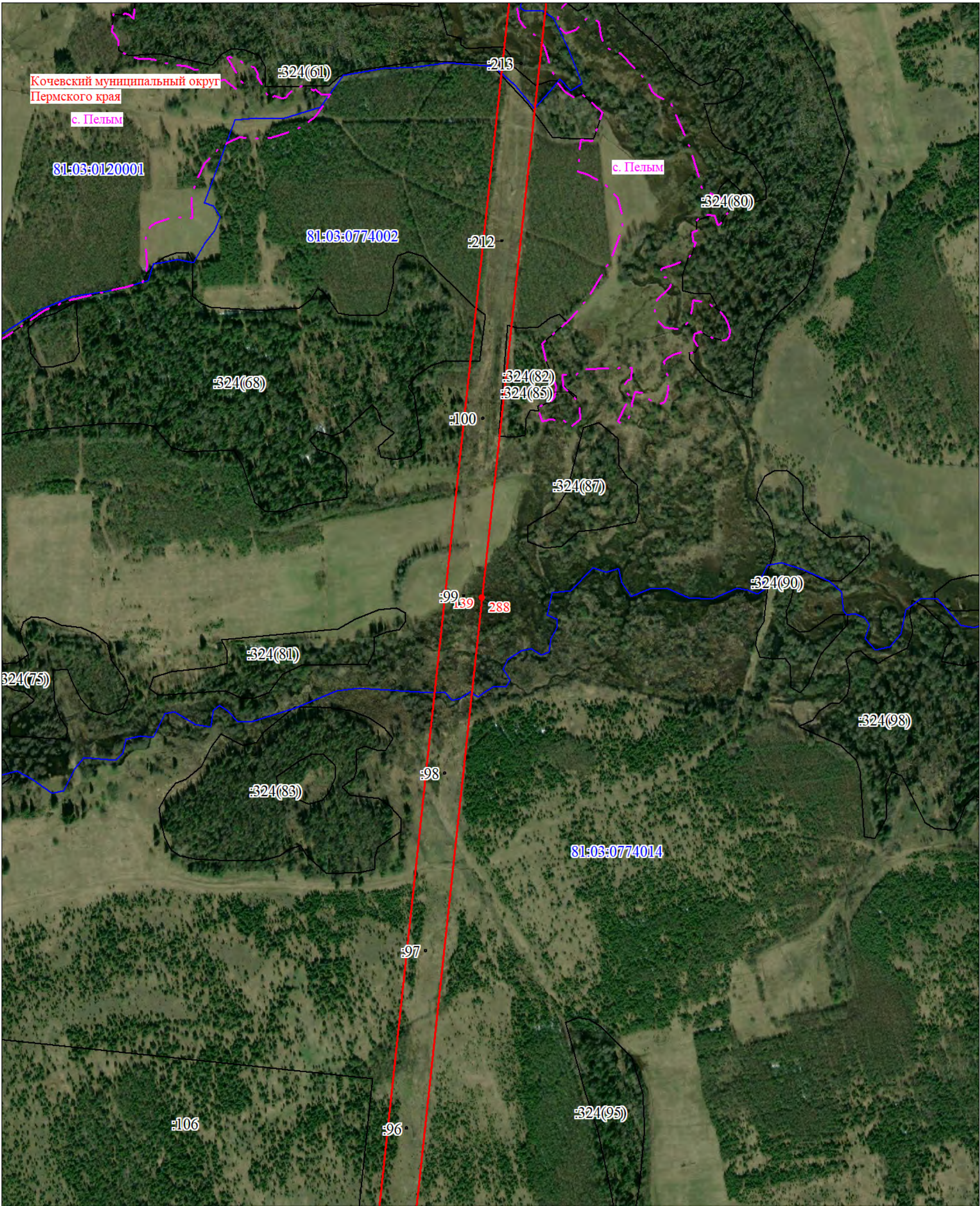
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

Выносной лист № 47



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

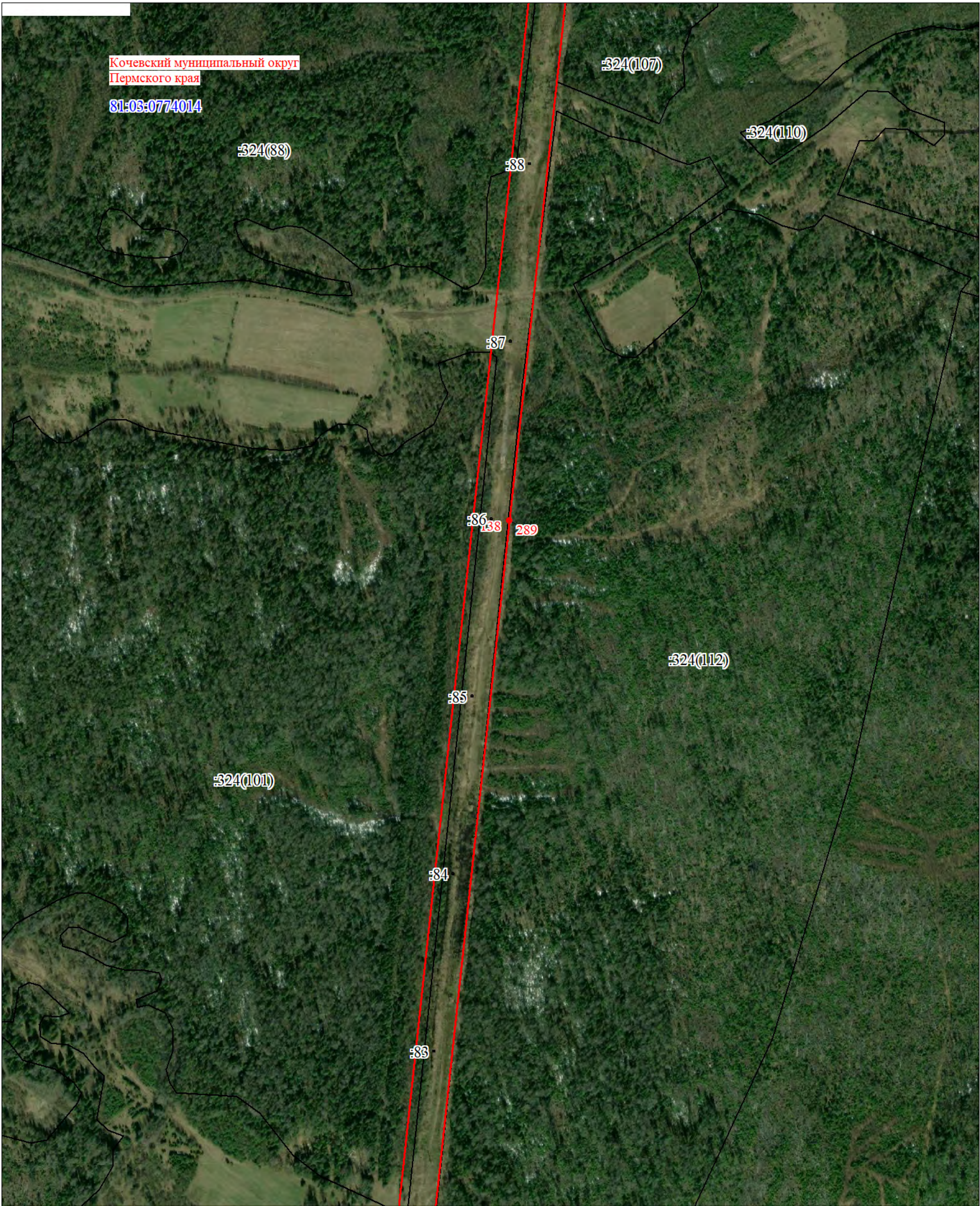
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

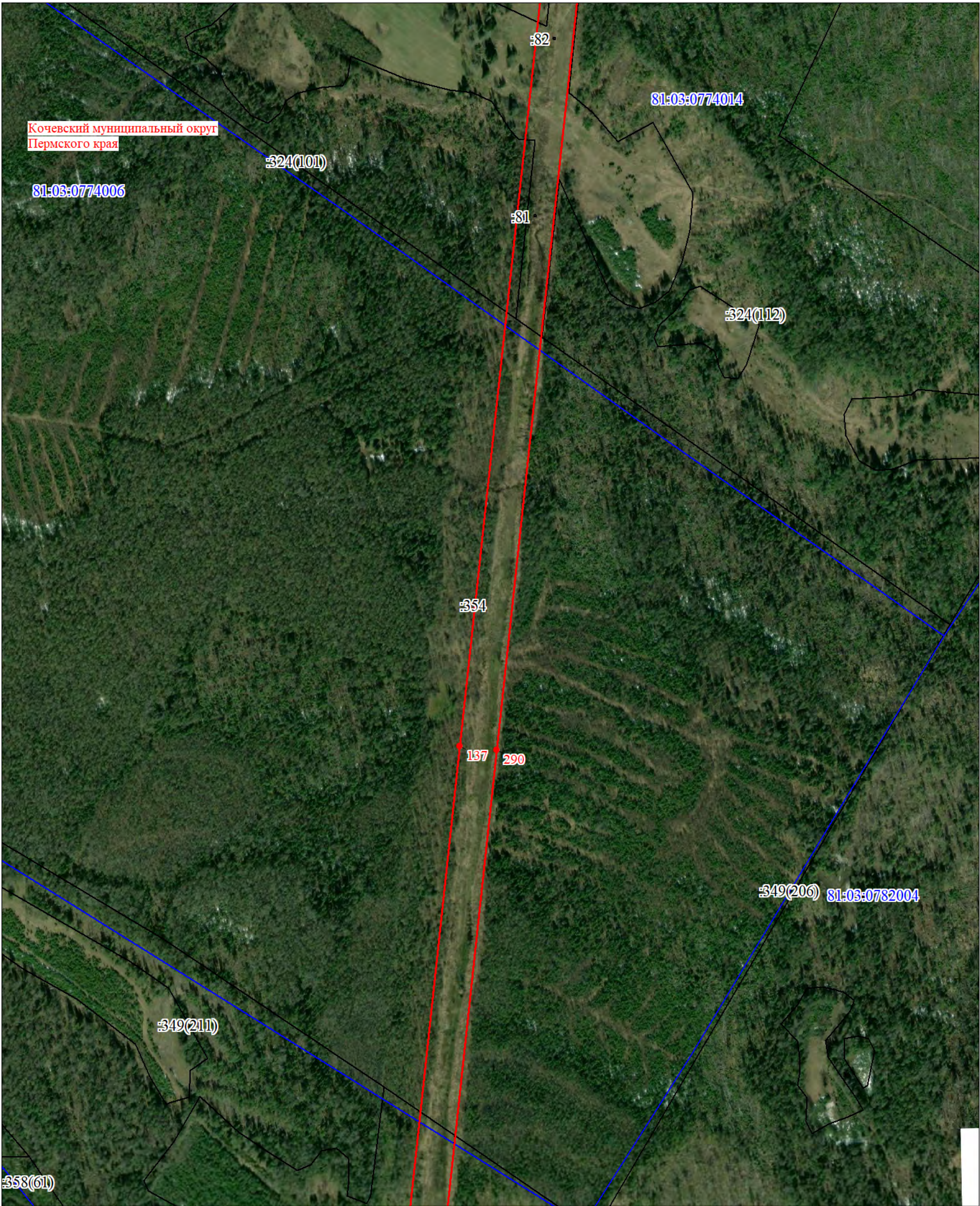


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

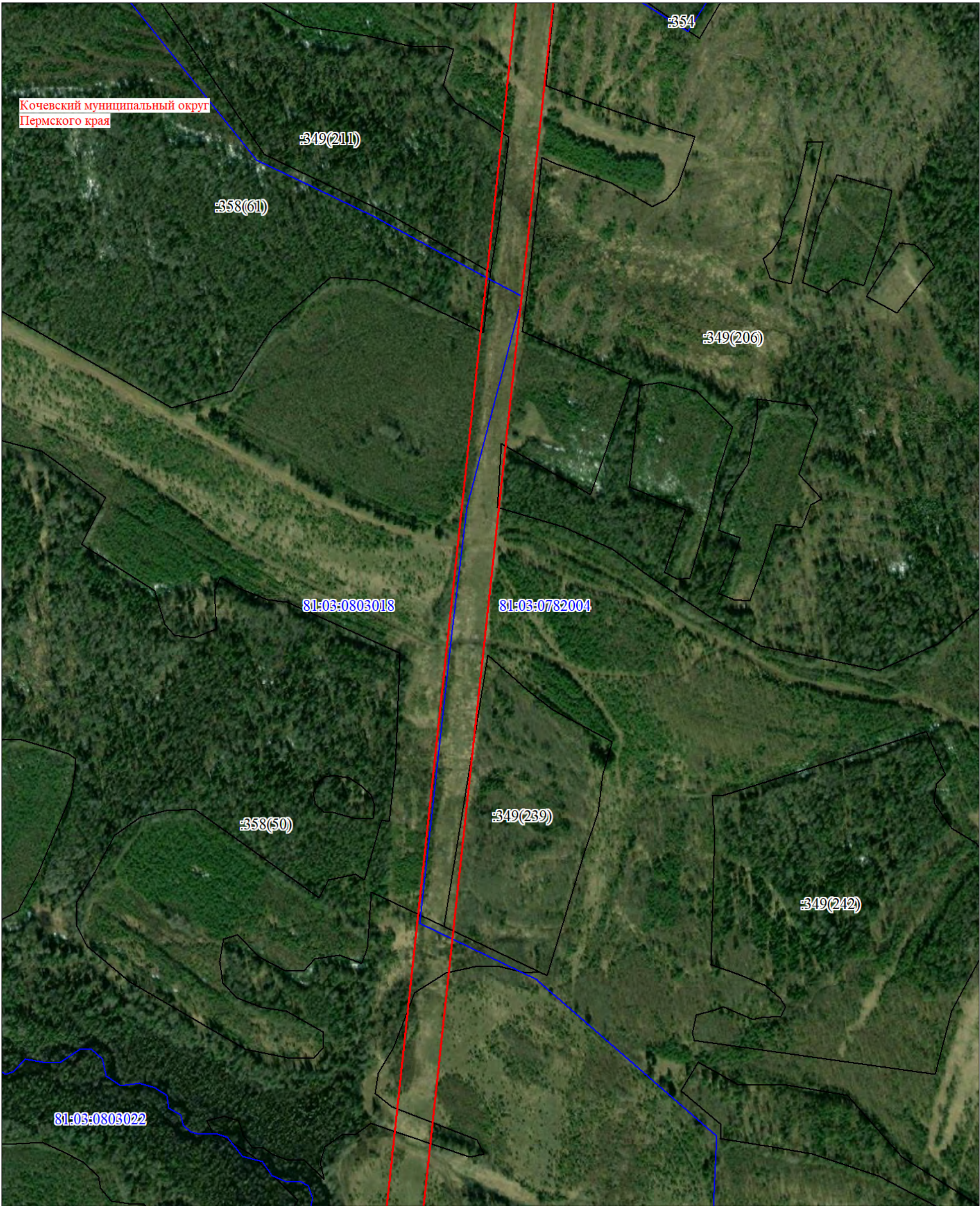
План границ объекта
Выносной лист № 50



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

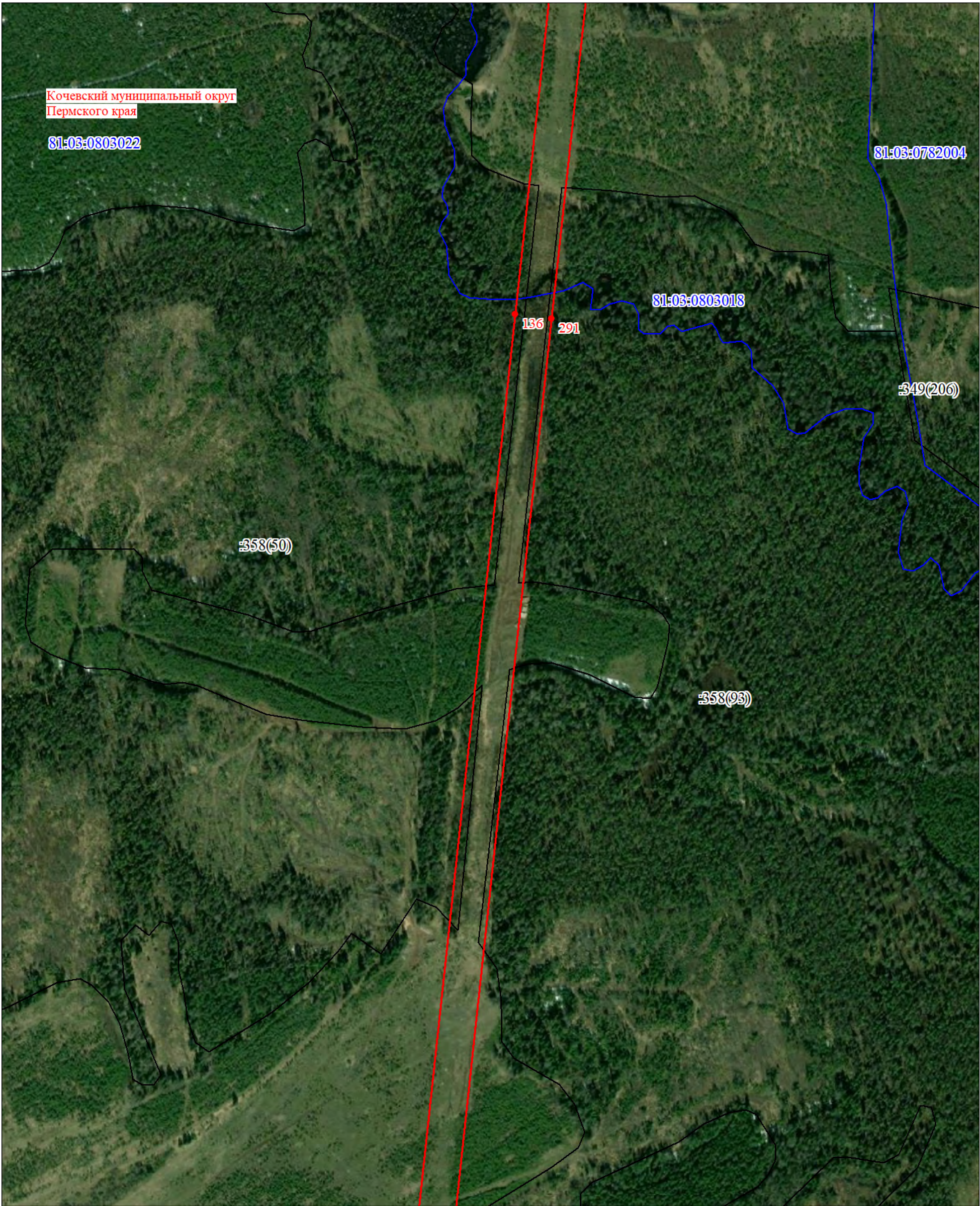
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

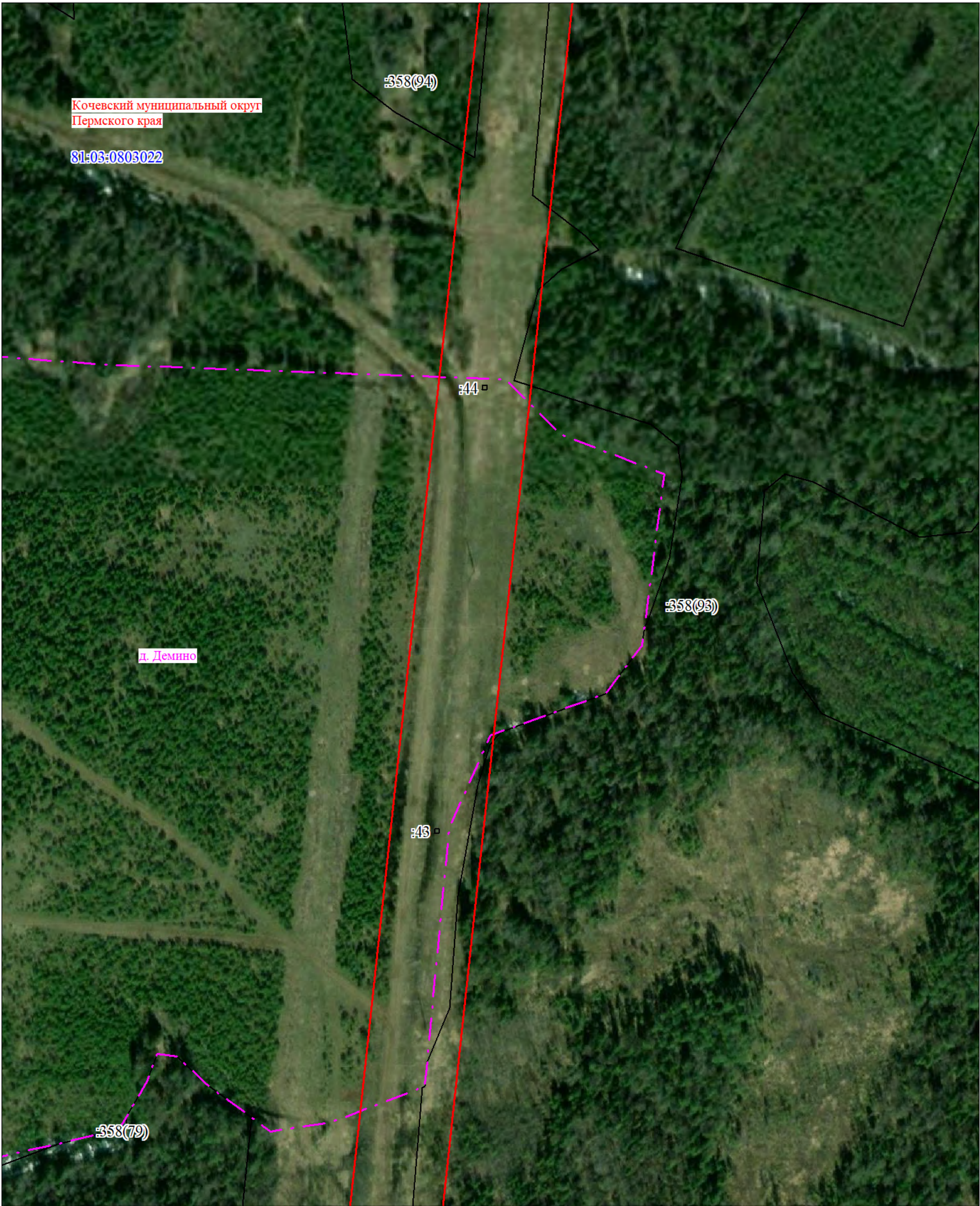
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

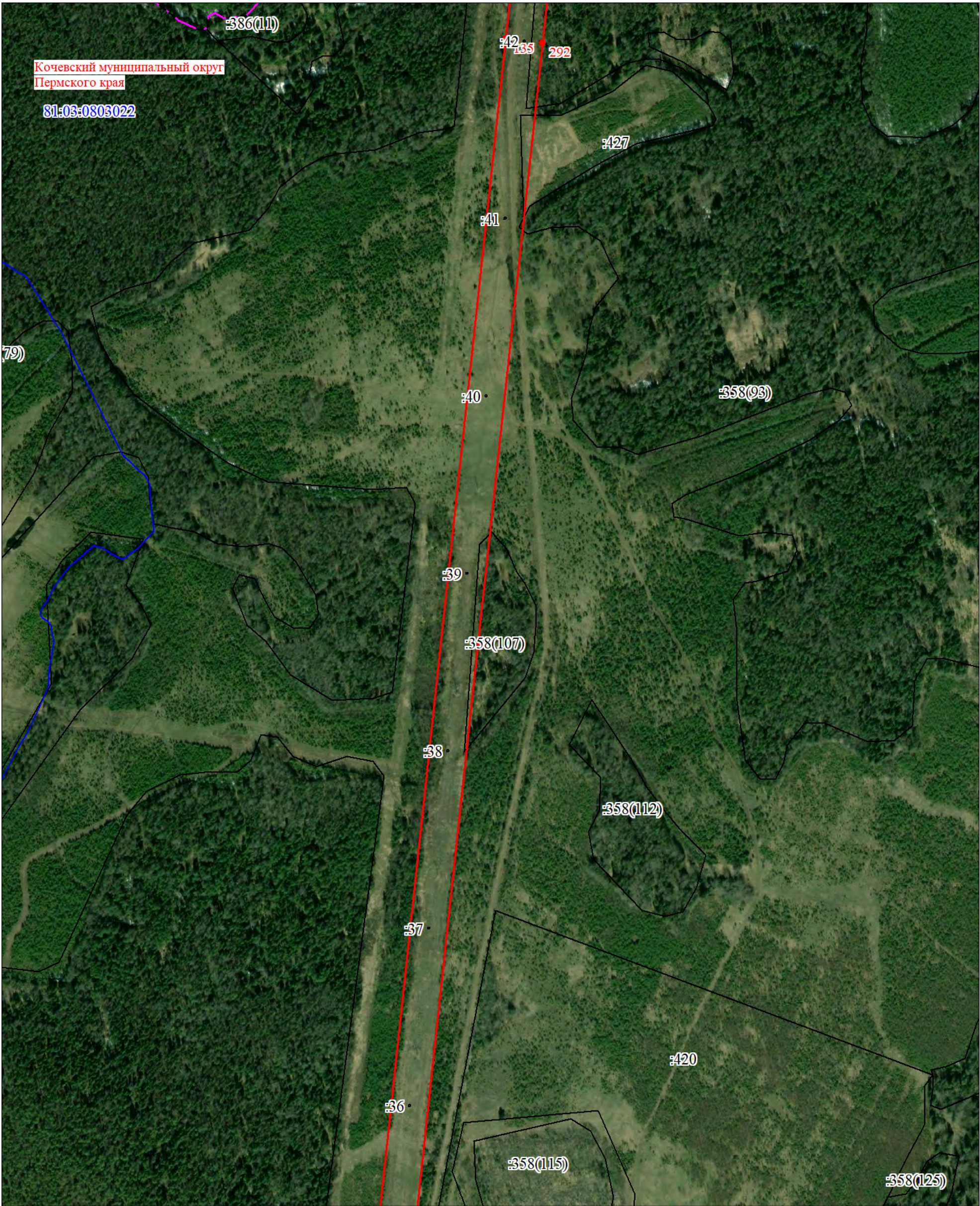
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

Выносной лист № 58



Используемые условные знаки и обозначения:

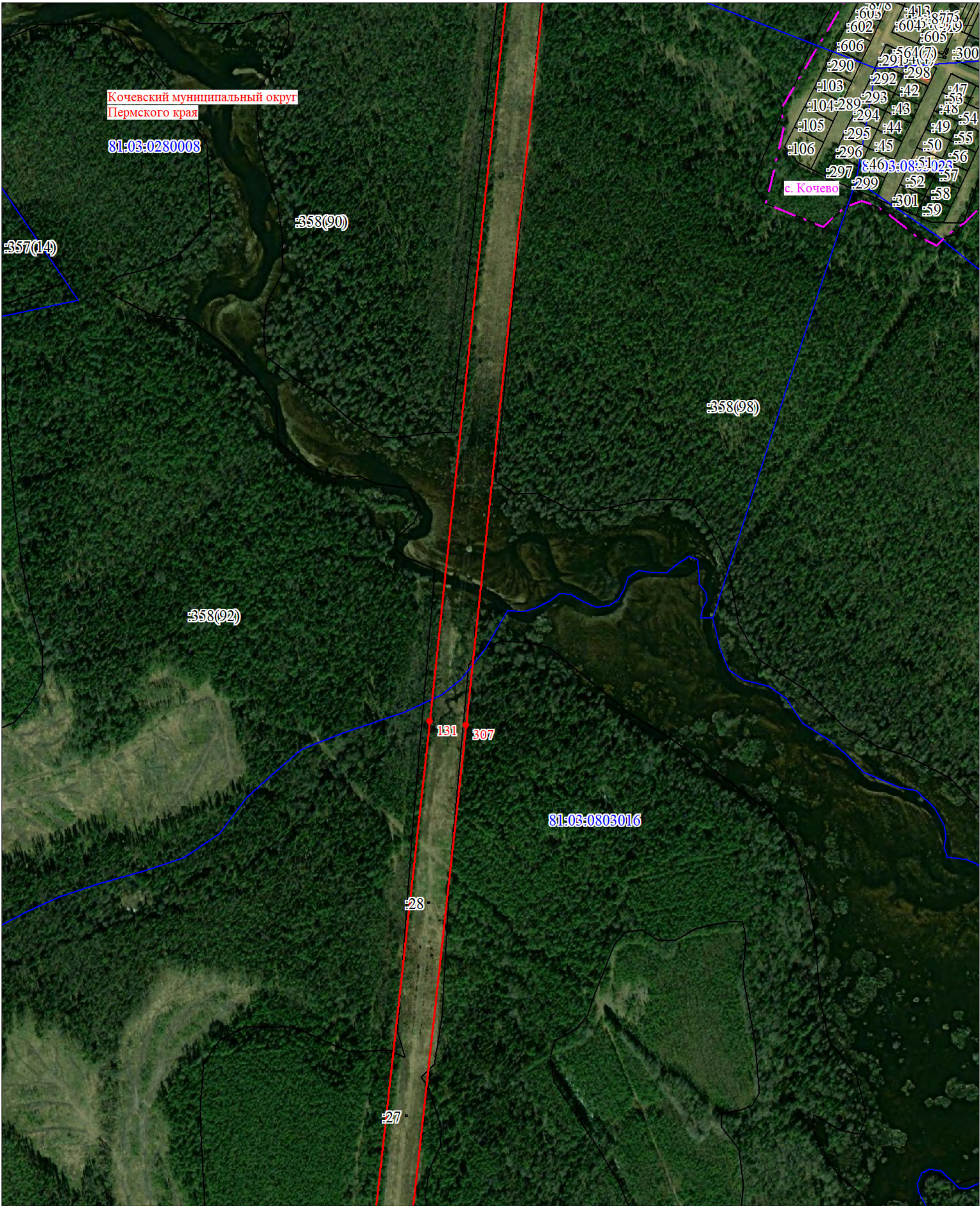
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

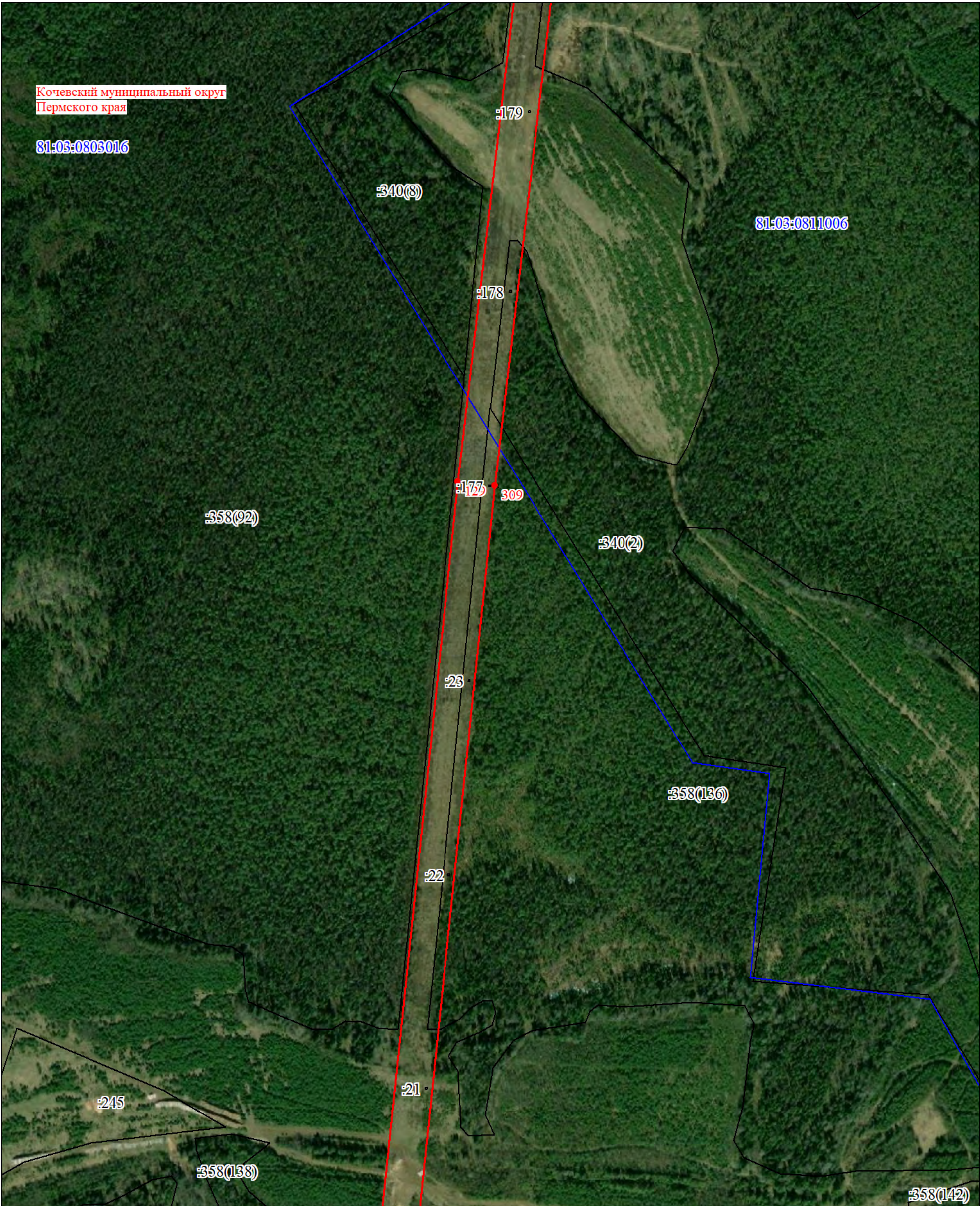
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

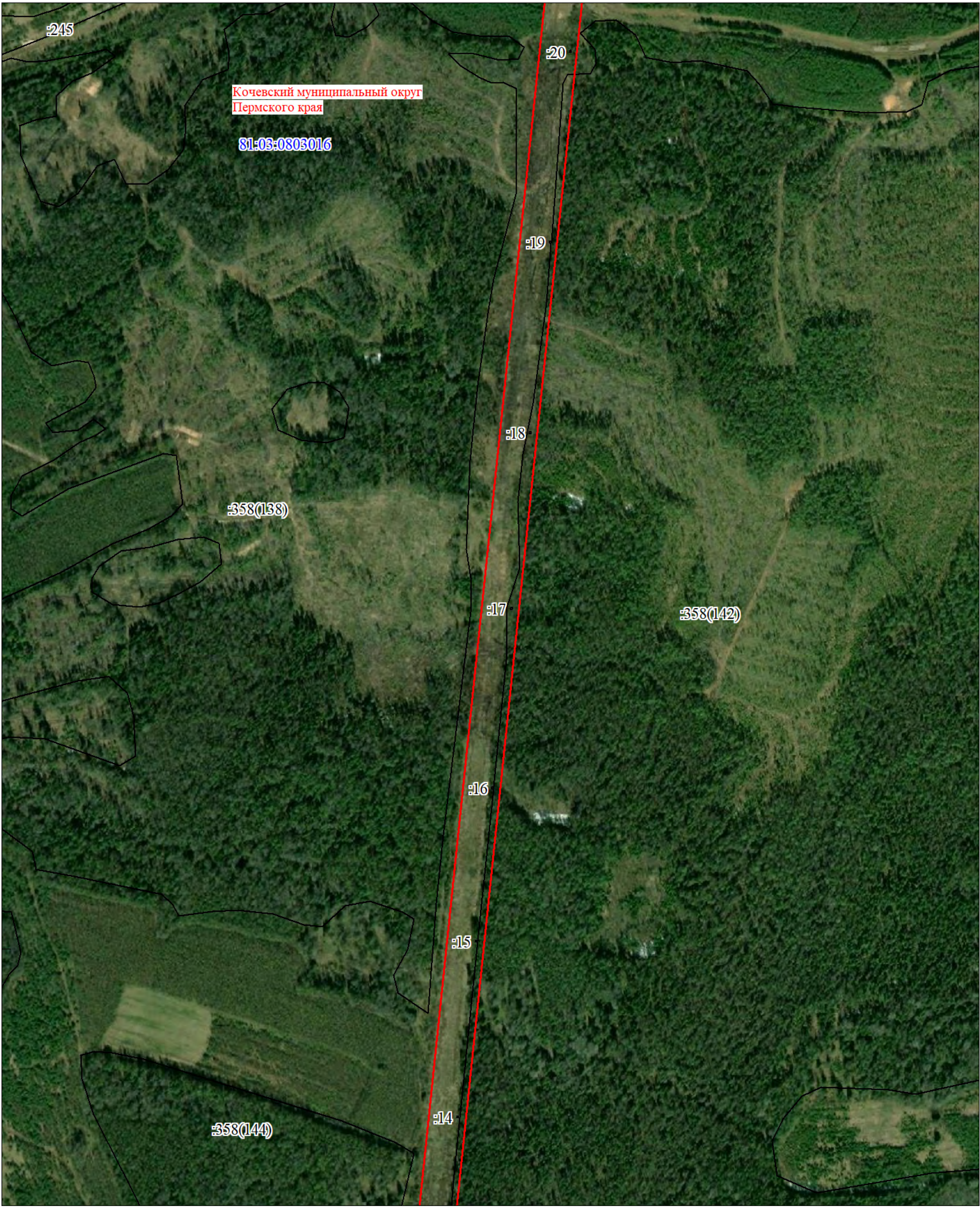
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

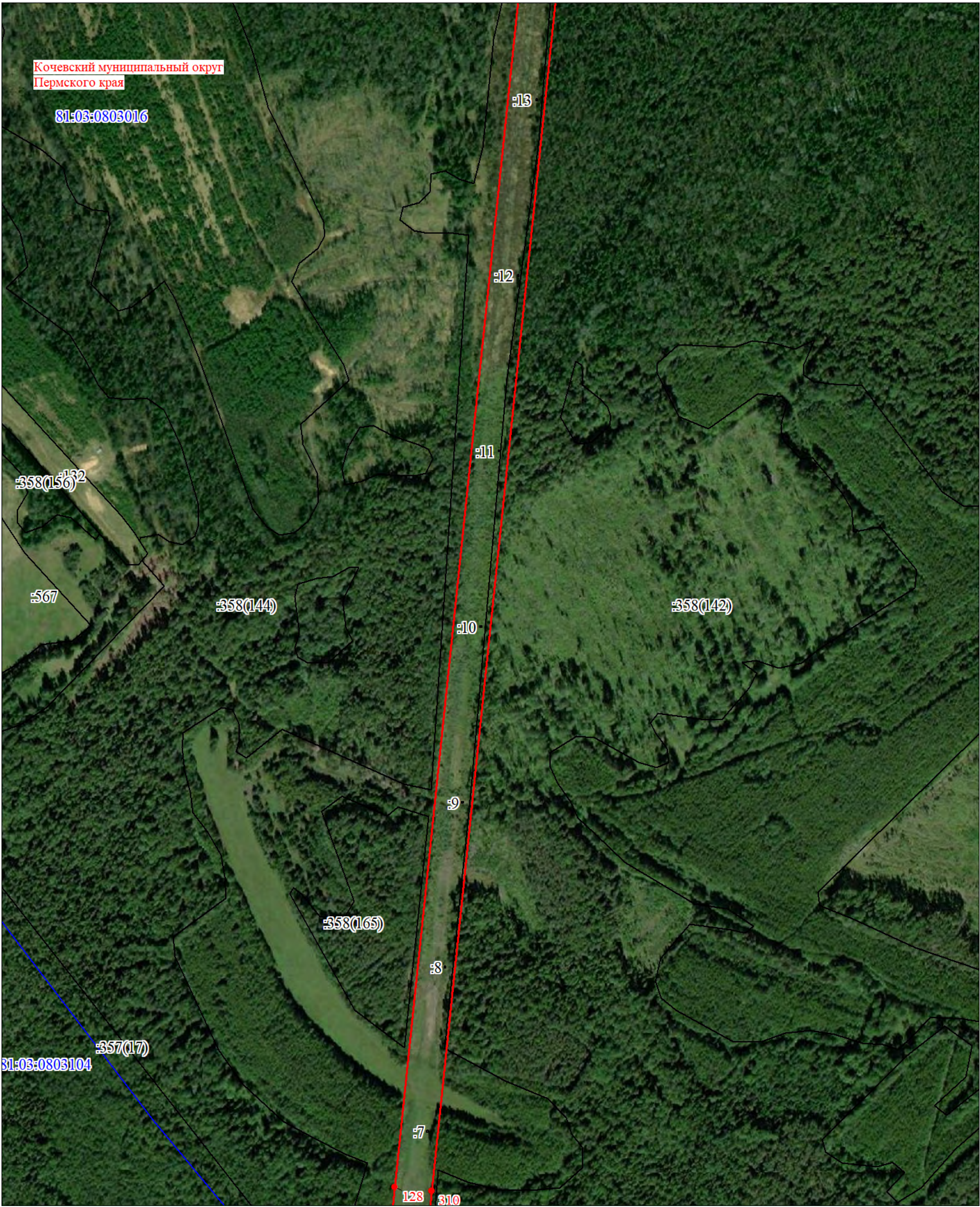


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта
Выносной лист № 64



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Кочевский муниципальный округ
Пермского края

81:03:0803104

358(144)

1

7

358(169)

4

357(17)

5

4

358(168)

81:03:0803015

81:03:0803016 358(142)

358(177)

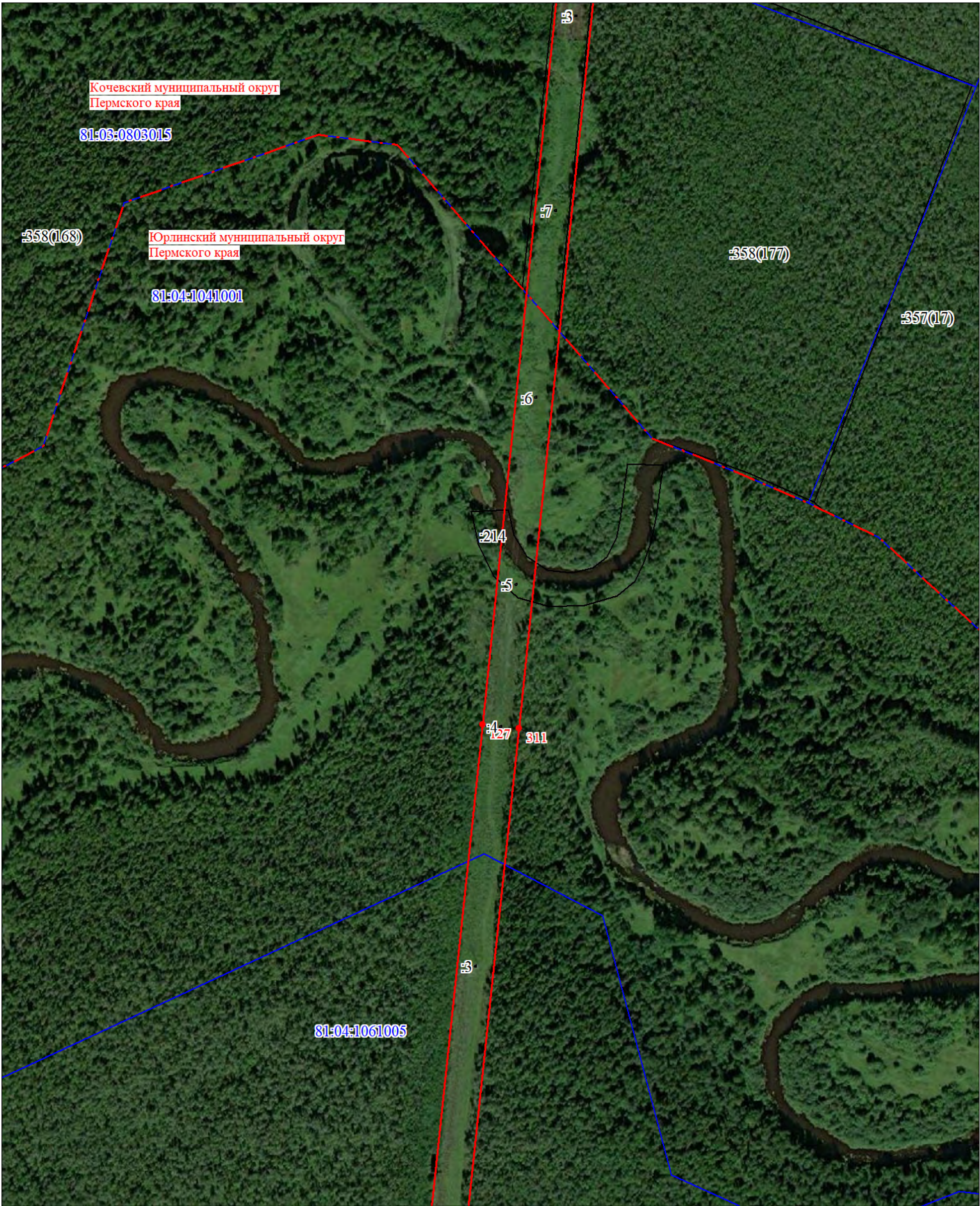
128

310

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

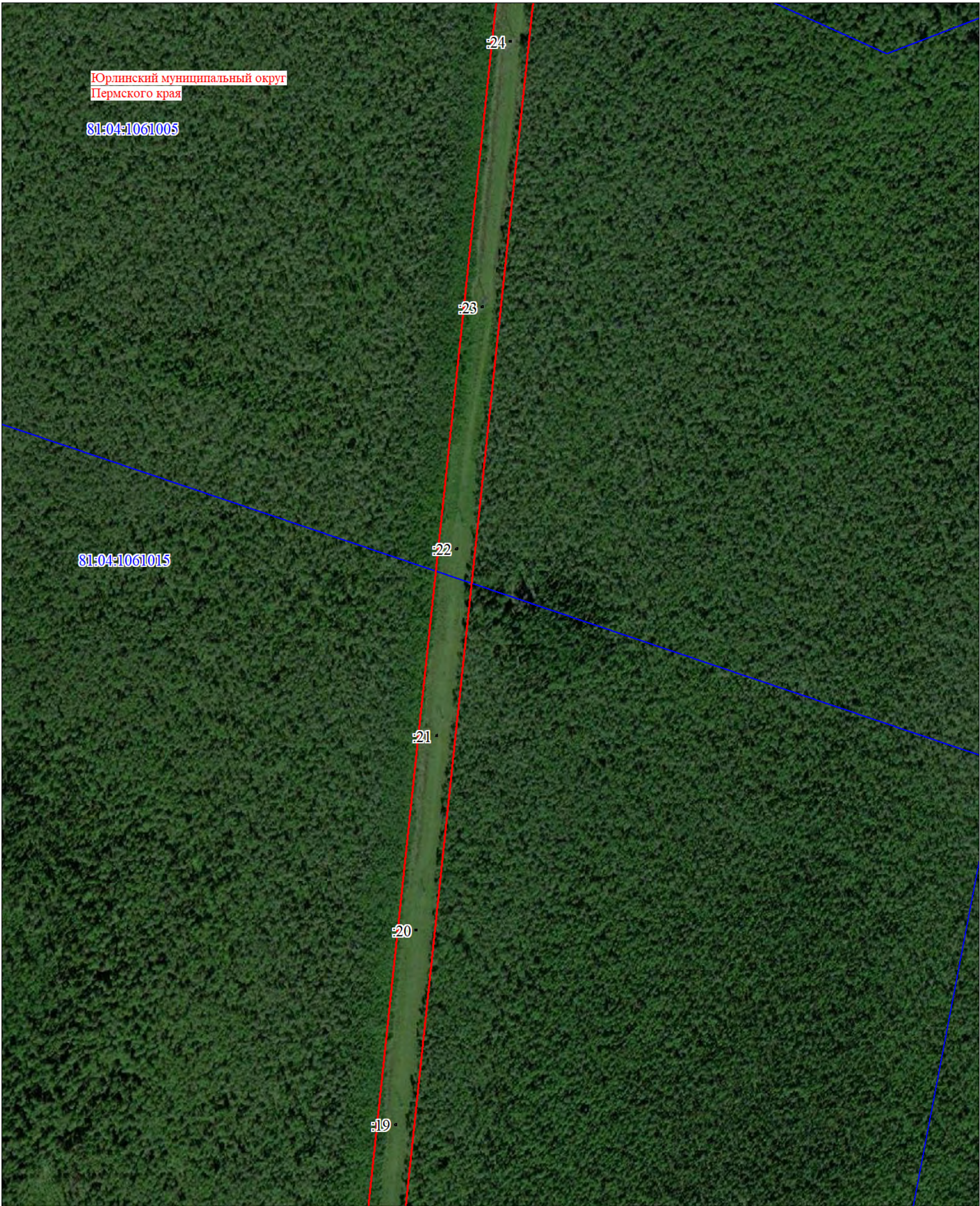


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

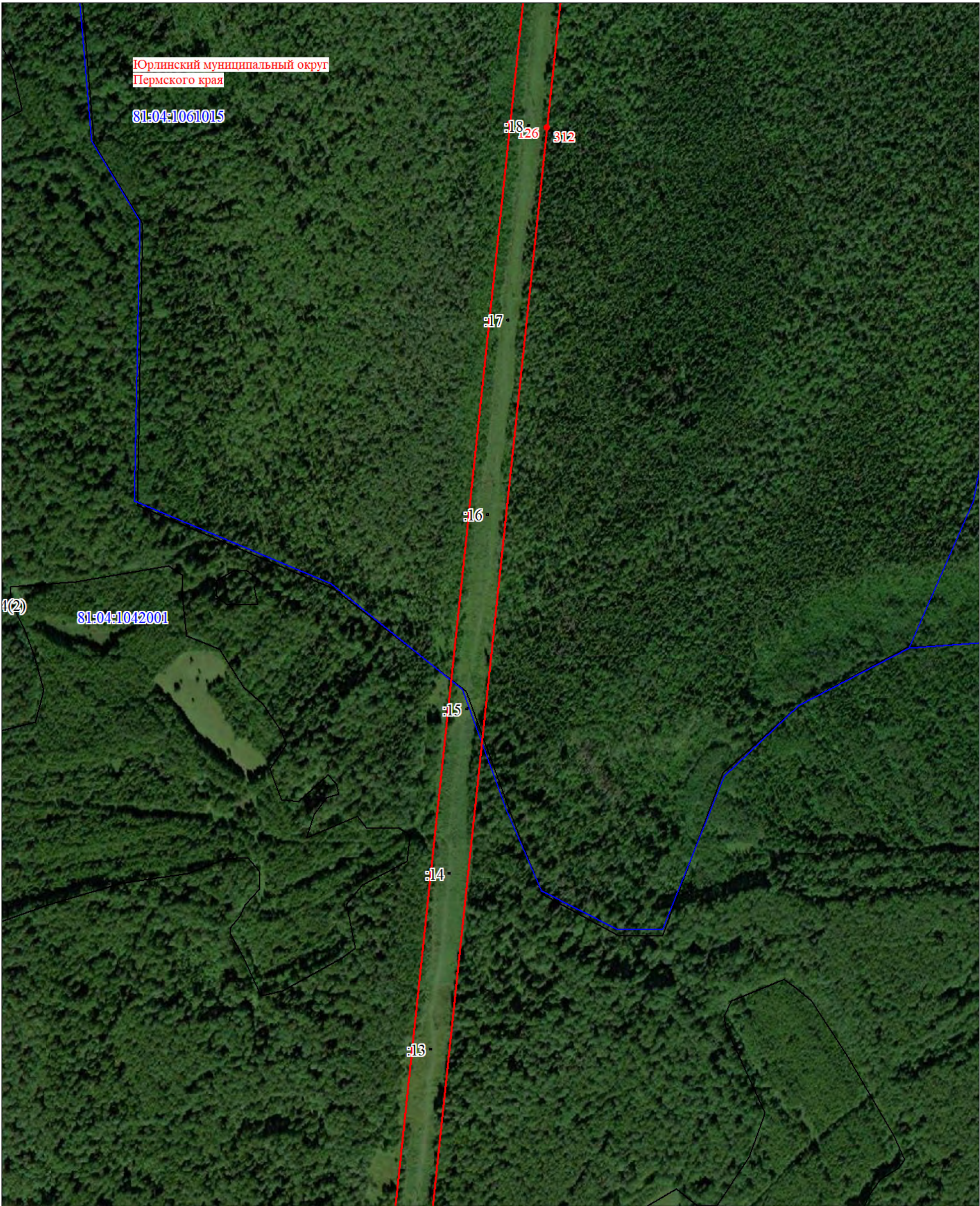
План границ объекта
Выносной лист № 67



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

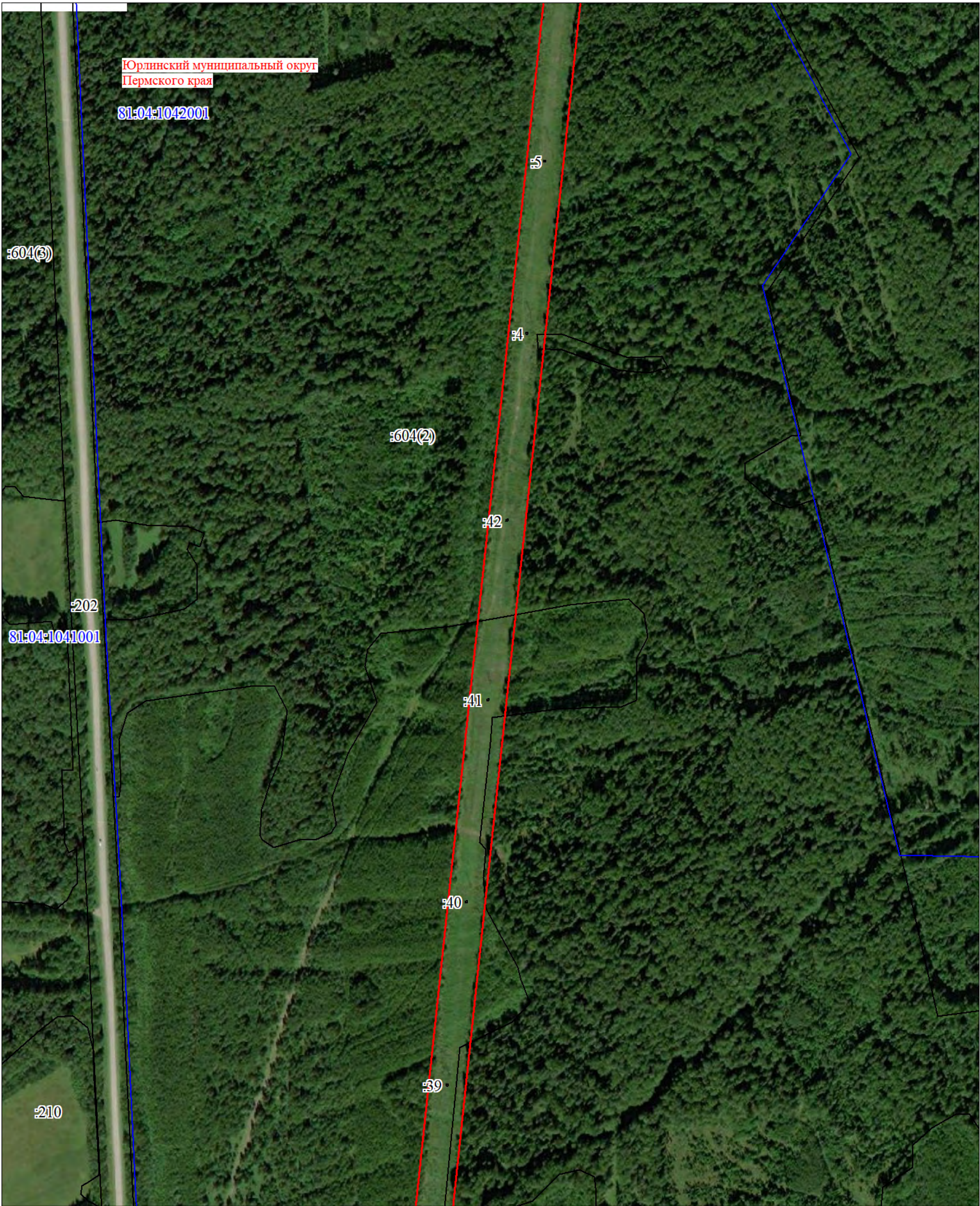
План границ объекта
Выносной лист № 69



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



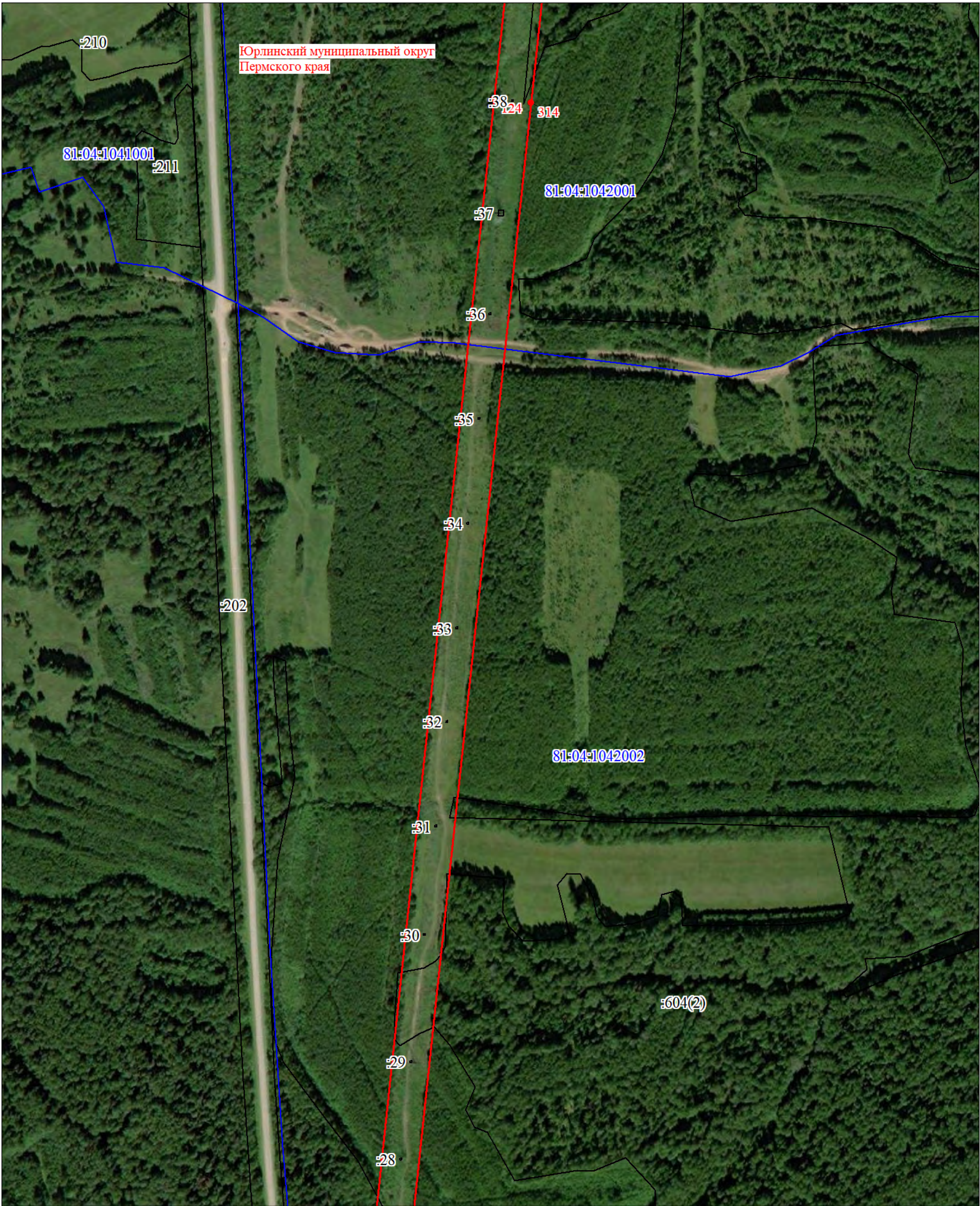
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

Выносной лист № 71



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

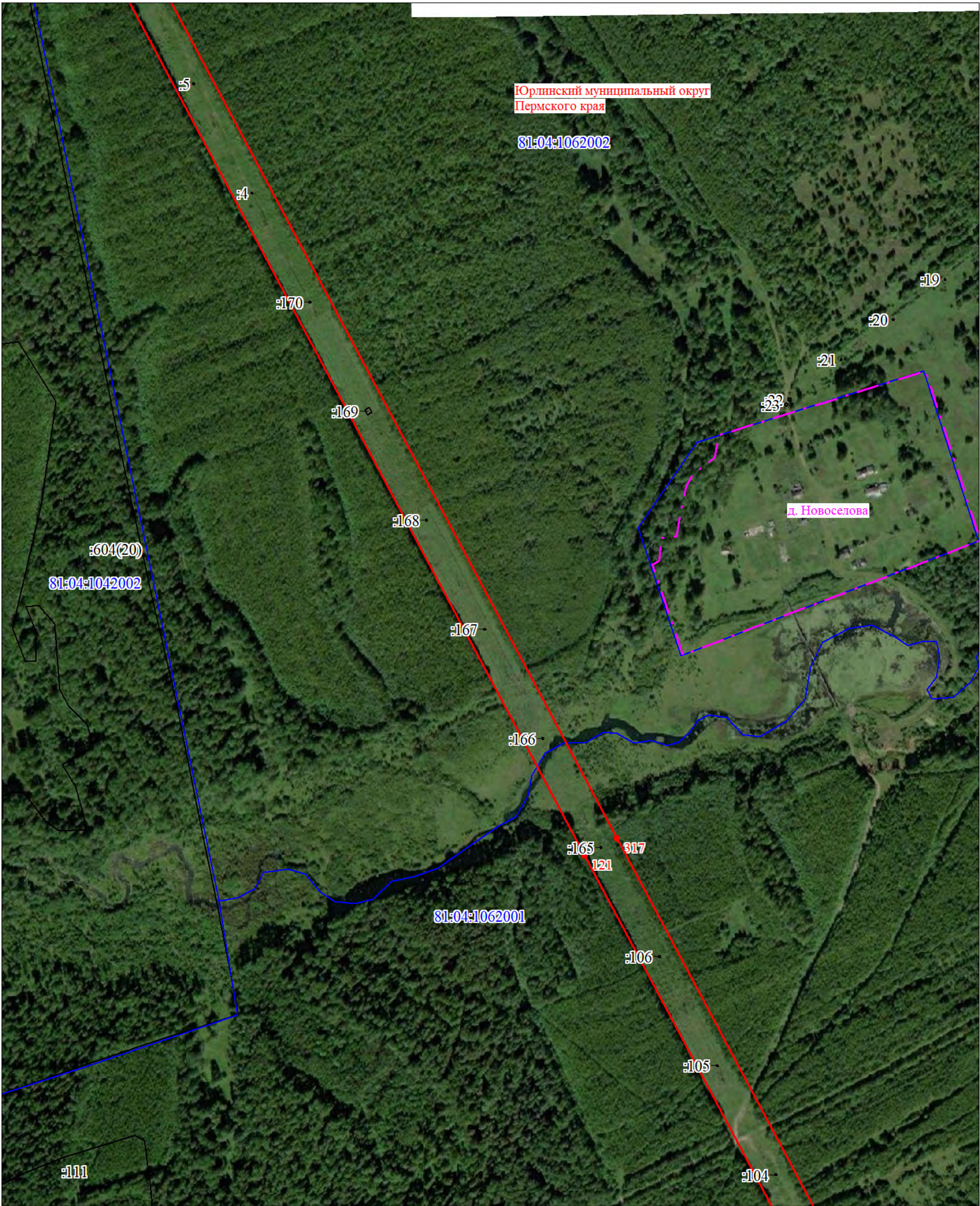
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

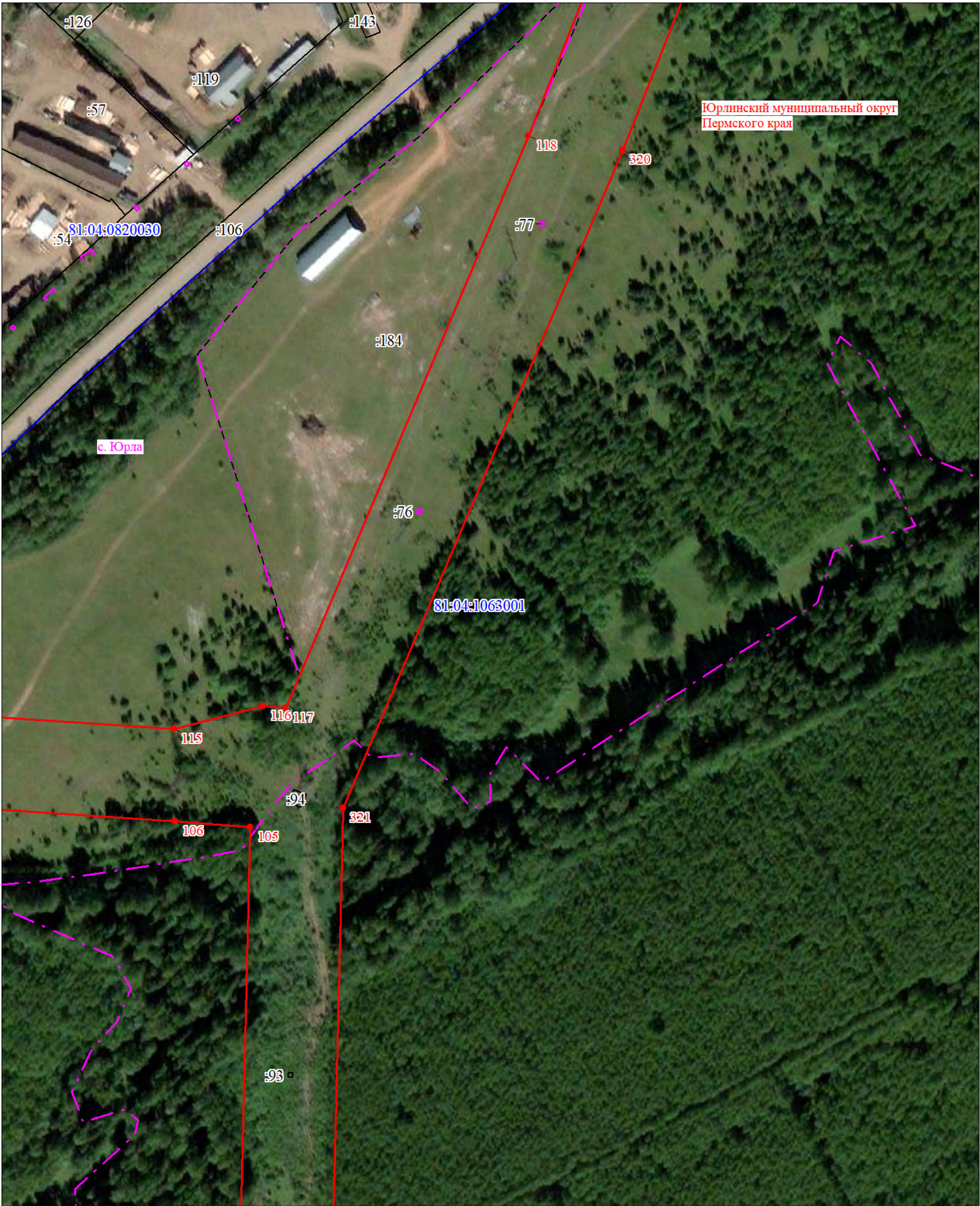
План границ объекта
Выносной лист № 77



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



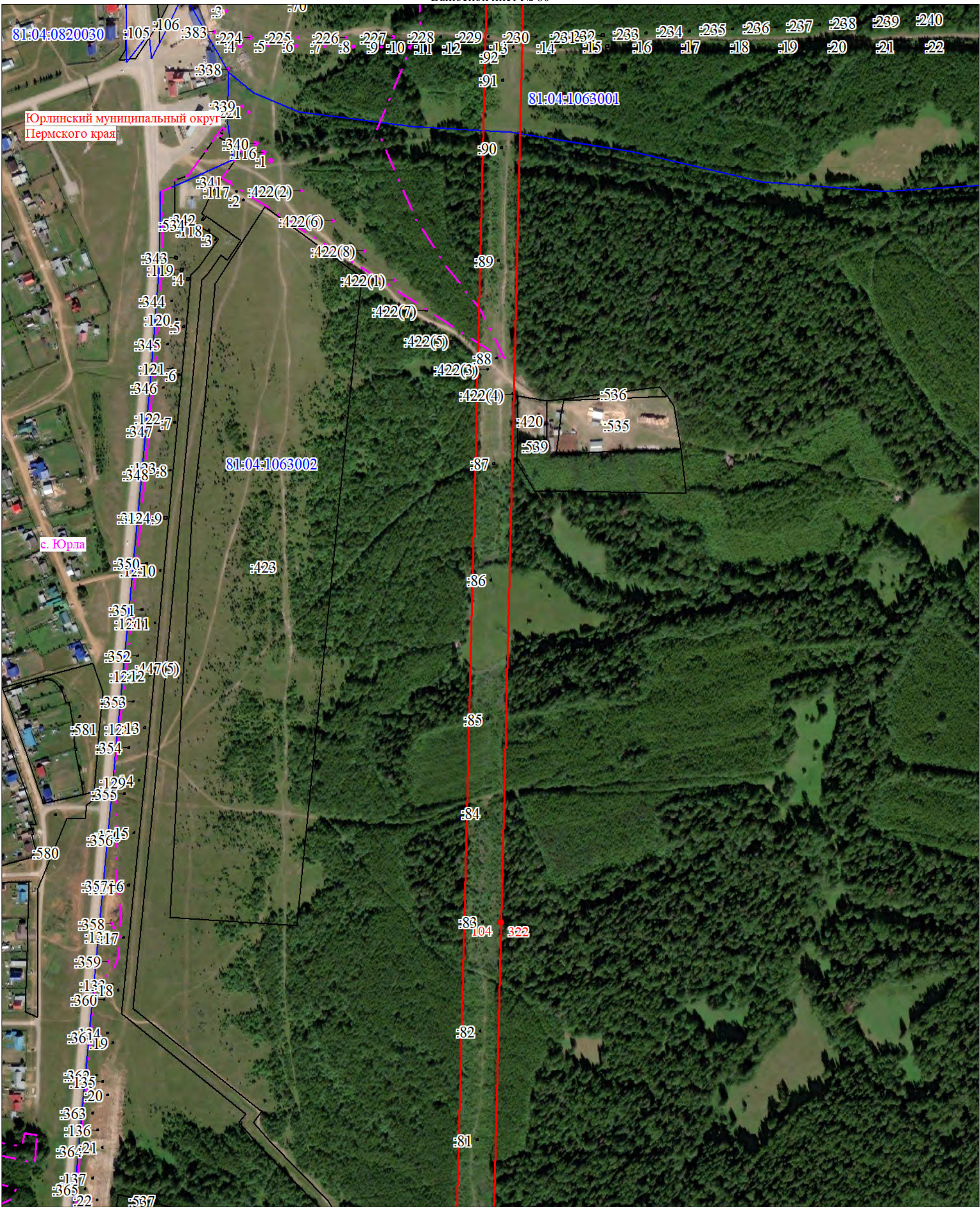
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



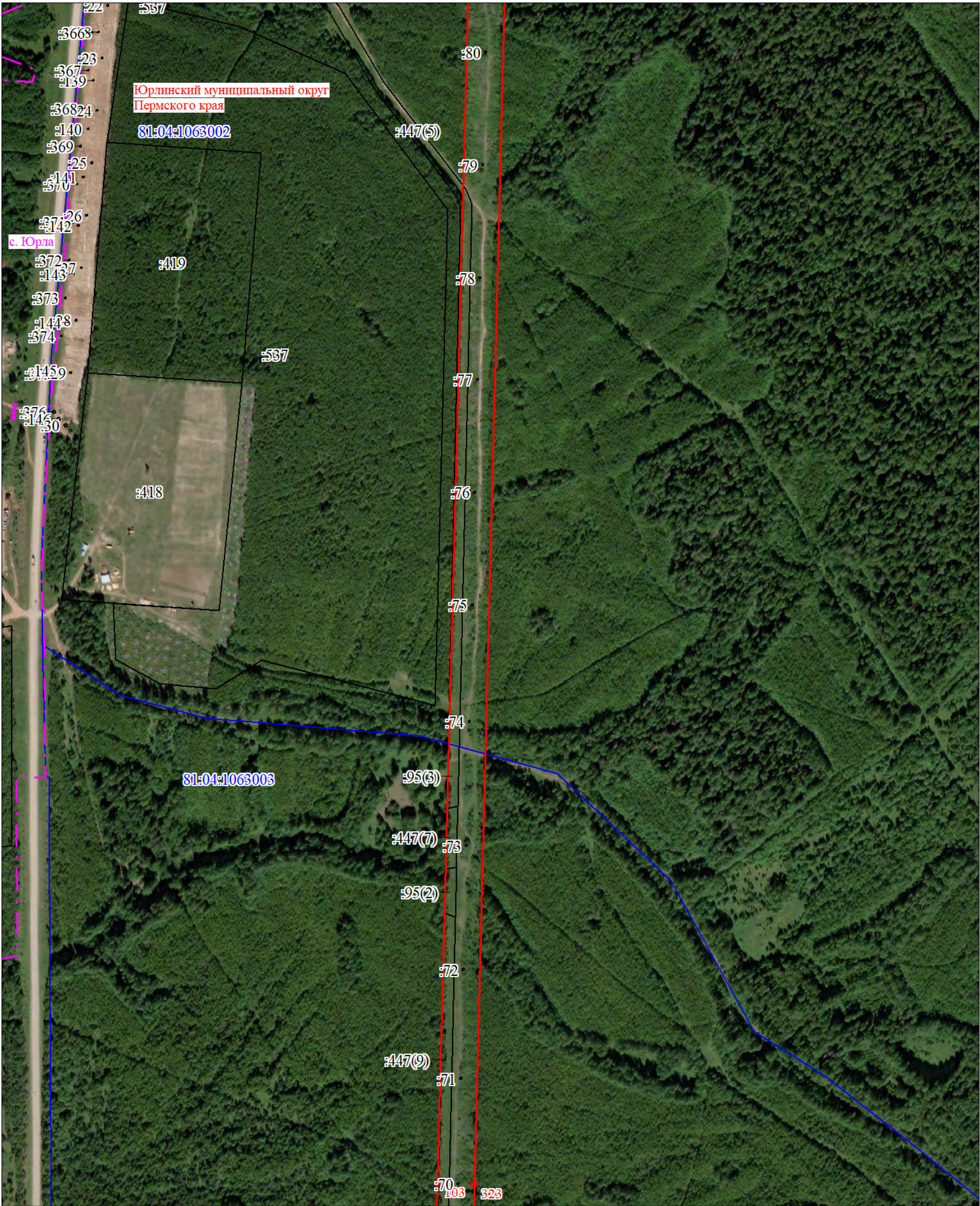
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

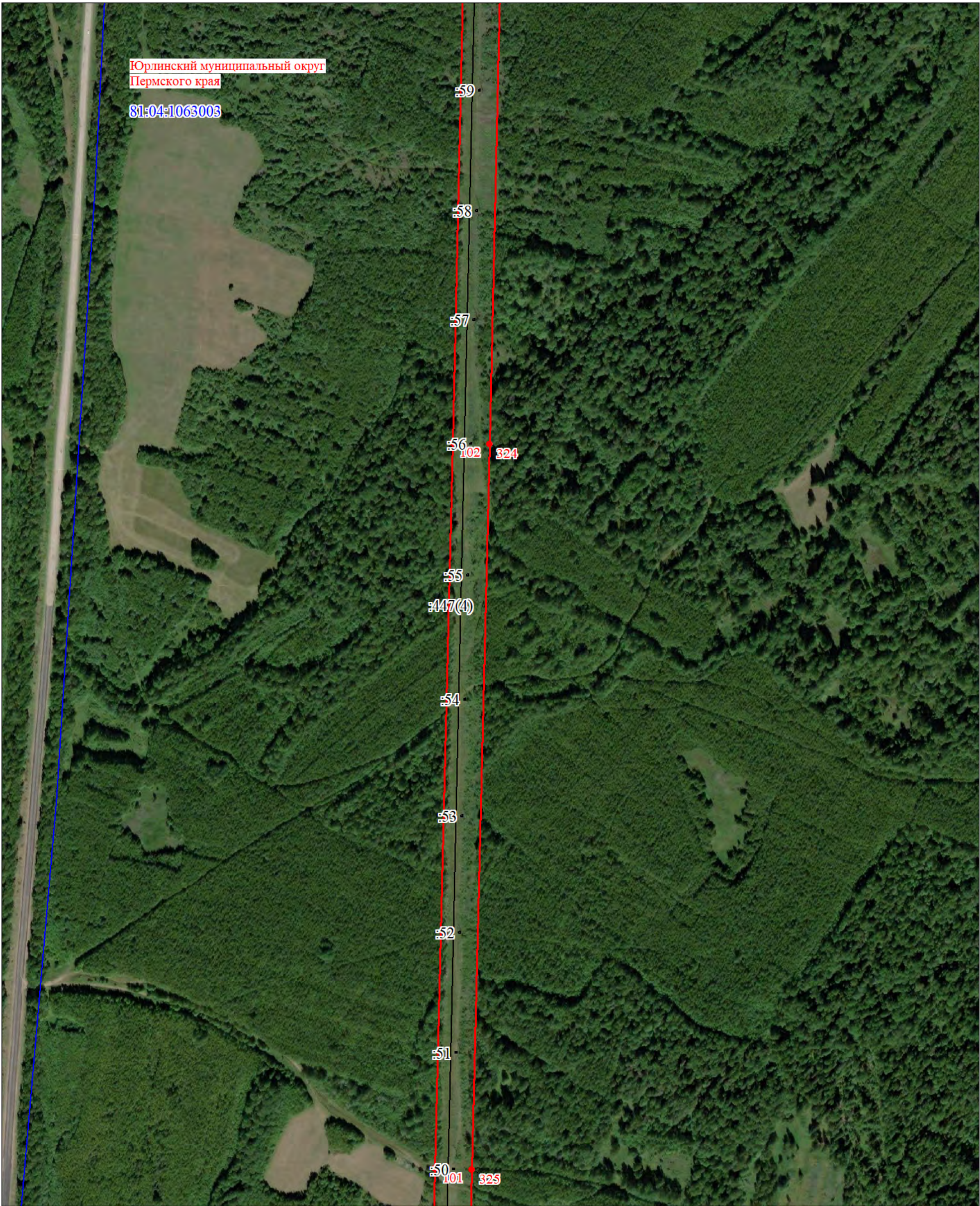
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта
Выносной лист № 84

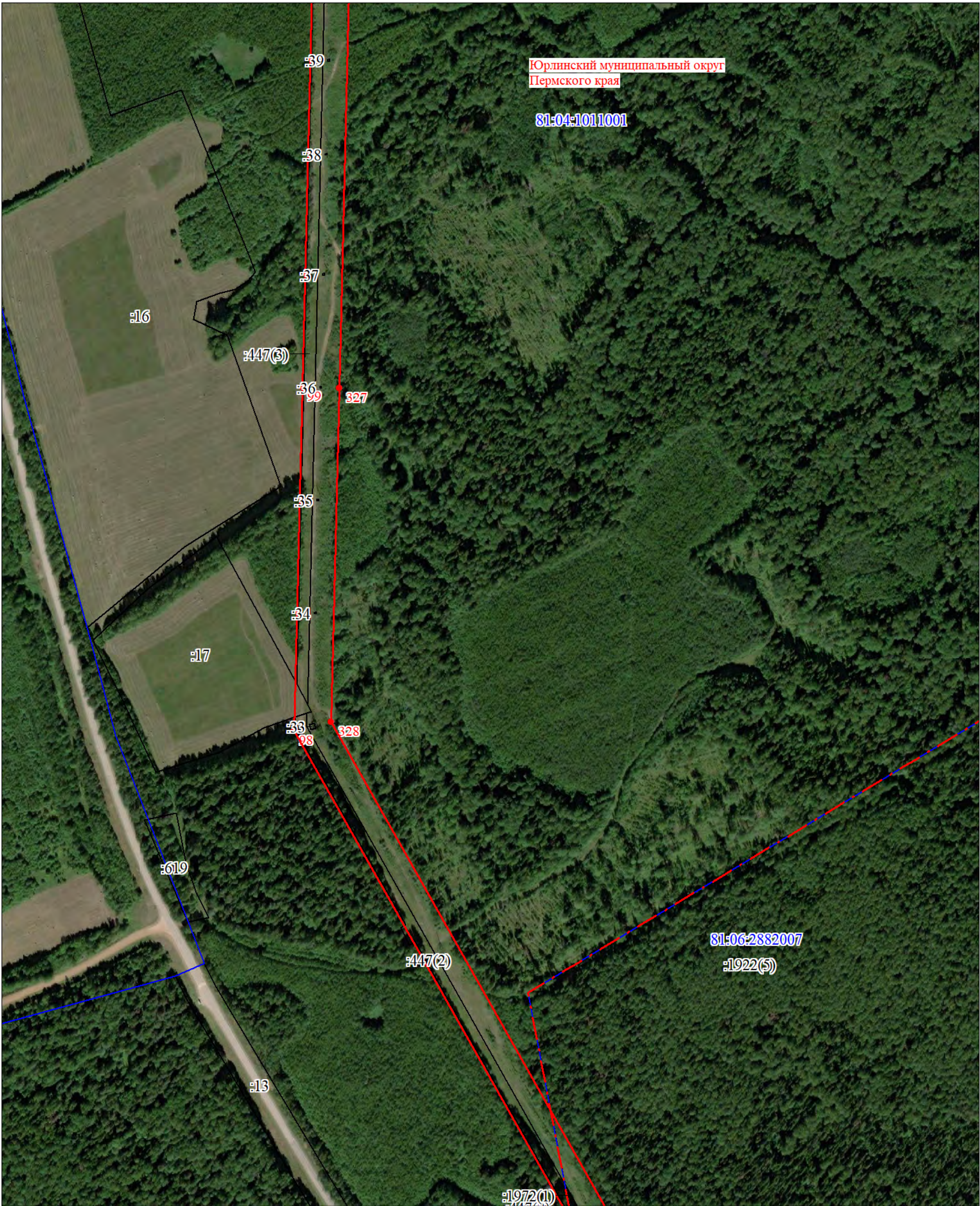


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

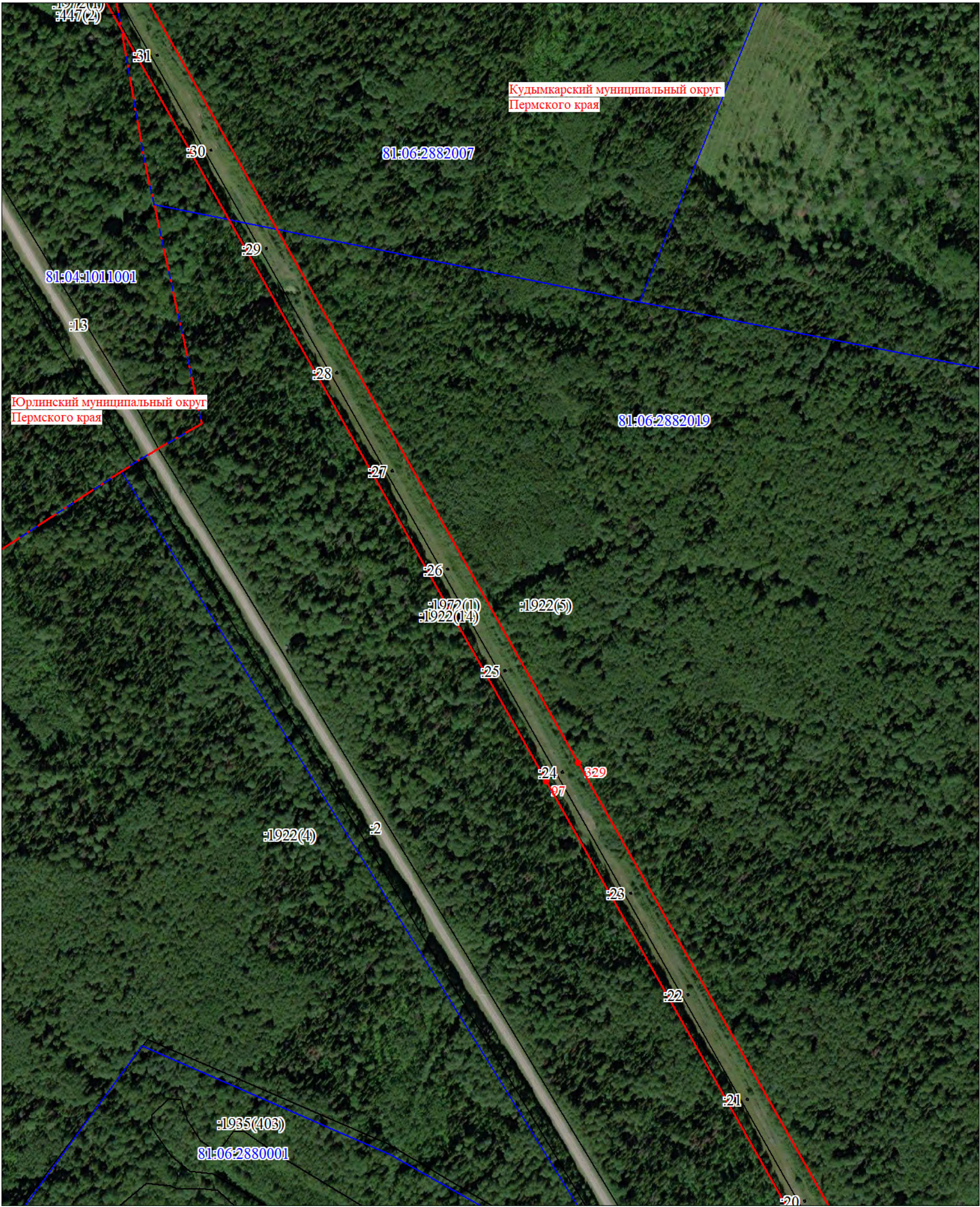
План границ объекта
Выносной лист № 85



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

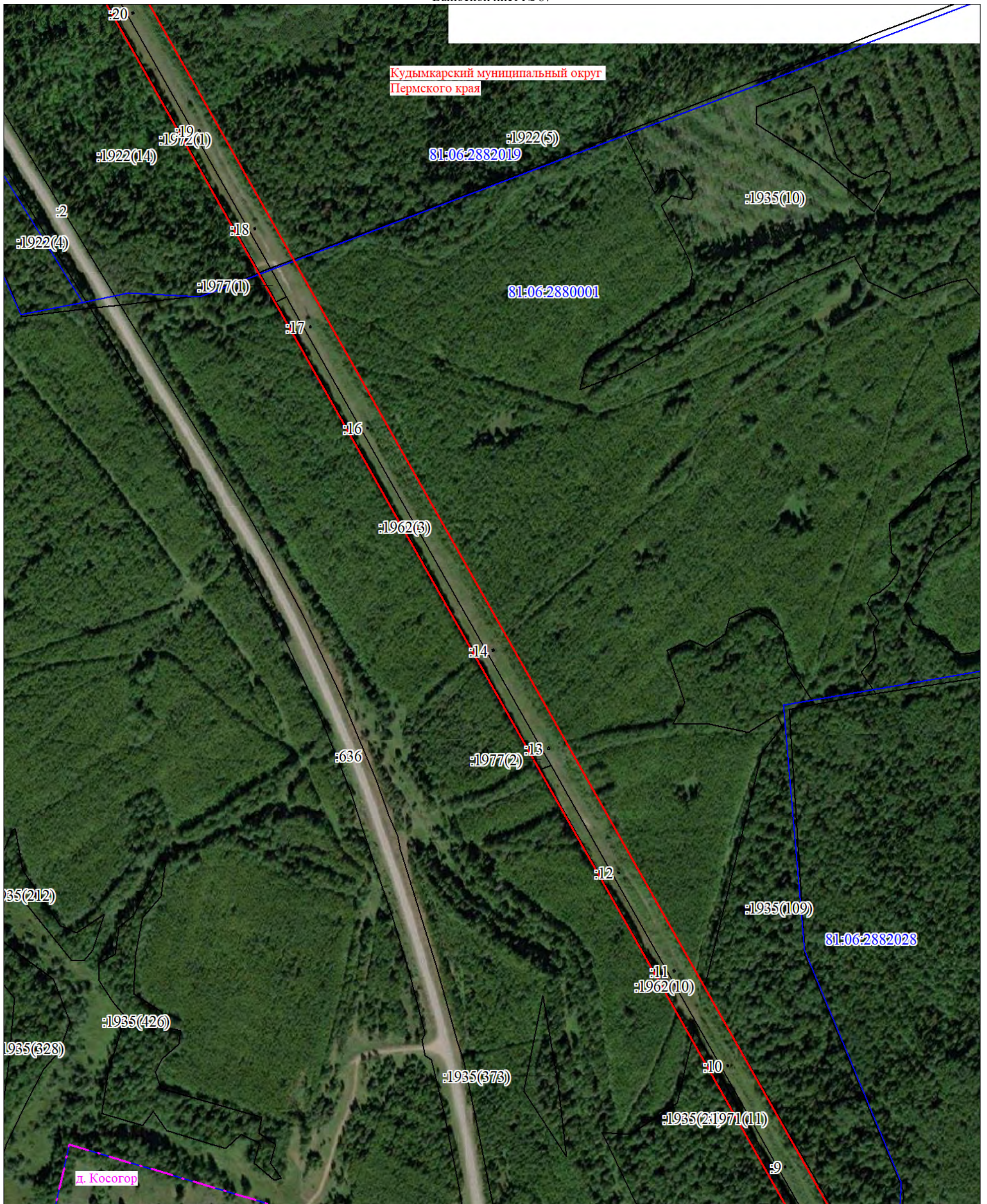
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

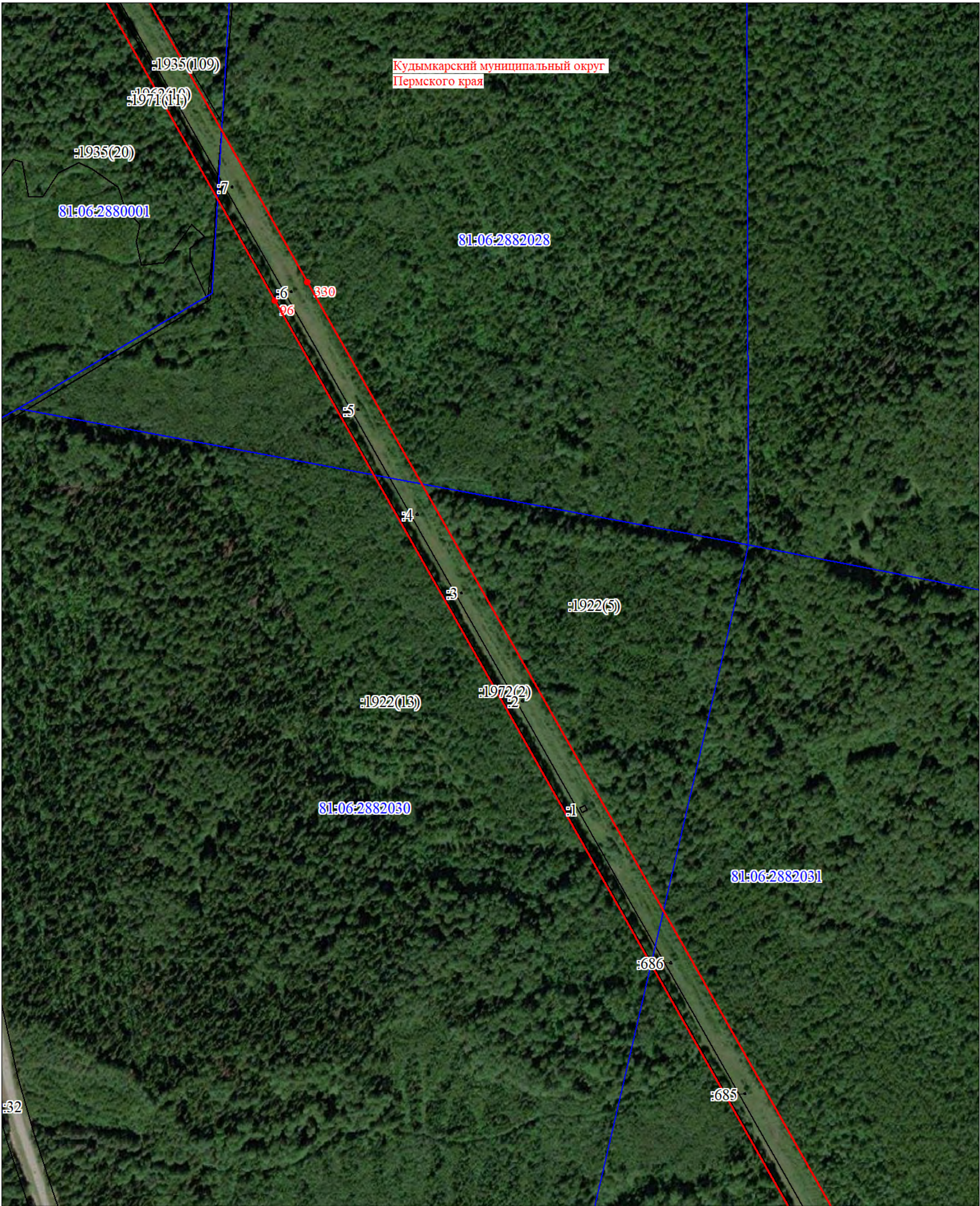


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

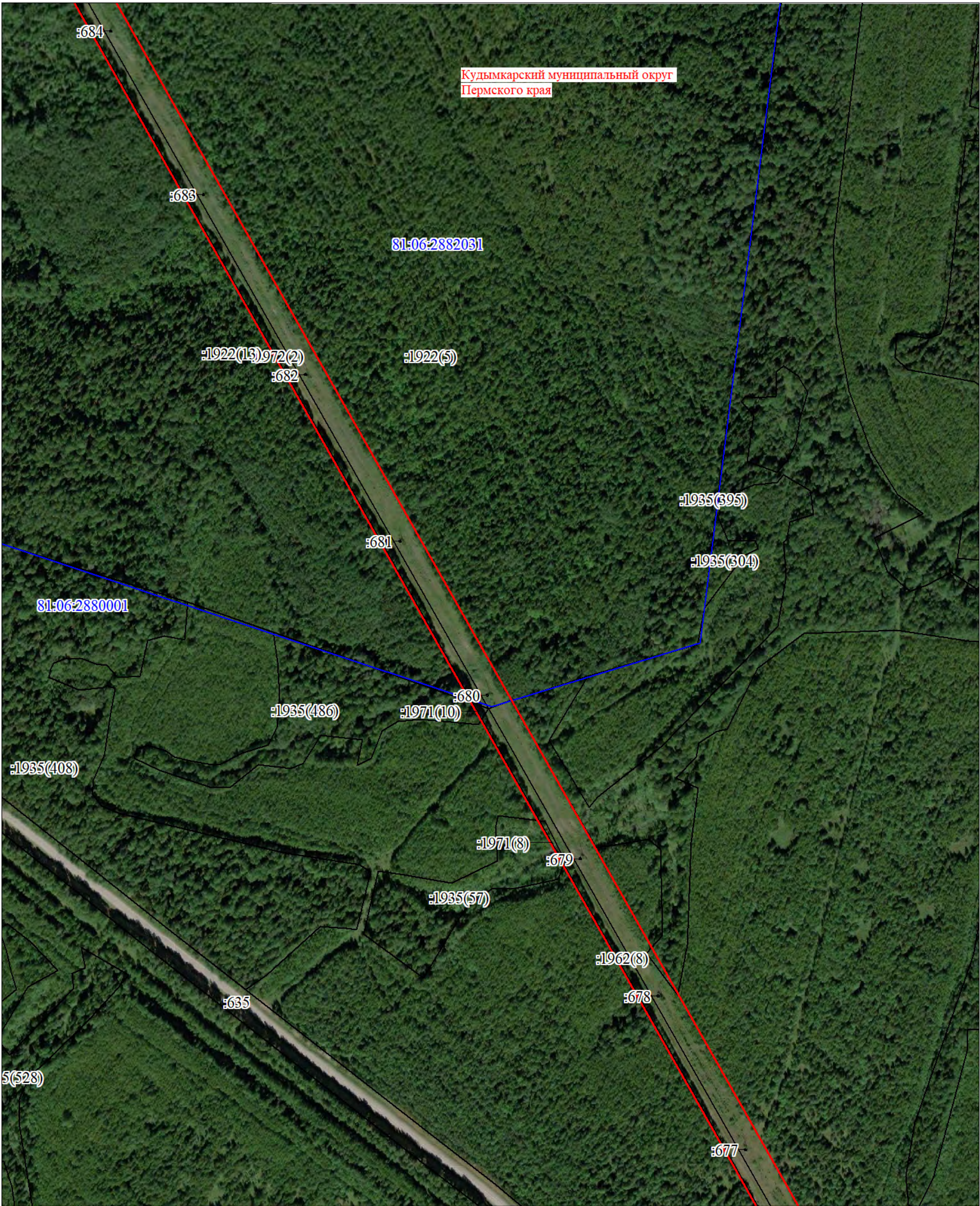
План границ объекта
Выносной лист № 88



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

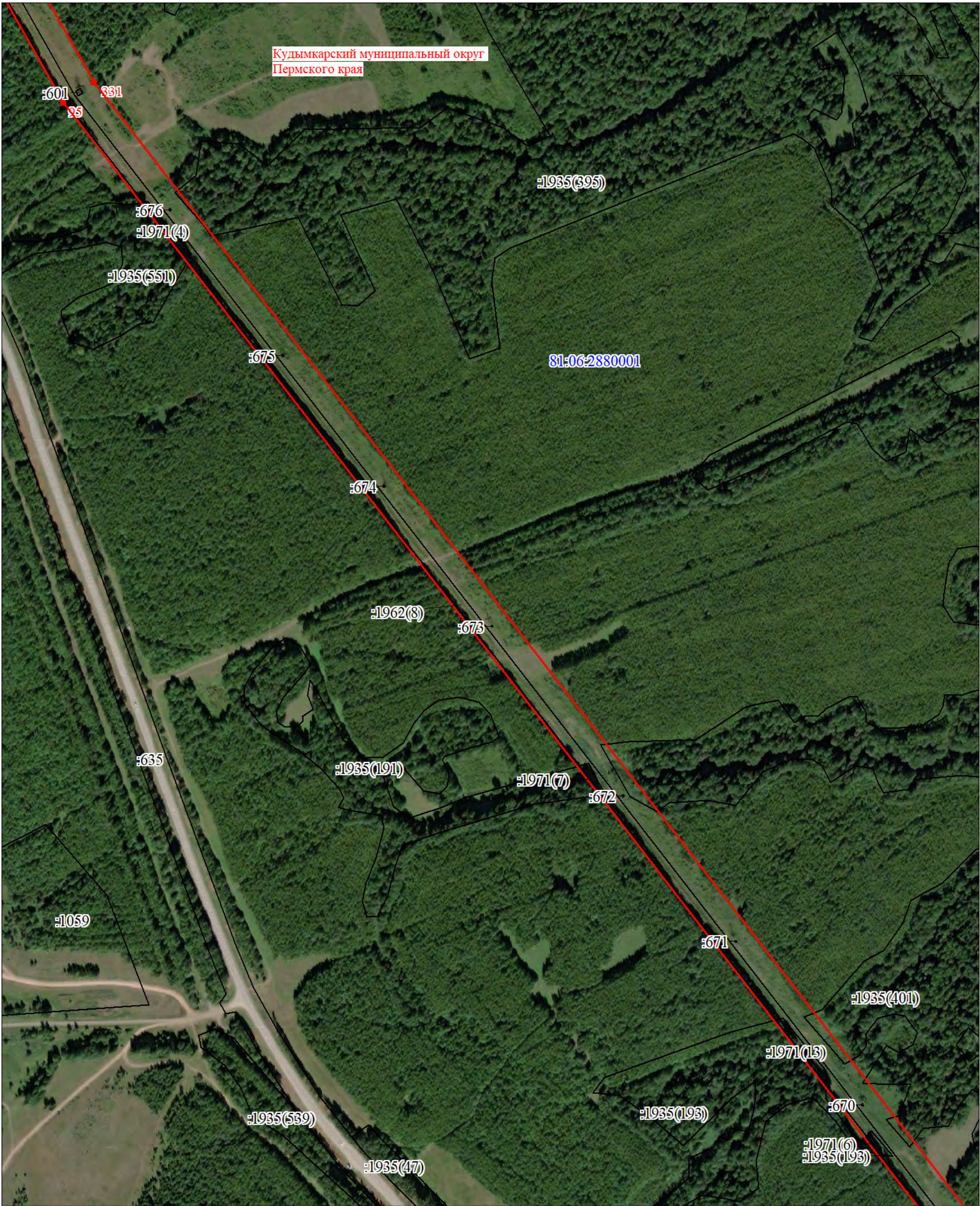
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

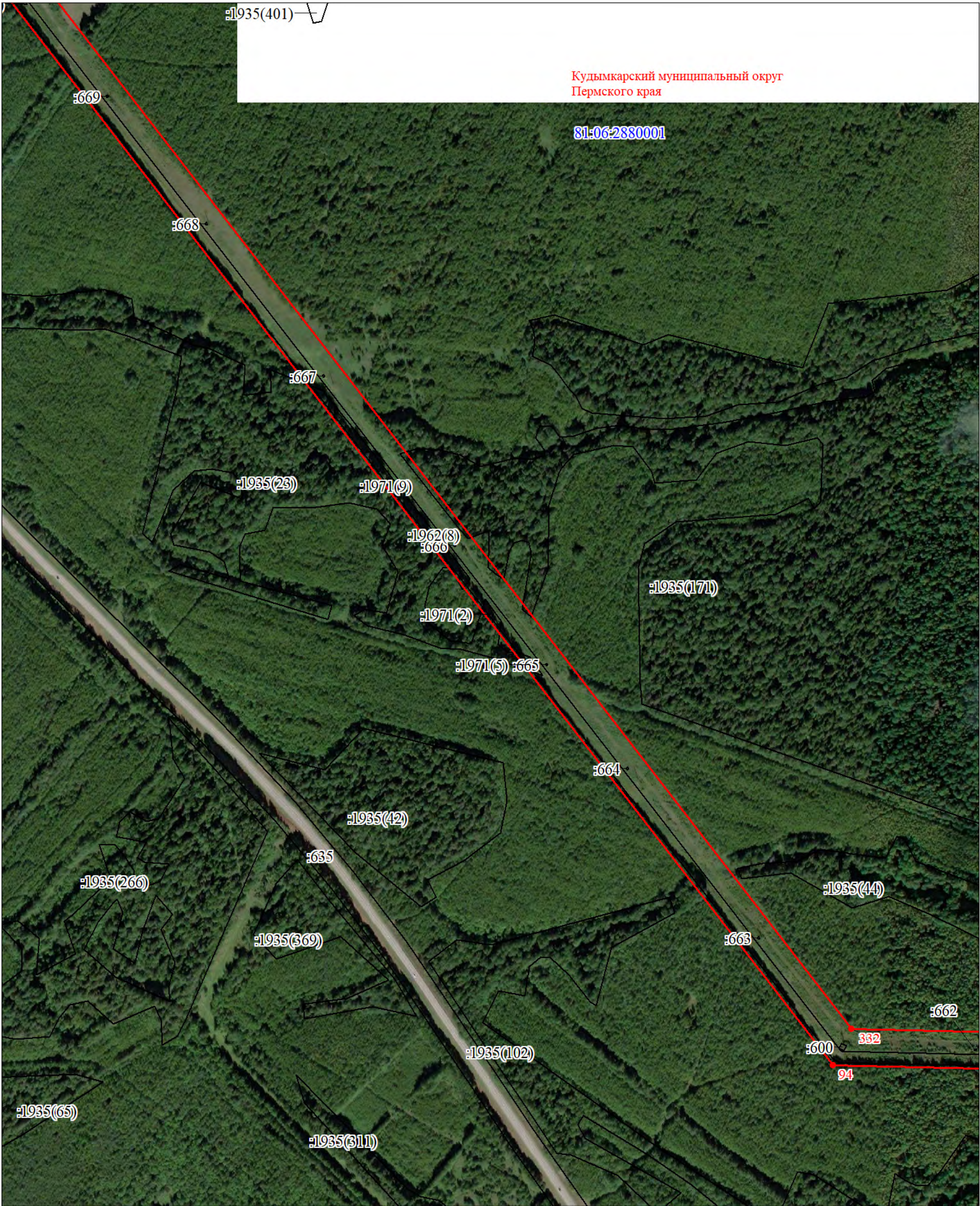
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

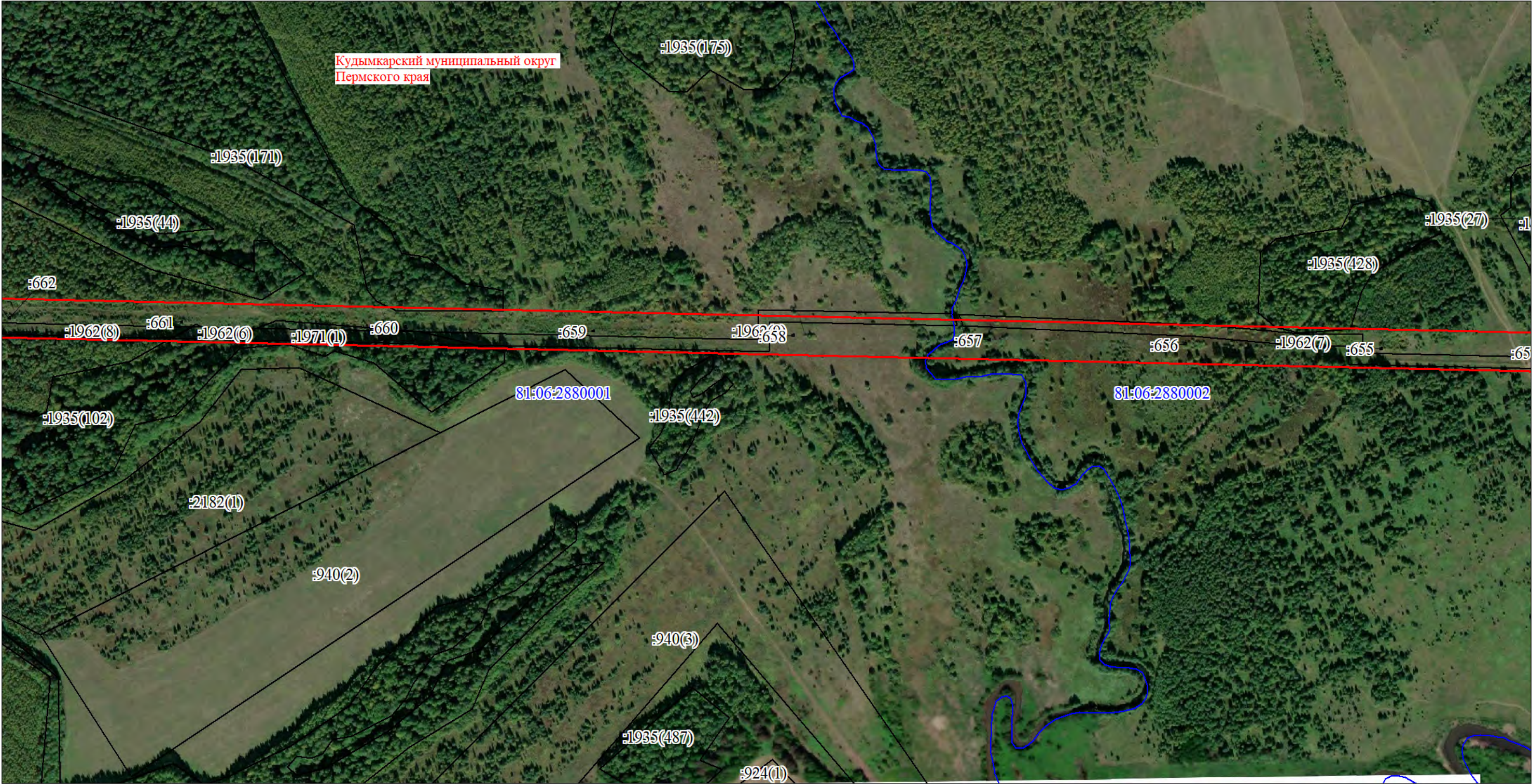


Кудымкарский муниципальный округ
Пермского края

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



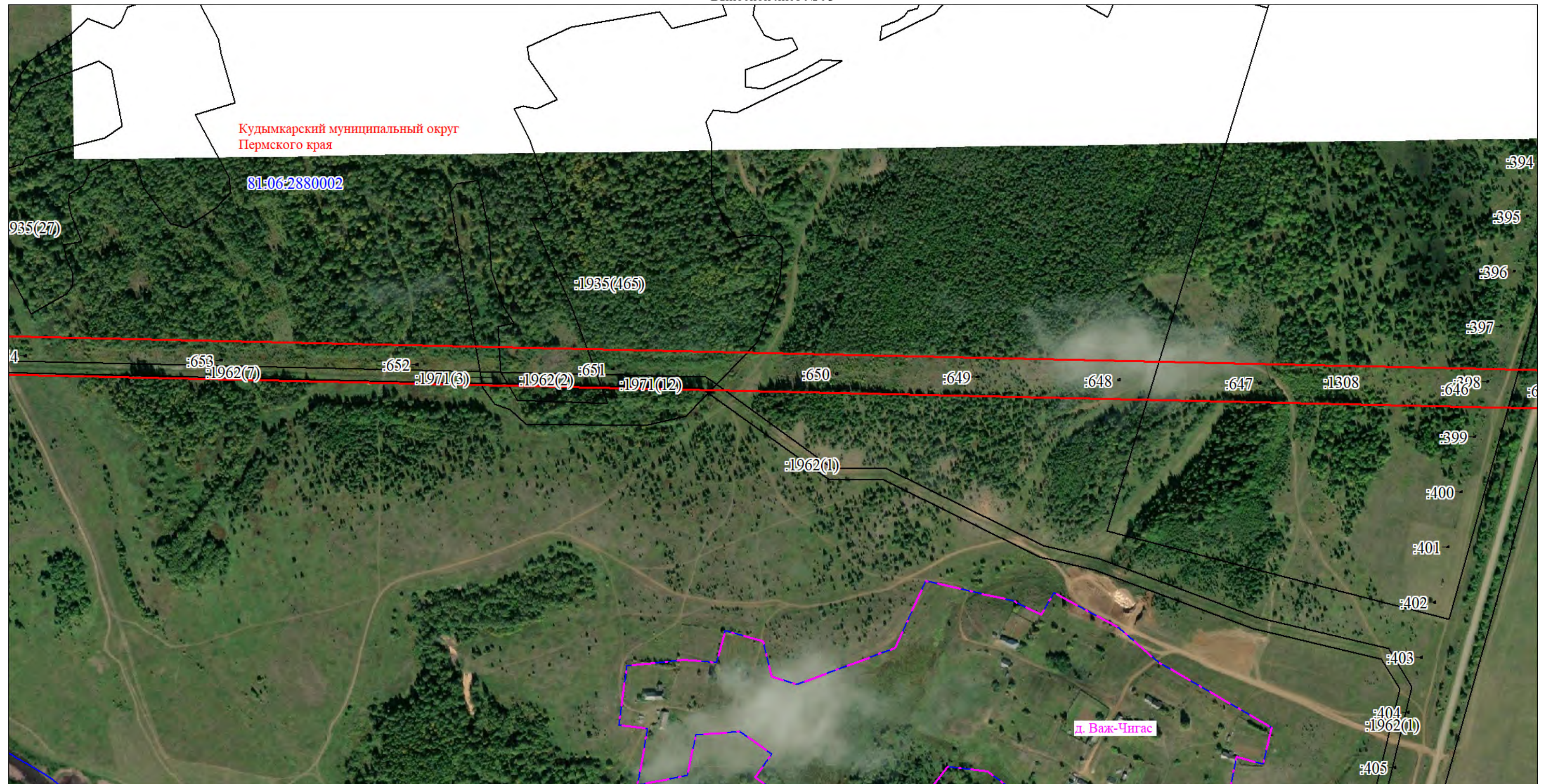
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

Выносной лист № 93

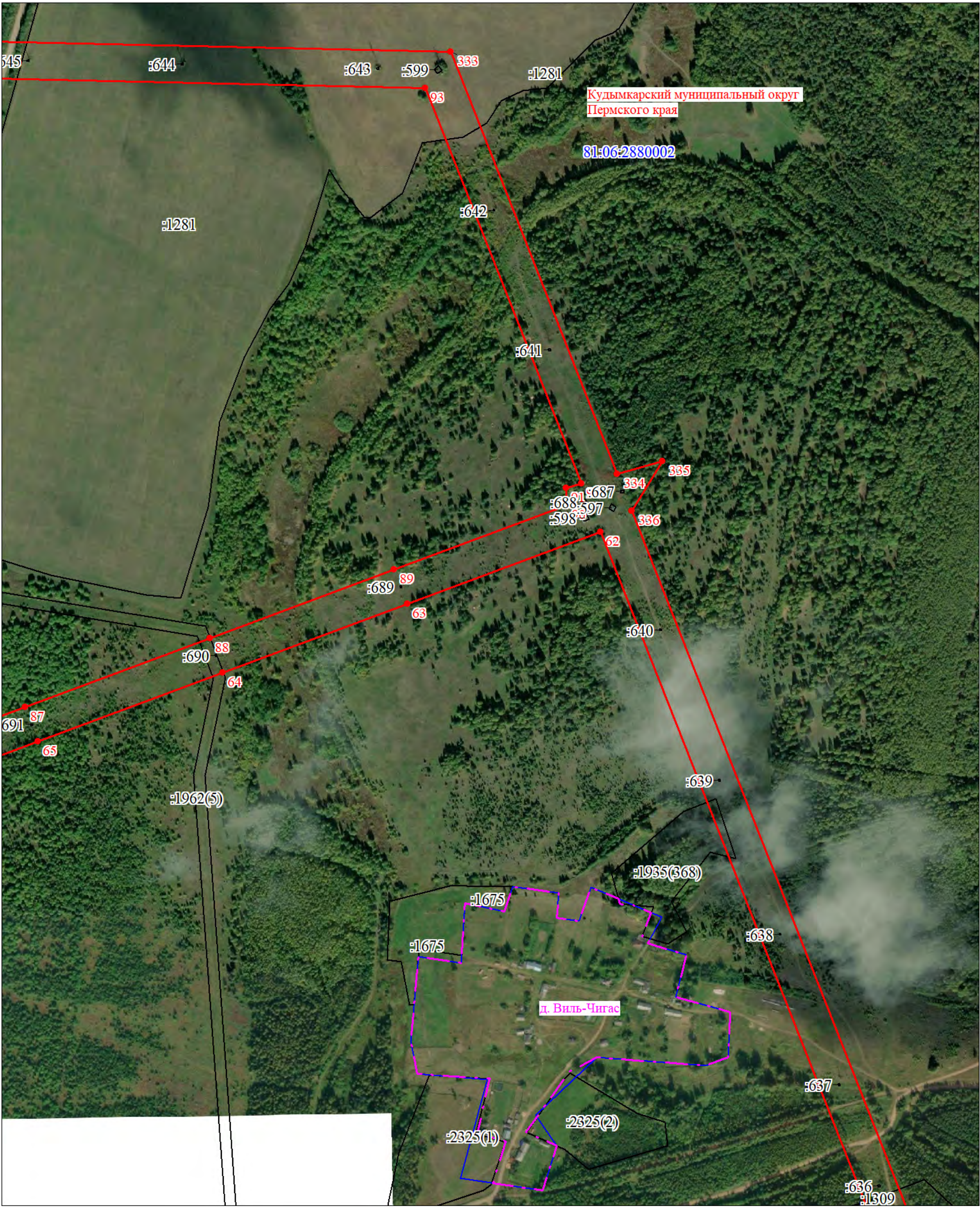


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

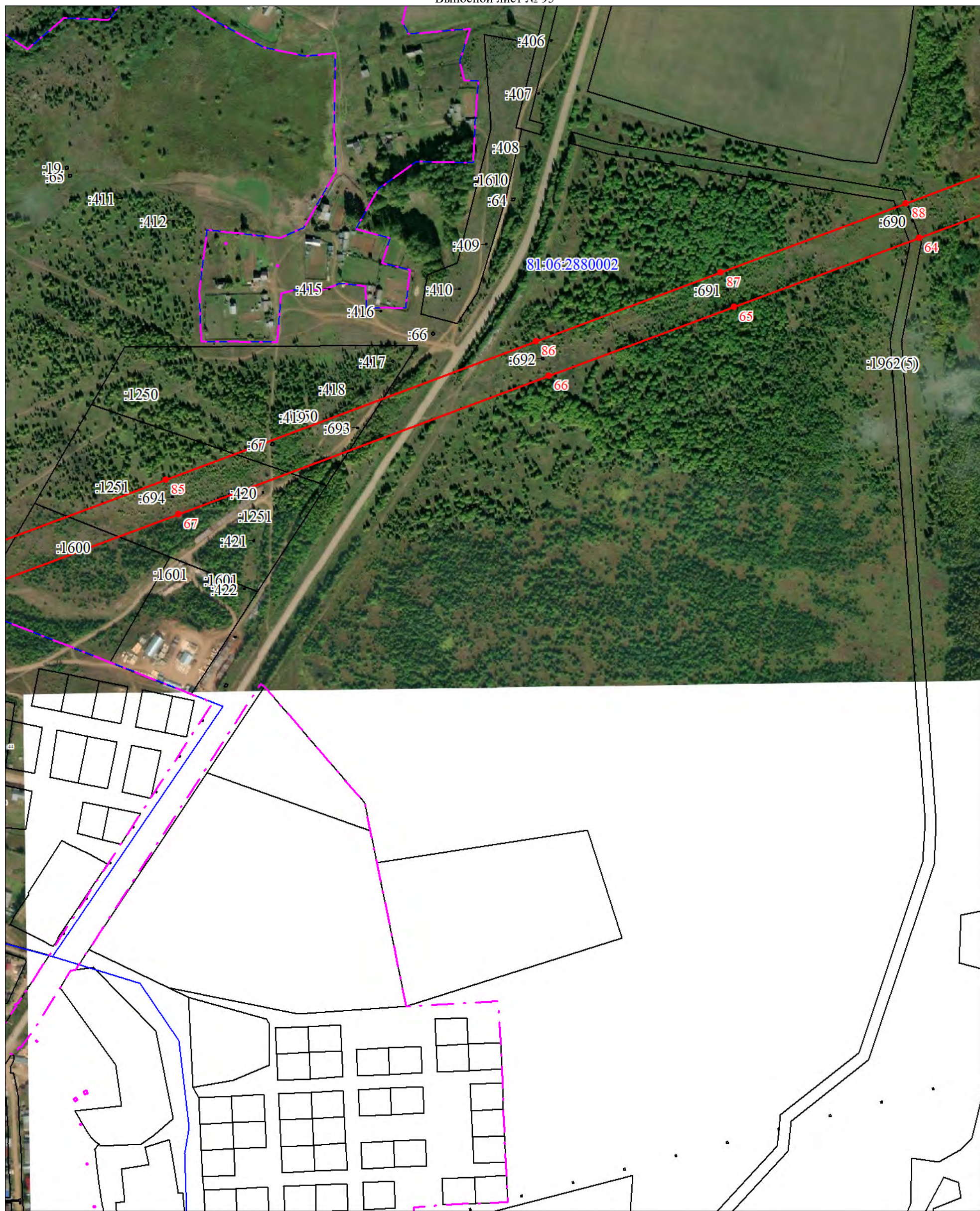
План границ объекта
Выносной лист № 94



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

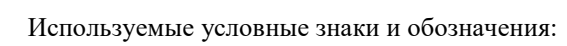
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



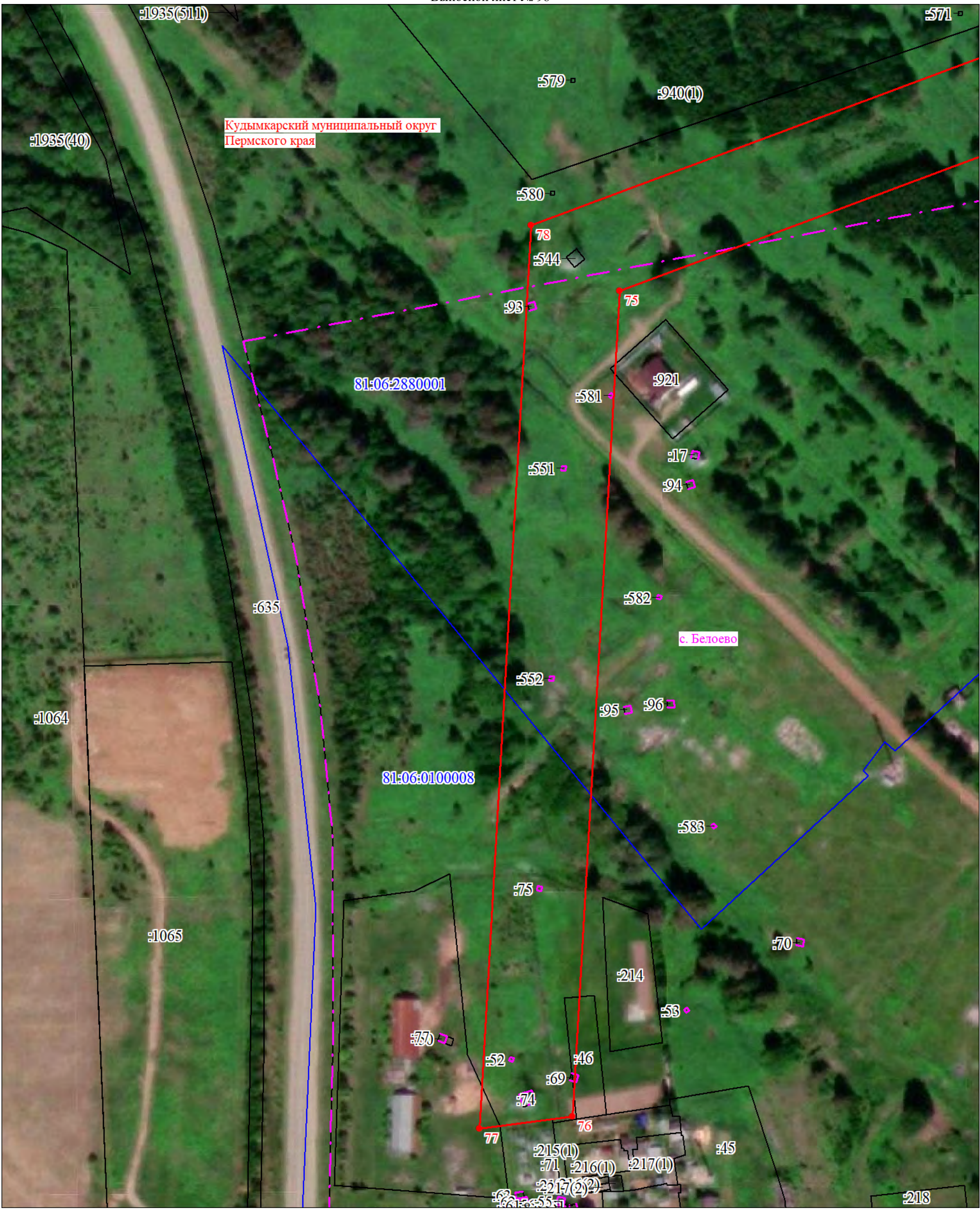
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

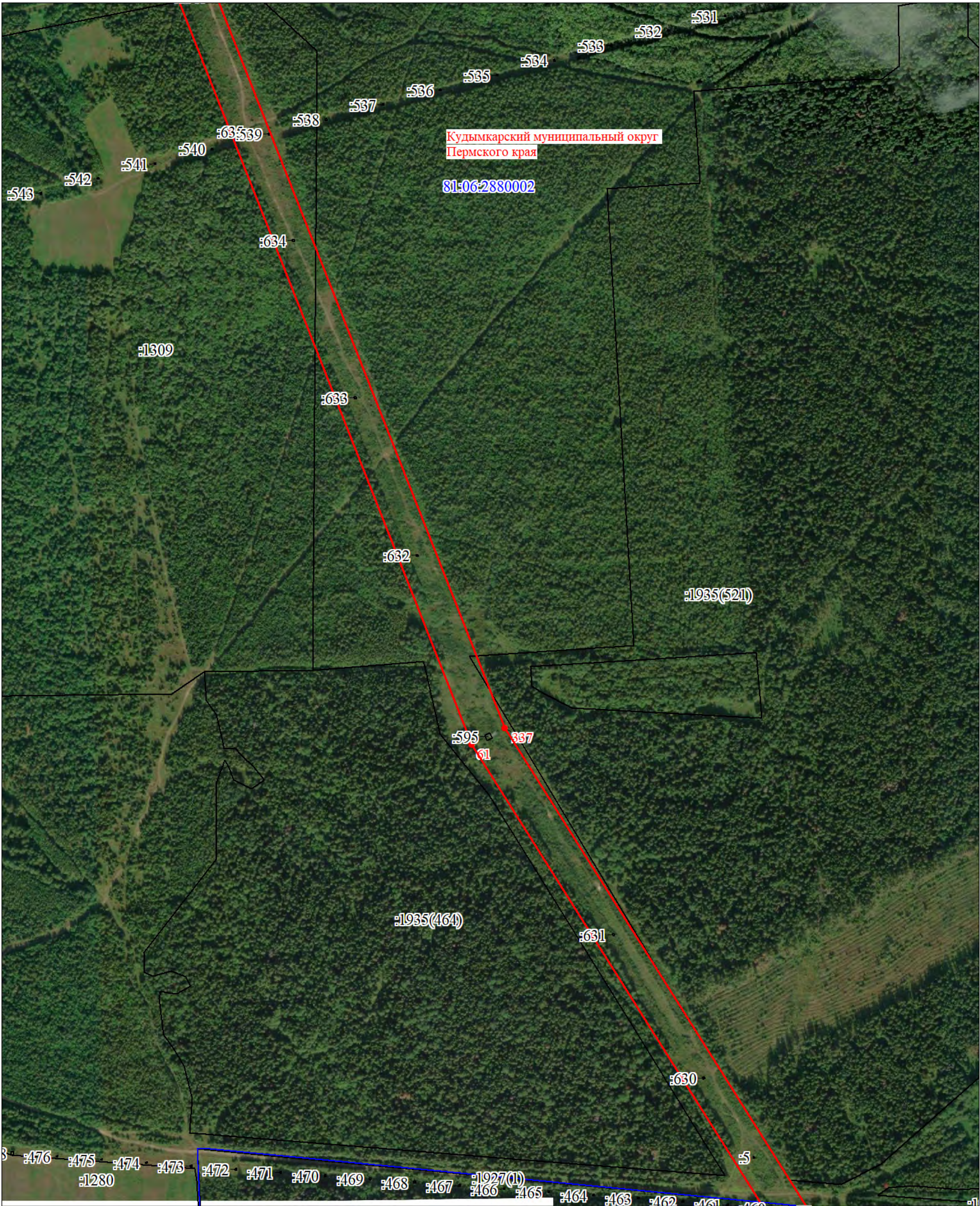
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



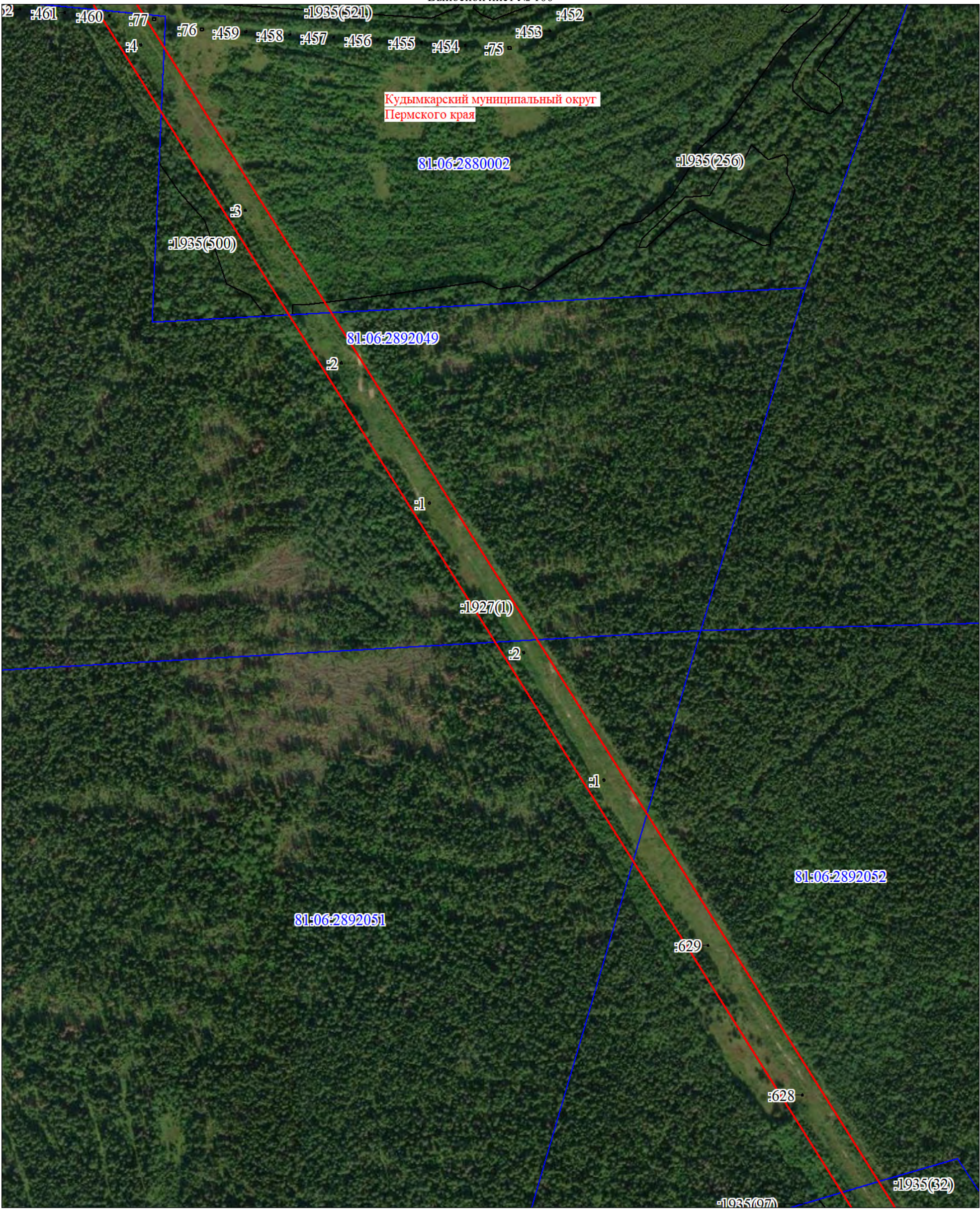
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

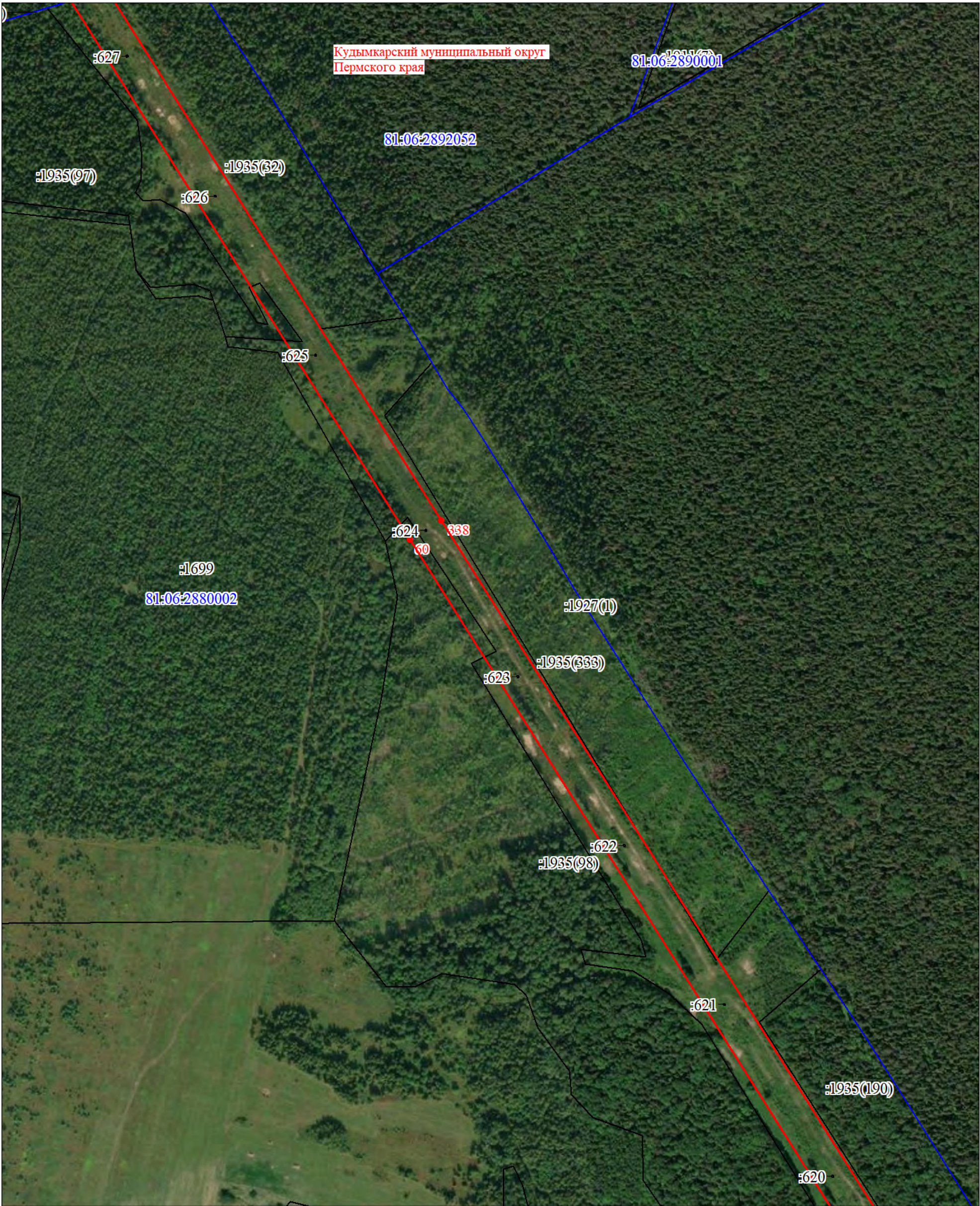
Выносной лист № 100



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

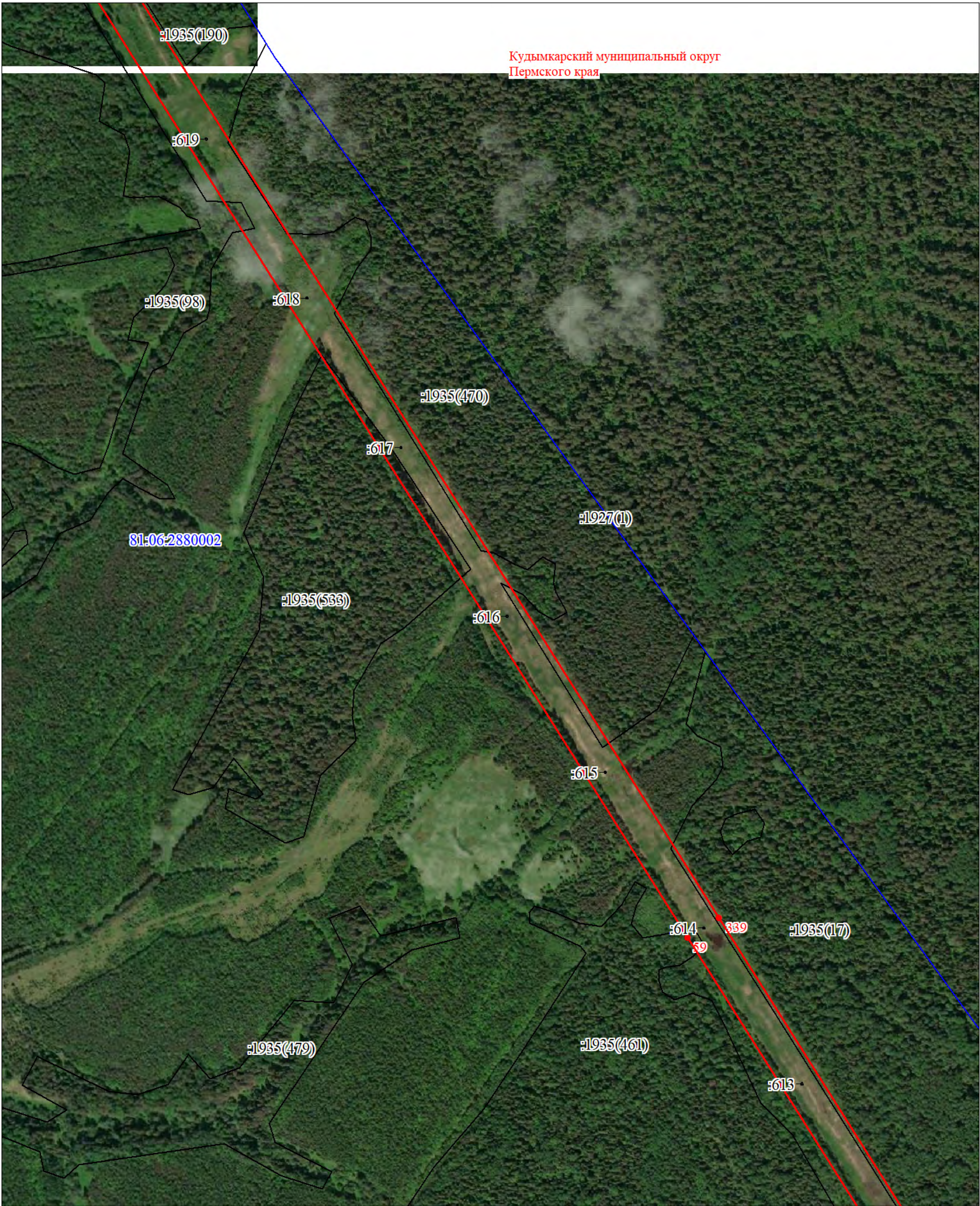
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

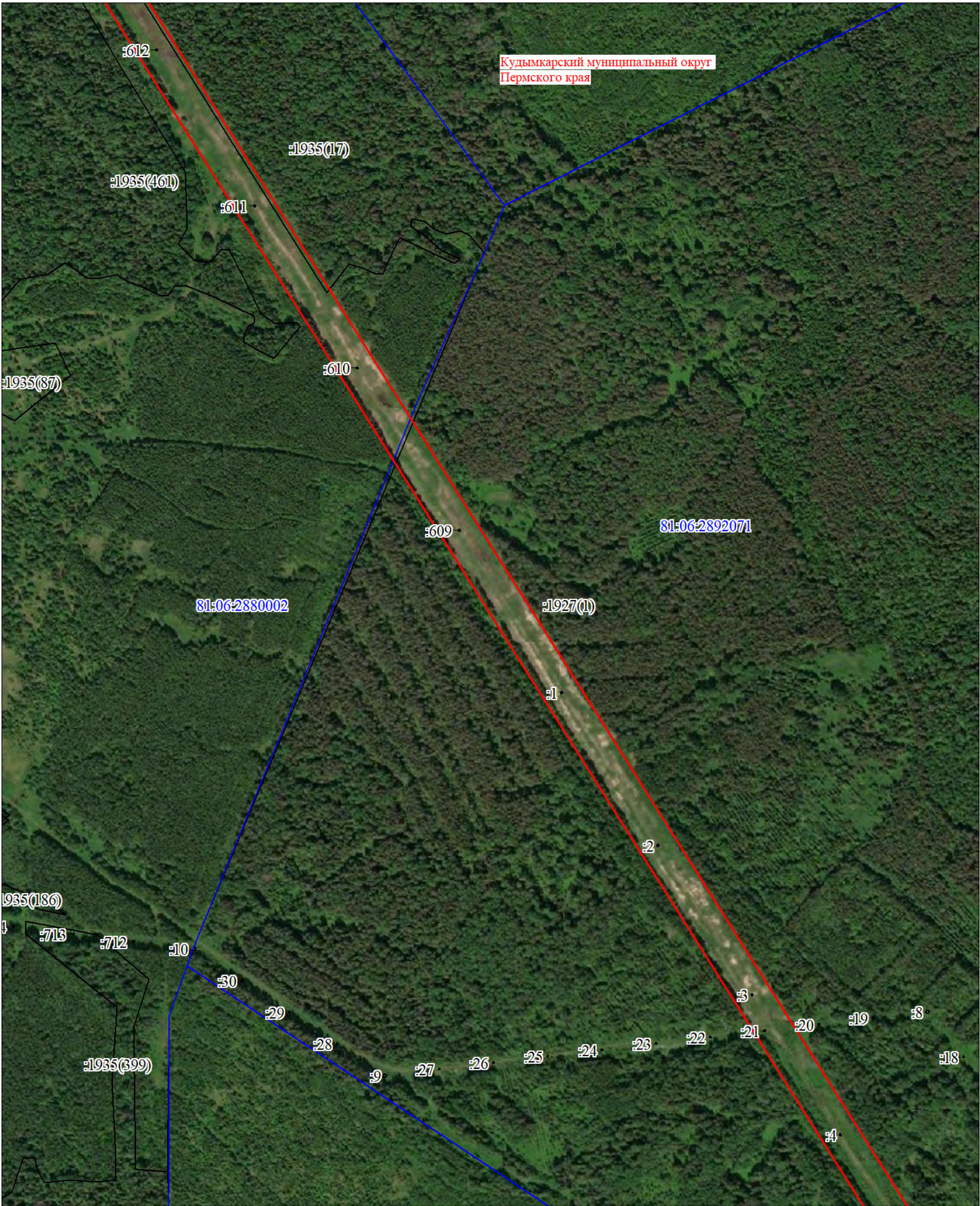
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



81:06:2892071

81:06:2880002

:1927(1)

:609

:1935(17)

:611

:1935(461)

:612

:1935(87)

:1935(186)

:713

:712

:10

:30

:29

:28

:9

:27

:26

:25

:24

:23

:22

:21

:20

:19

:8

:18

:1935(399)

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



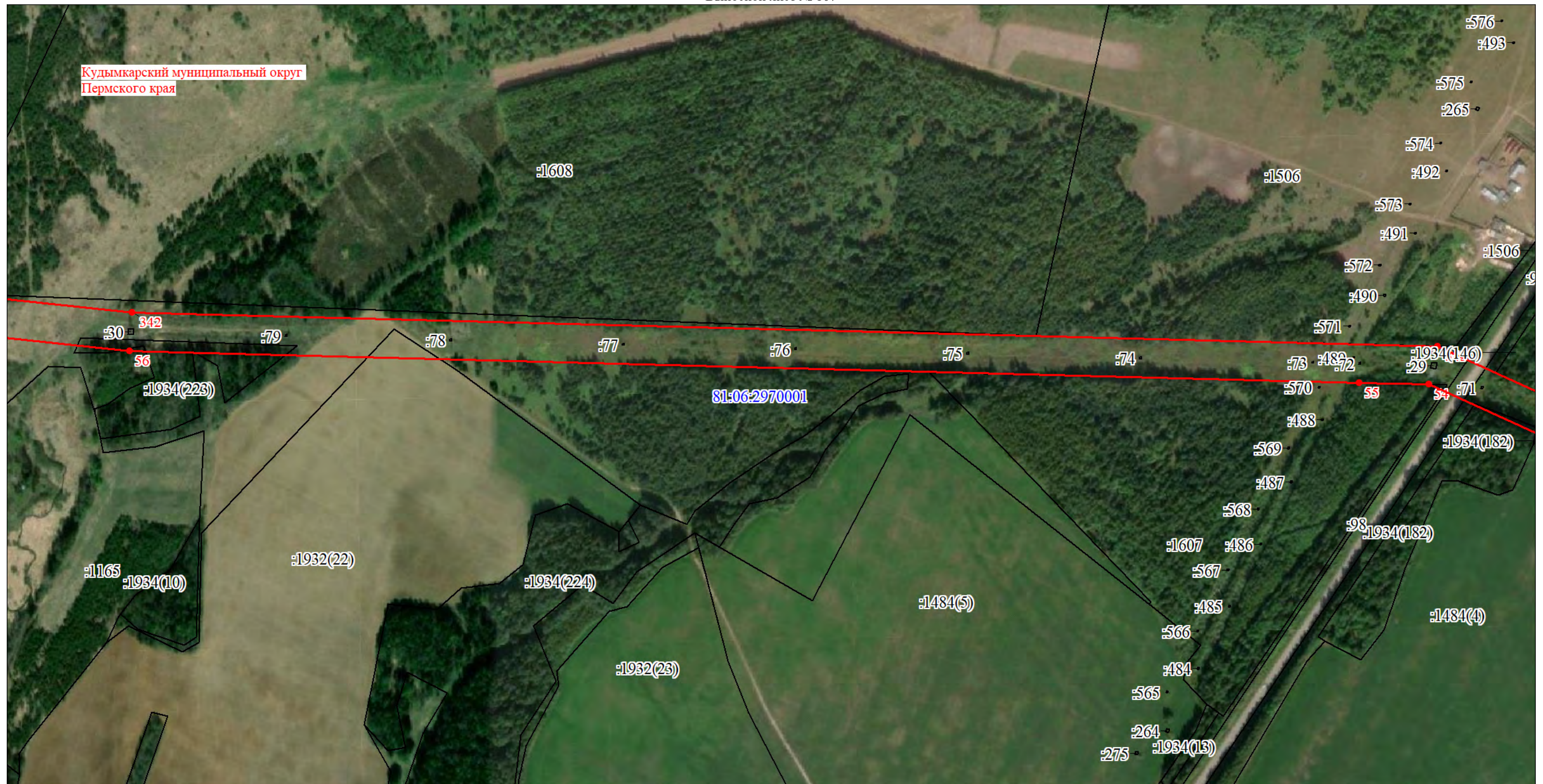
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



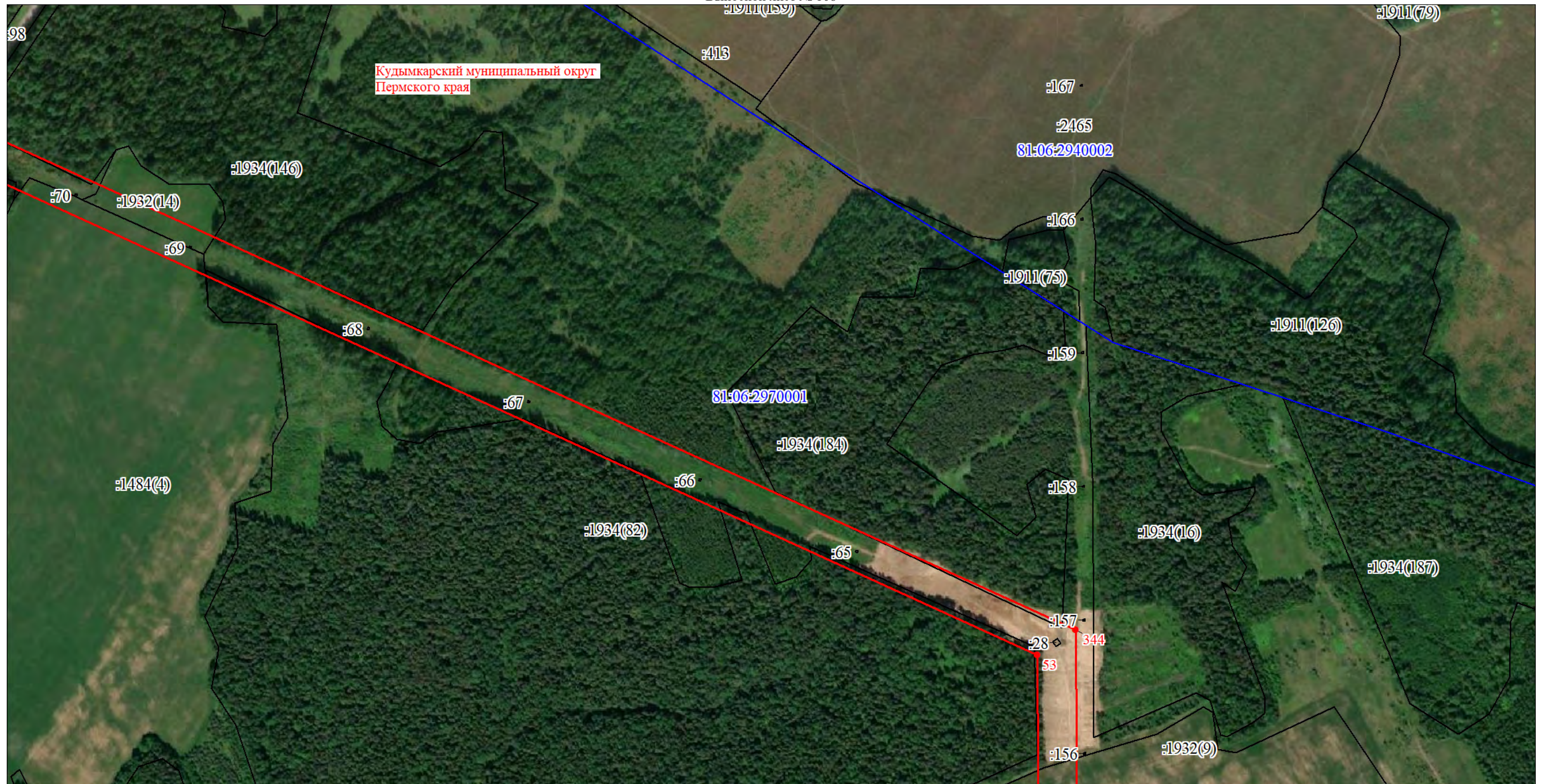
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

Выносной лист № 108



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



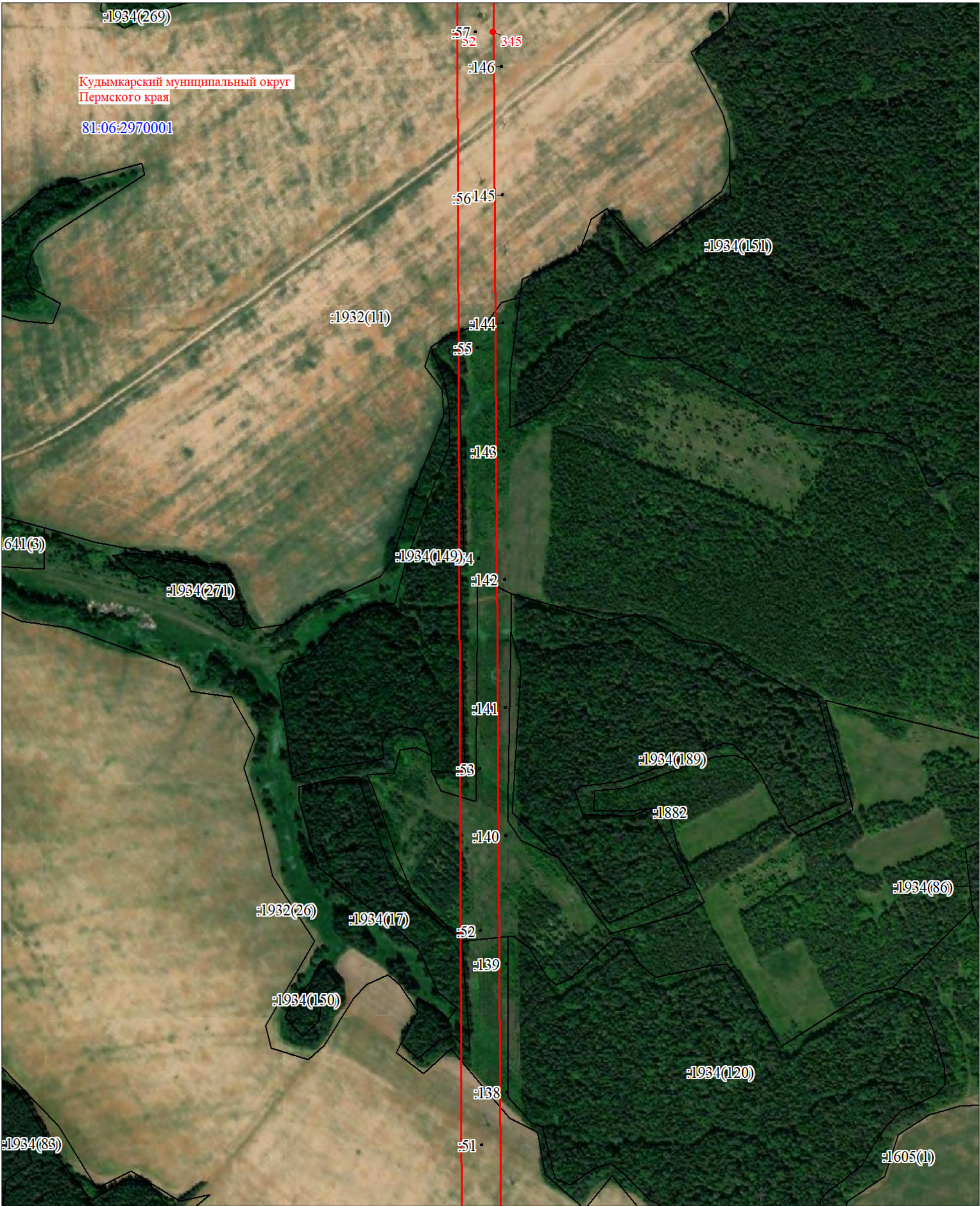
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

Выносной лист № 110



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



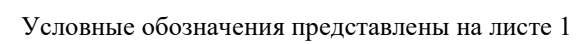
Условные обозначения представлены на листе 1

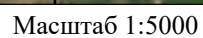


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



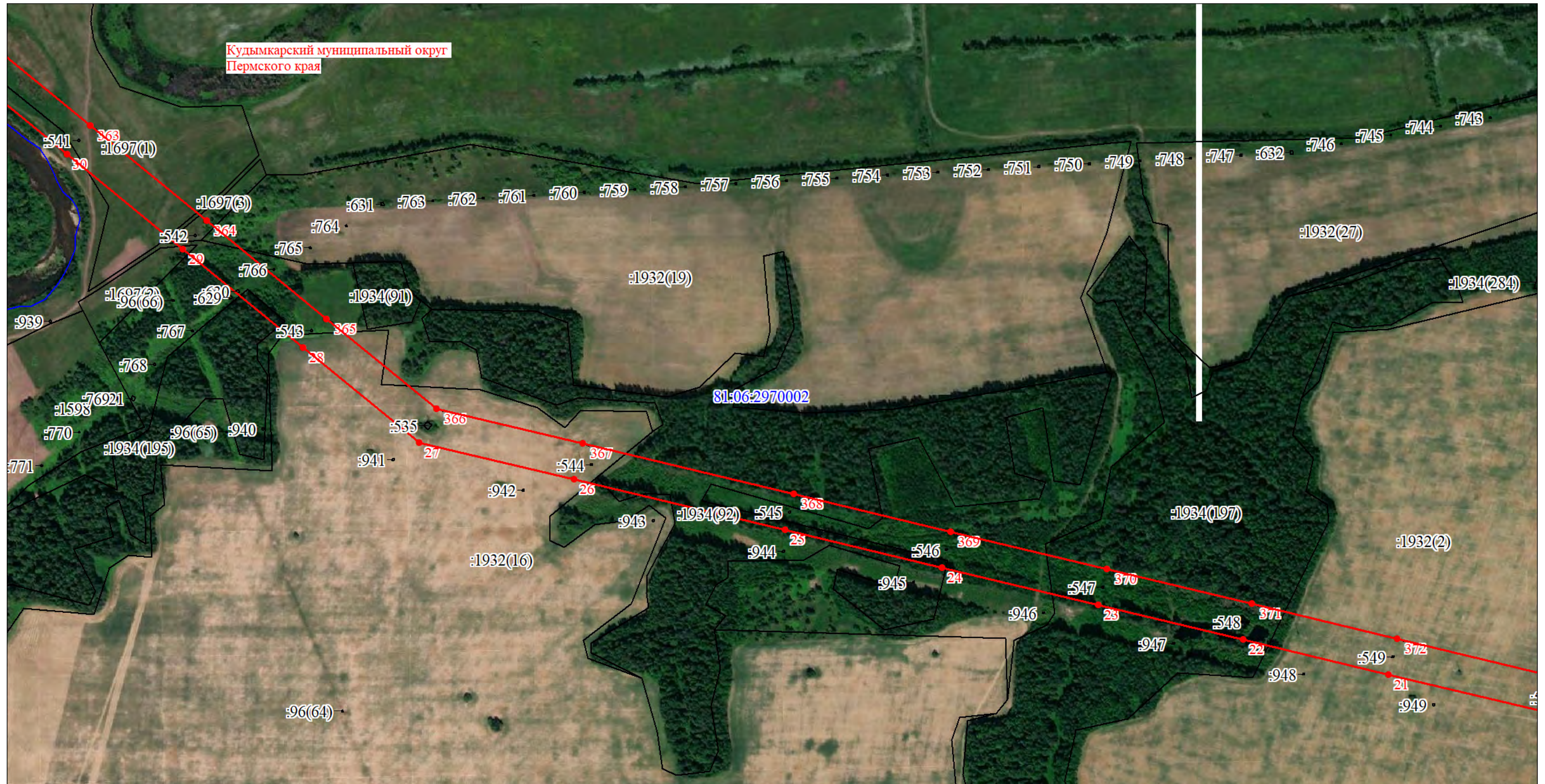


Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

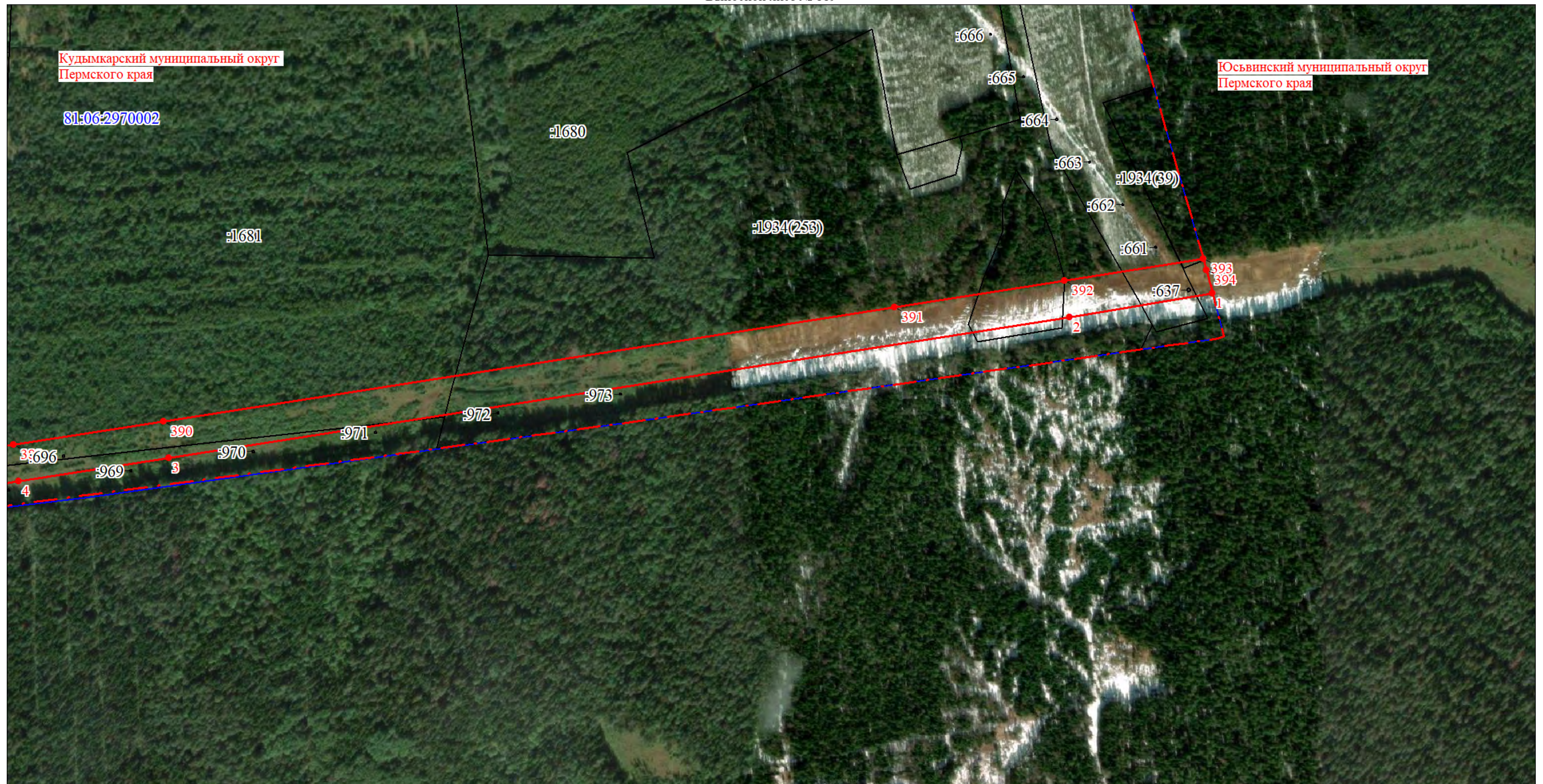
Условные обозначения представлены на листе 1



Условные обозначения представлены на листе 1



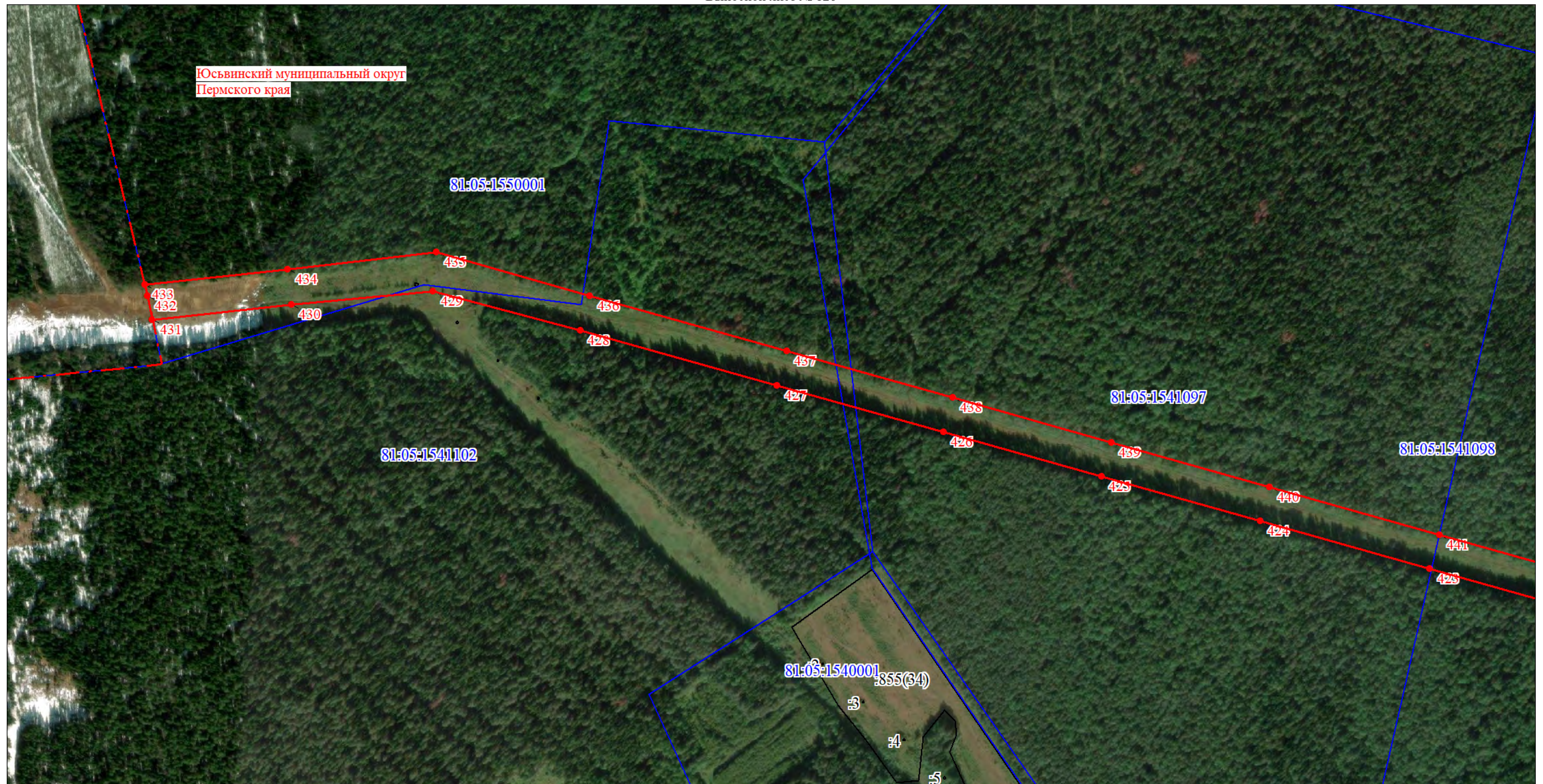
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

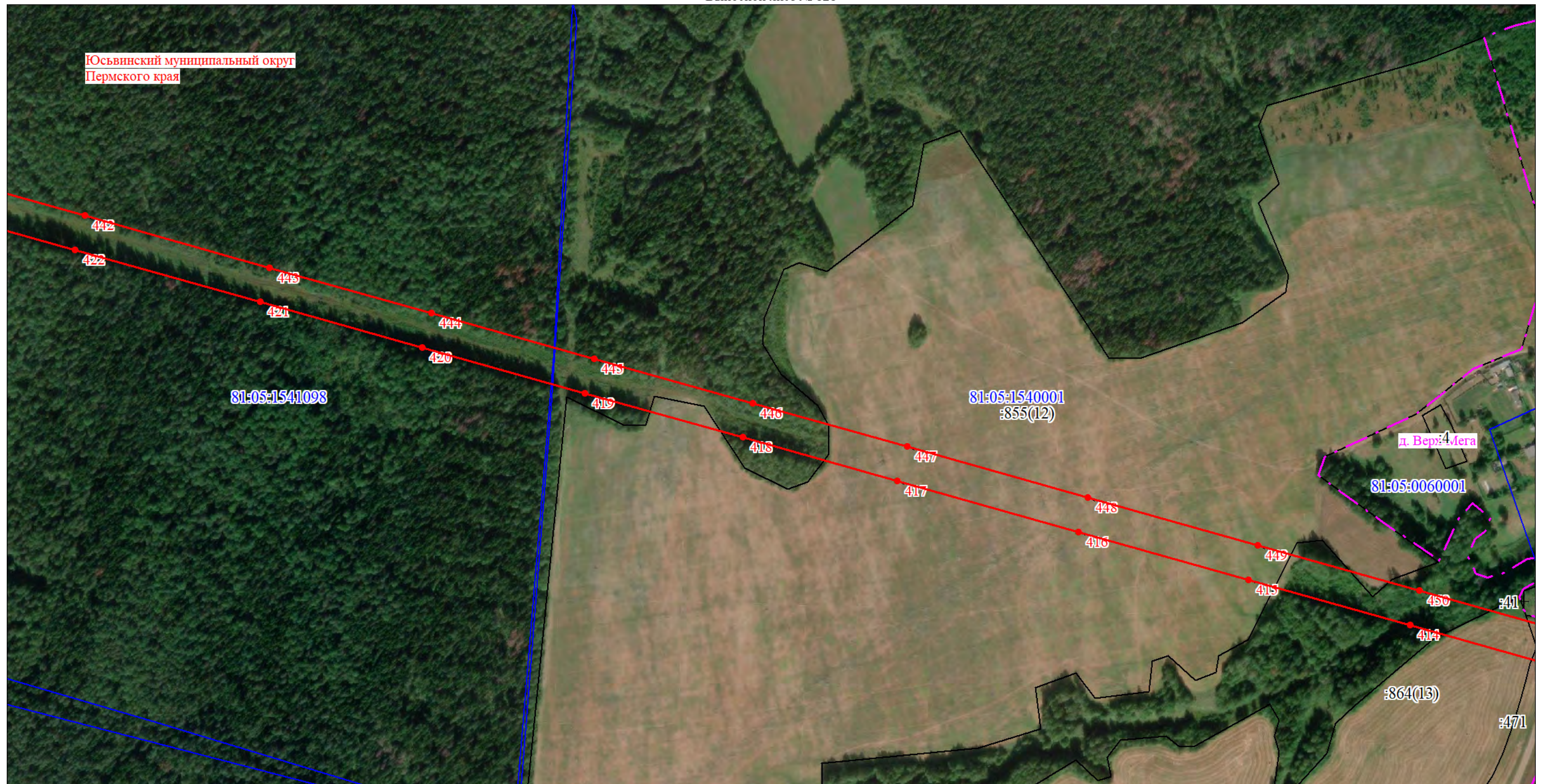
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



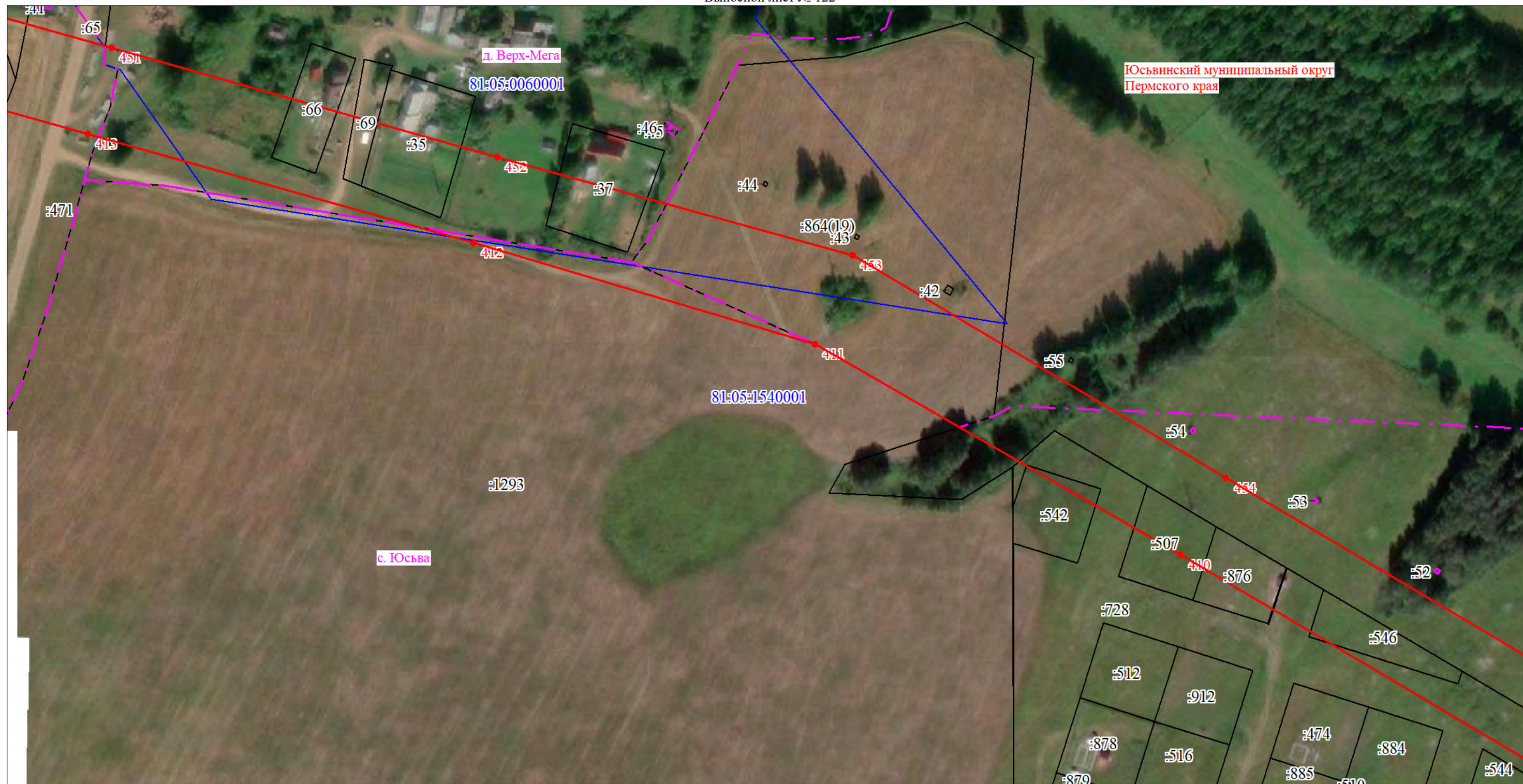
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

Выносной лист № 122



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

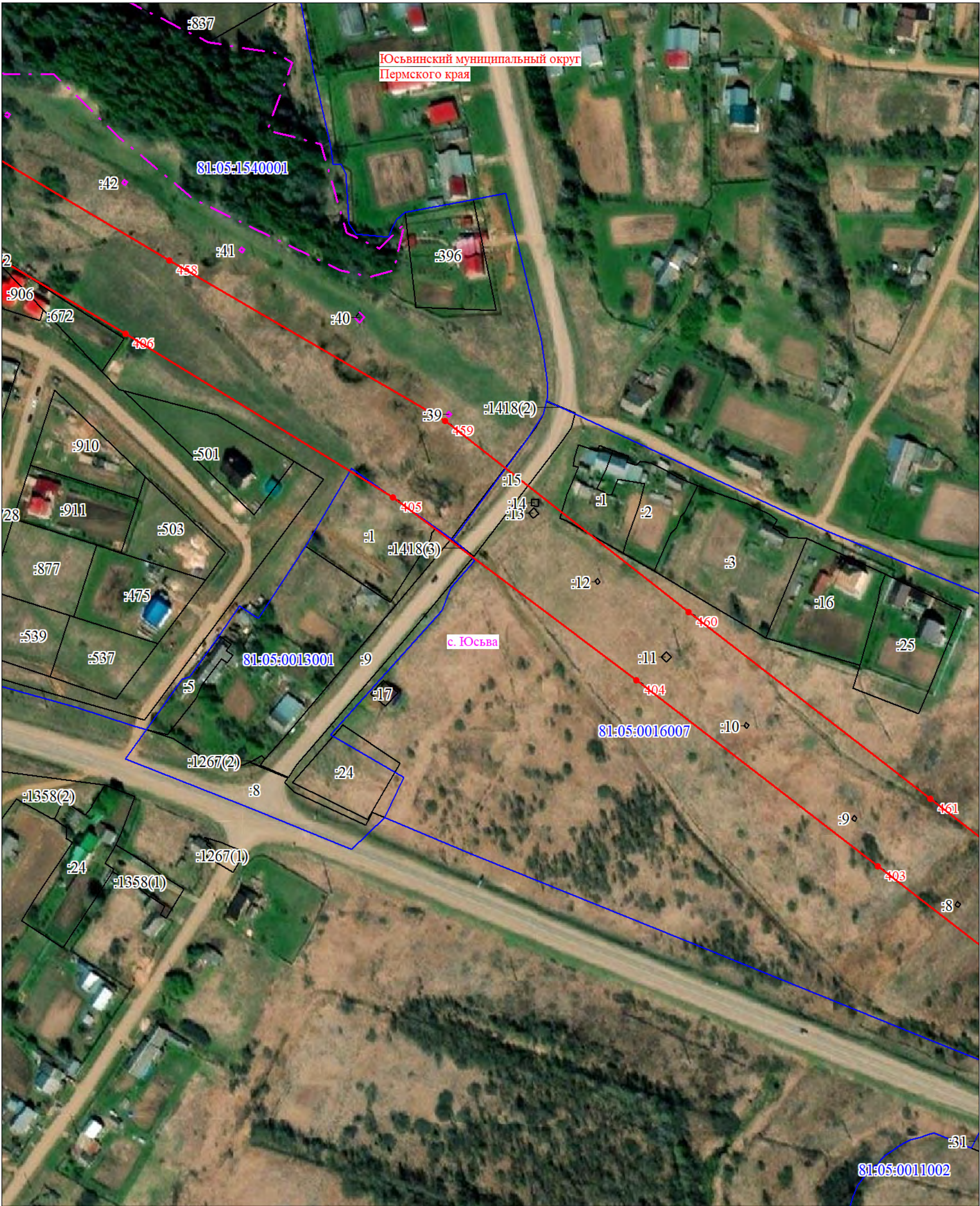
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

Выносной лист № 127



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

Выносной лист № 129



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

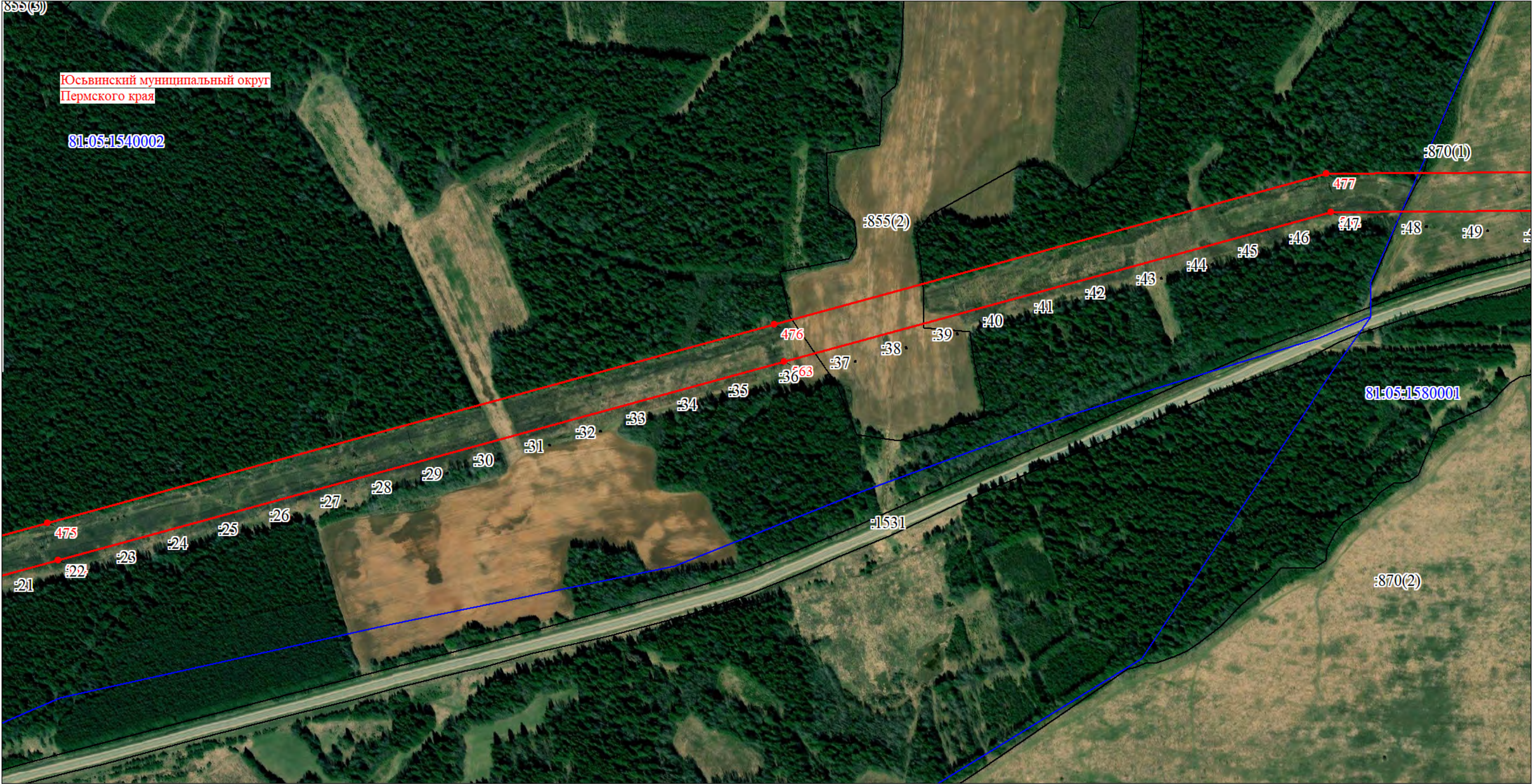
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



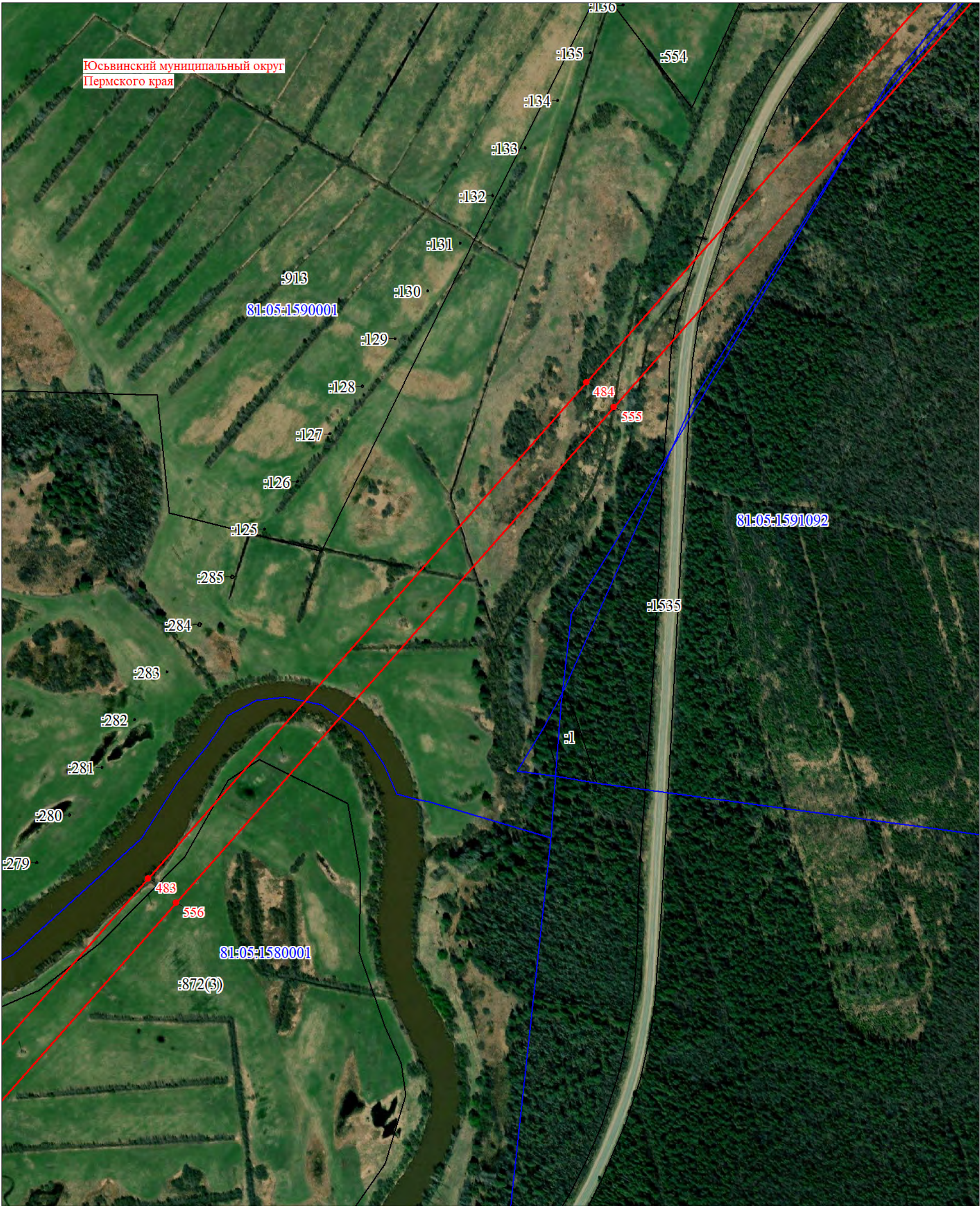
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Условные обозначения представлены на листе 1



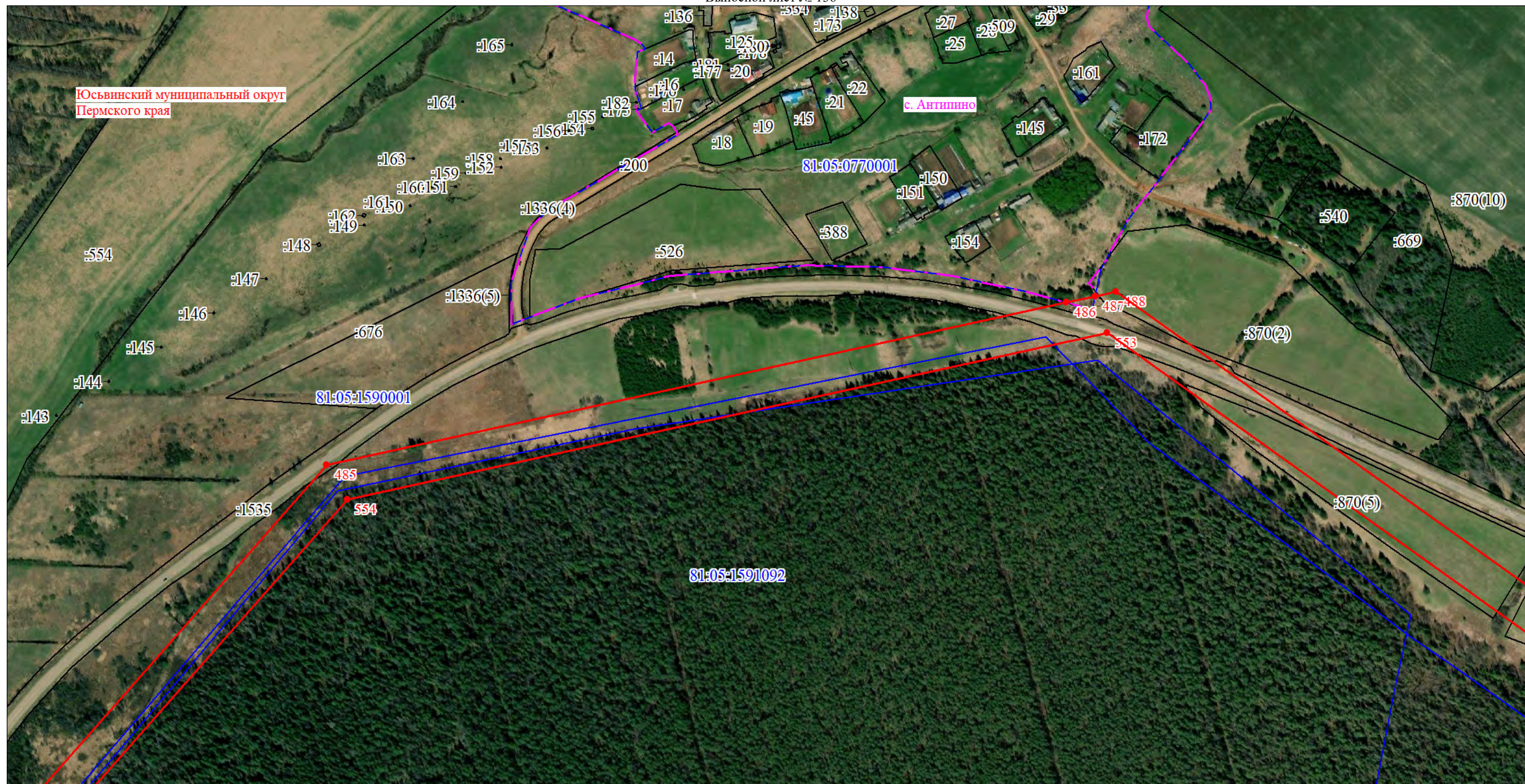
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

Выносной лист № 136



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

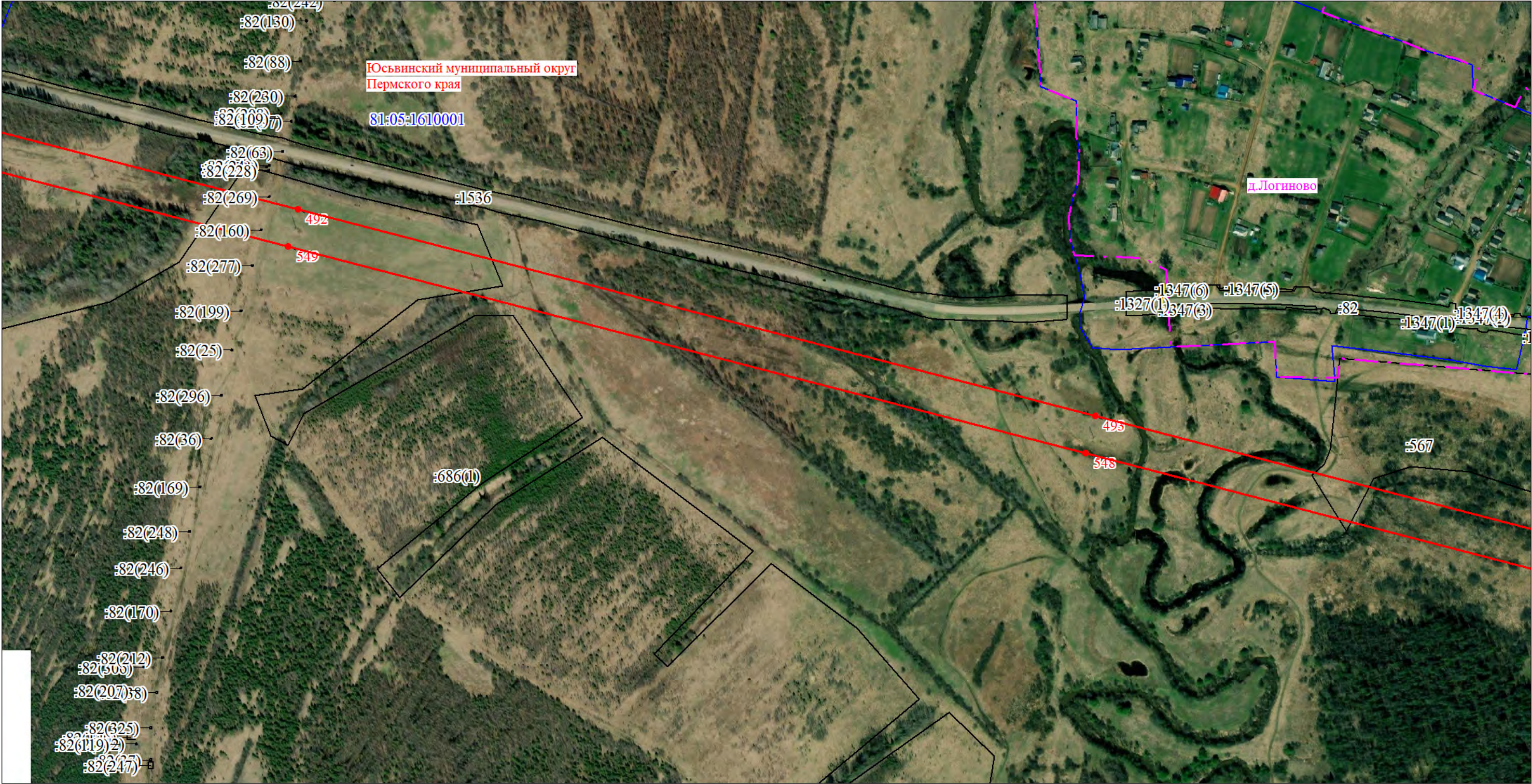
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



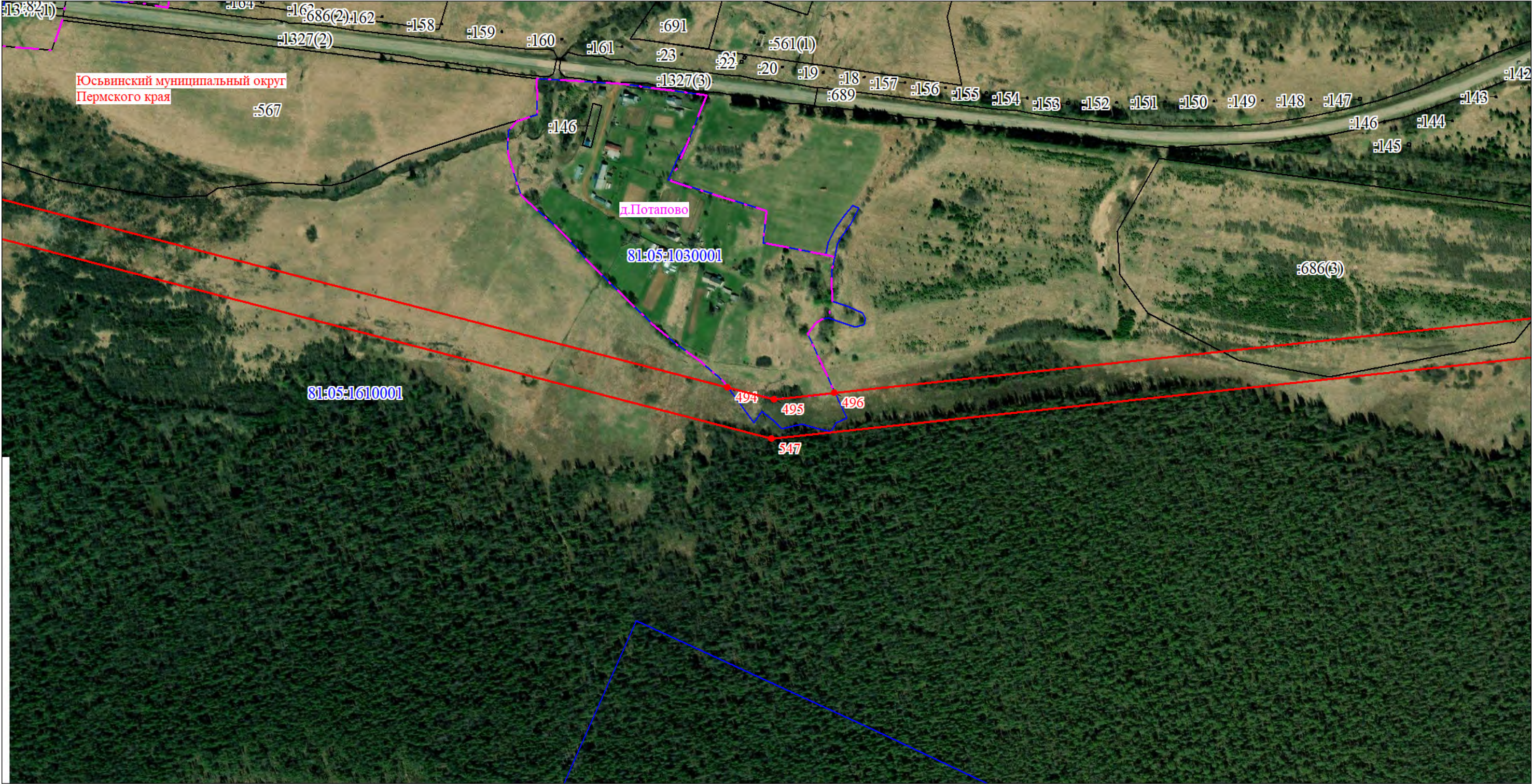
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

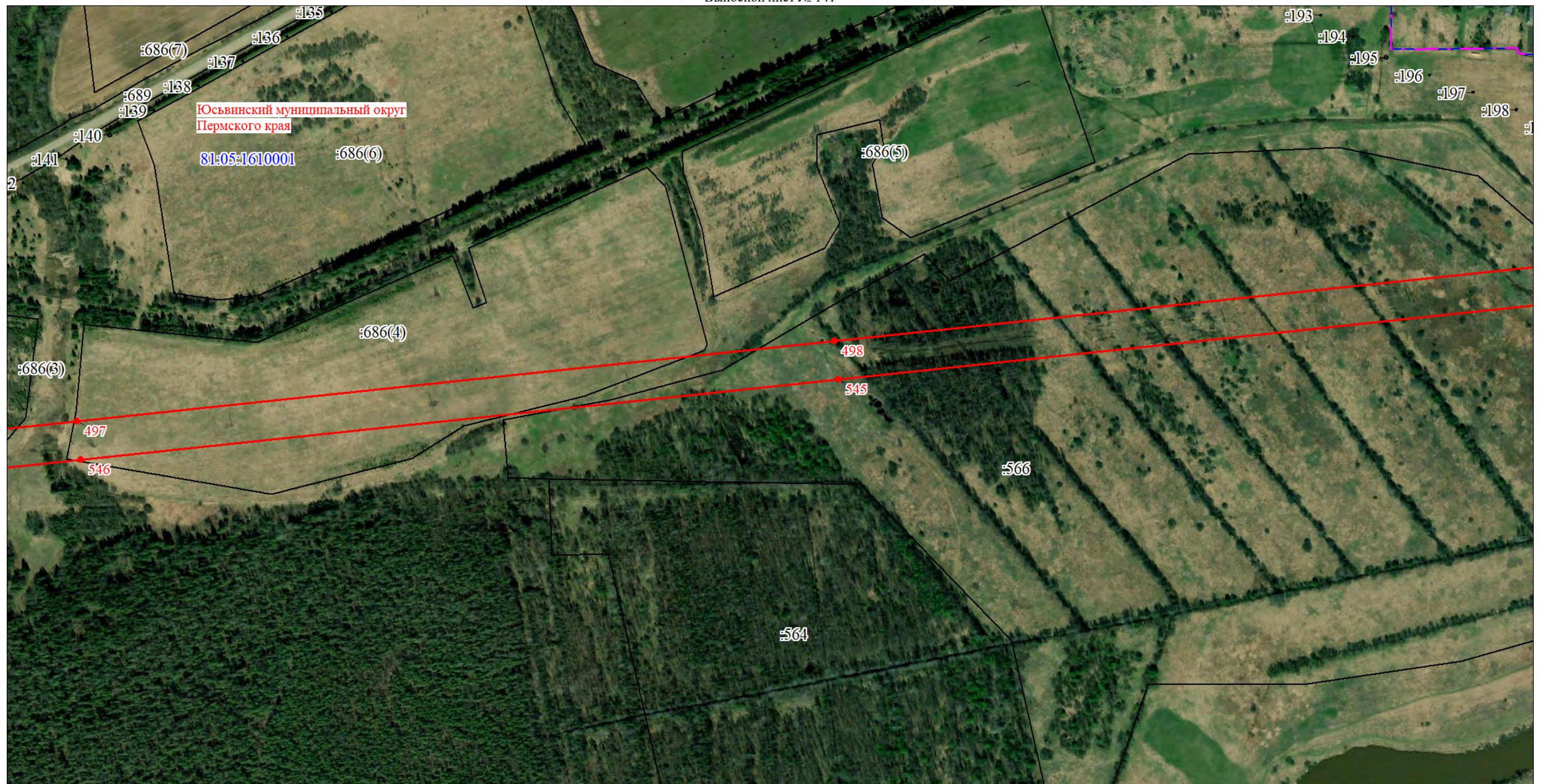
Выносной лист № 140



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

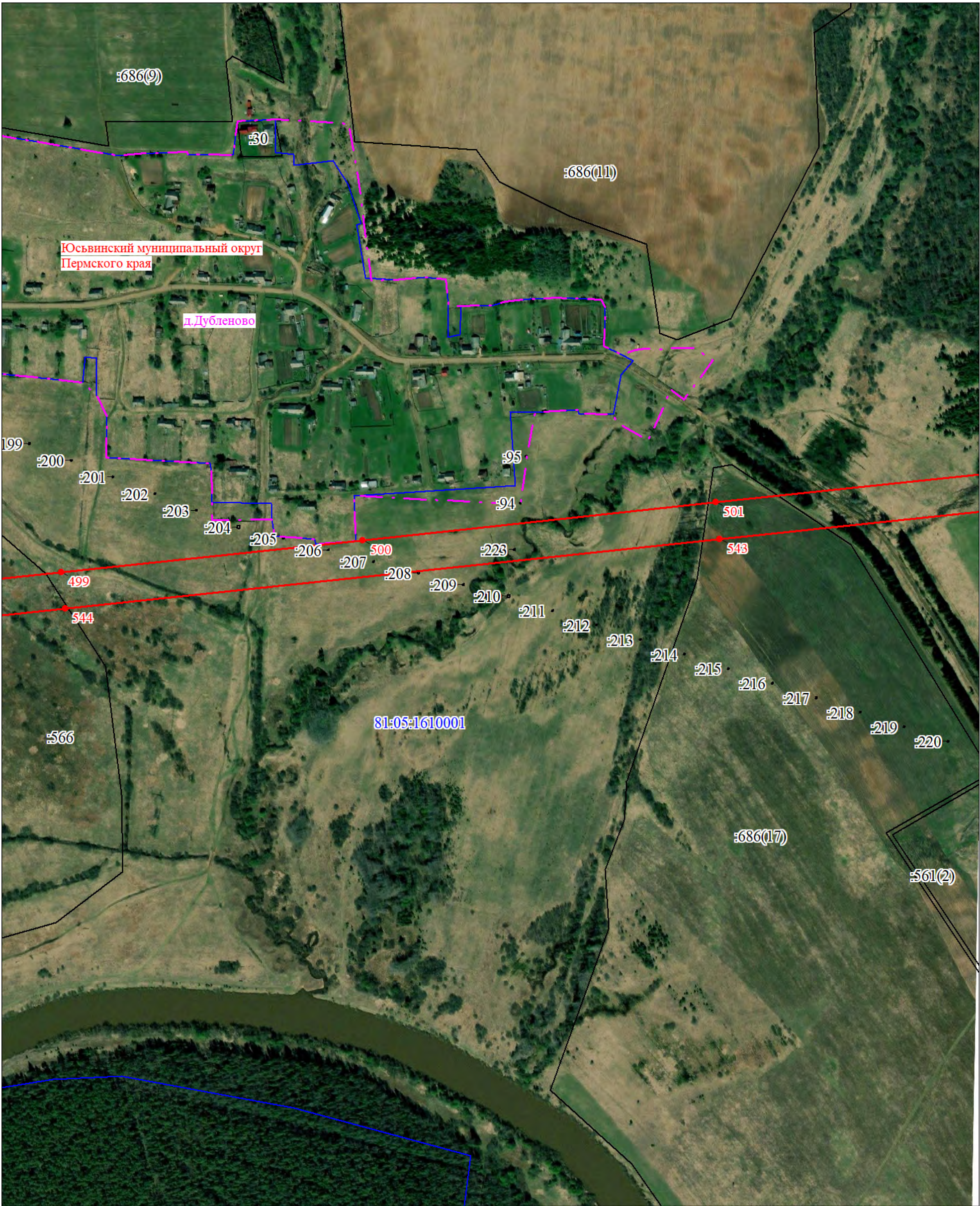
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

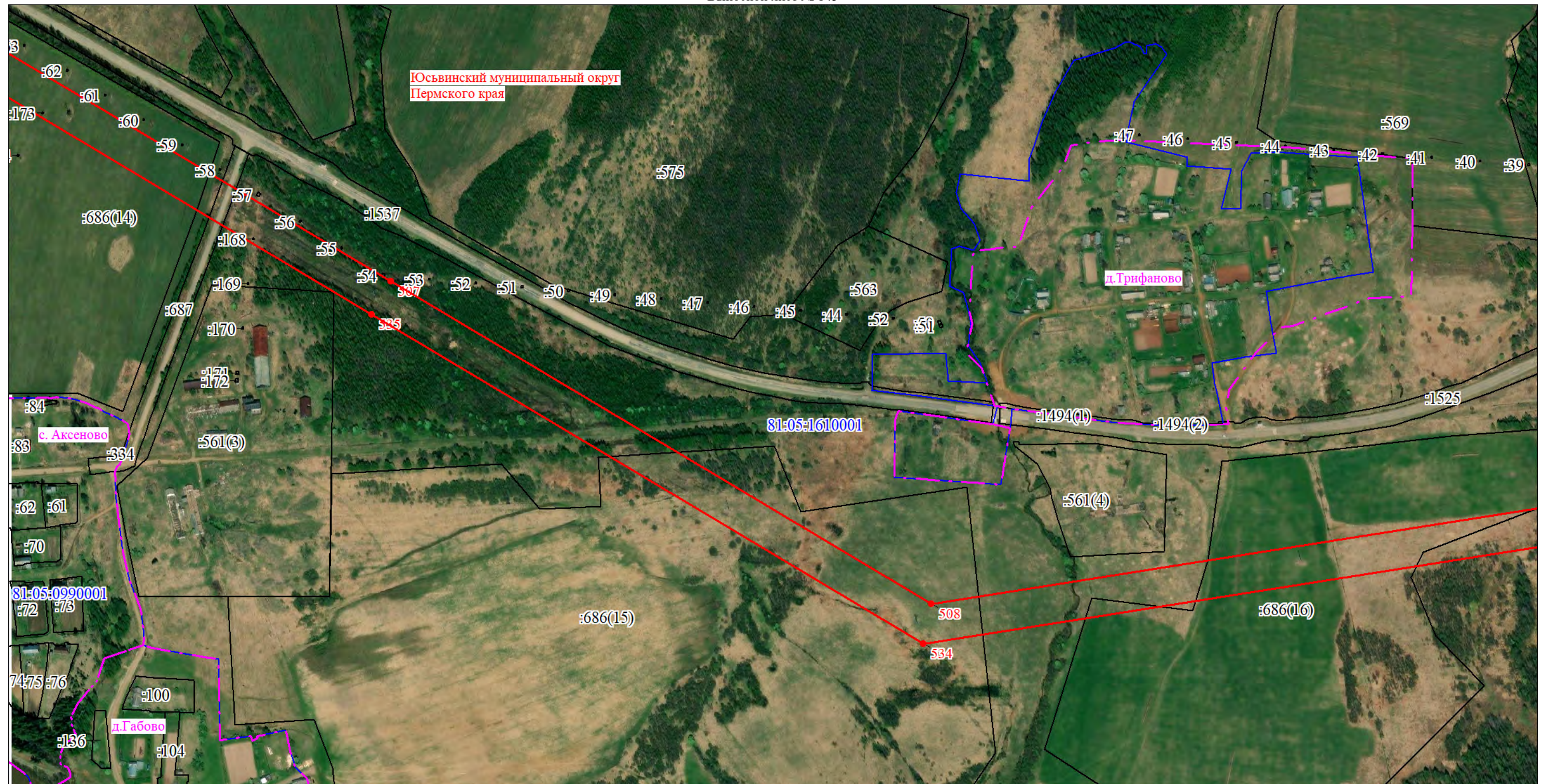
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



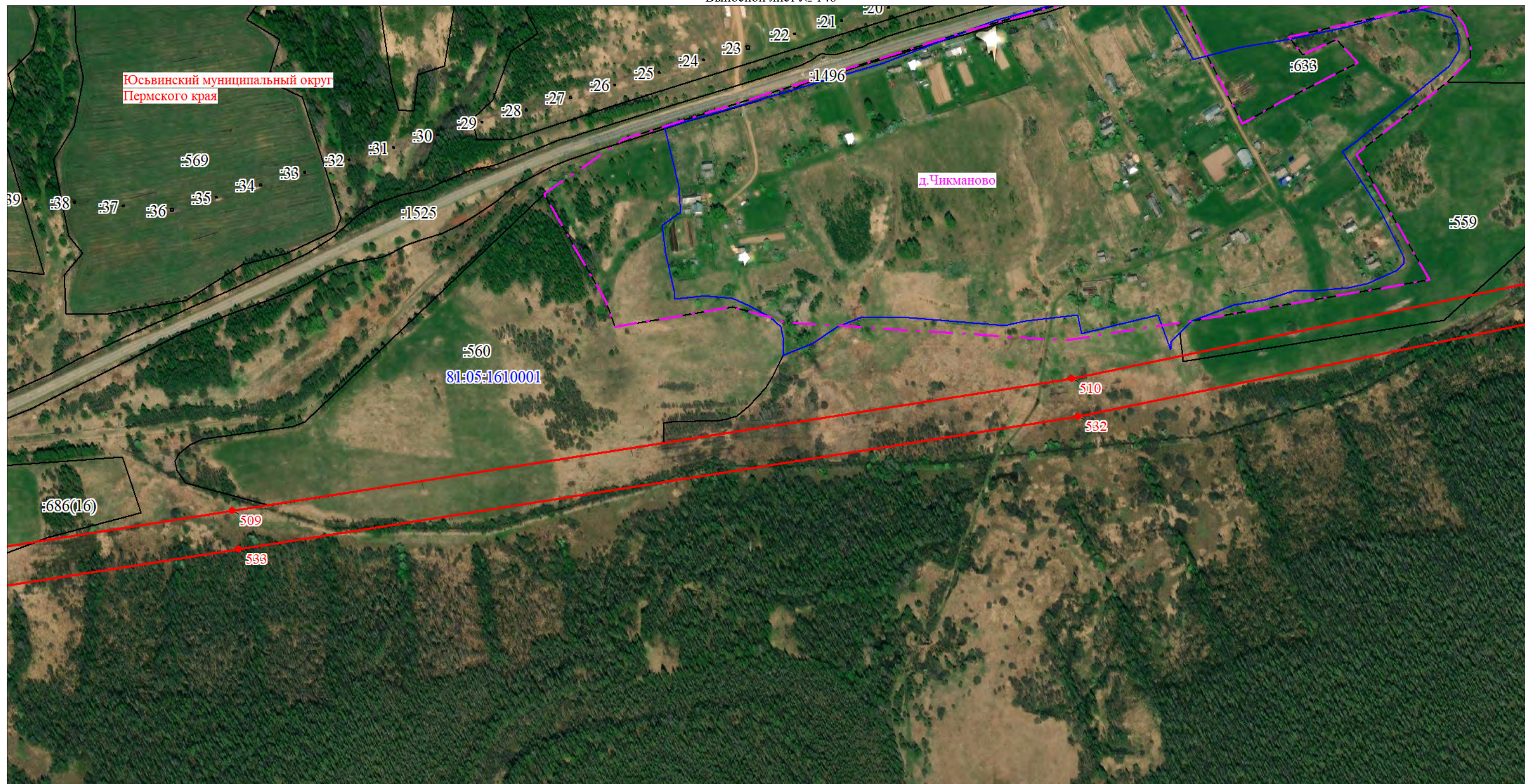
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

Выносной лист № 146



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

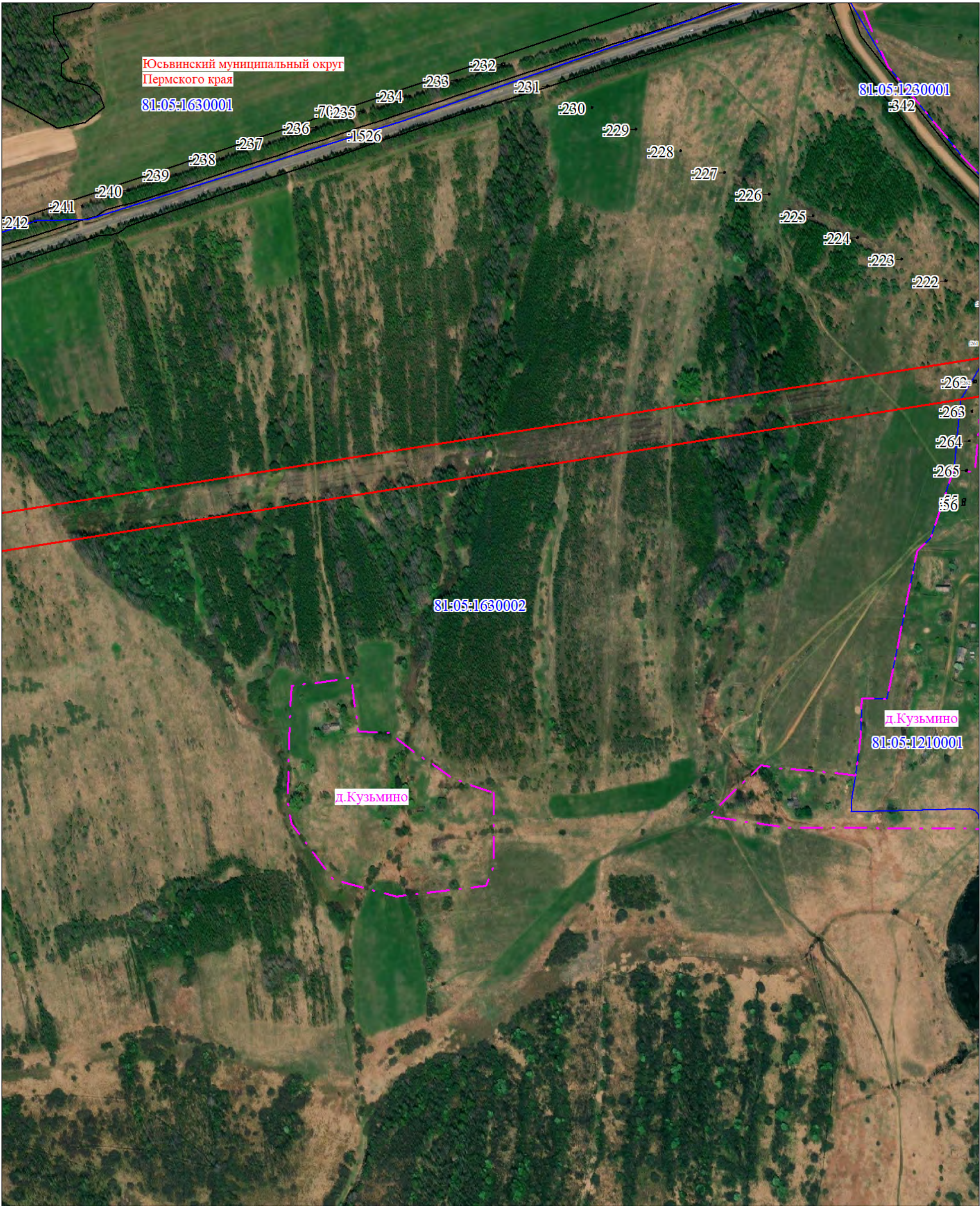
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

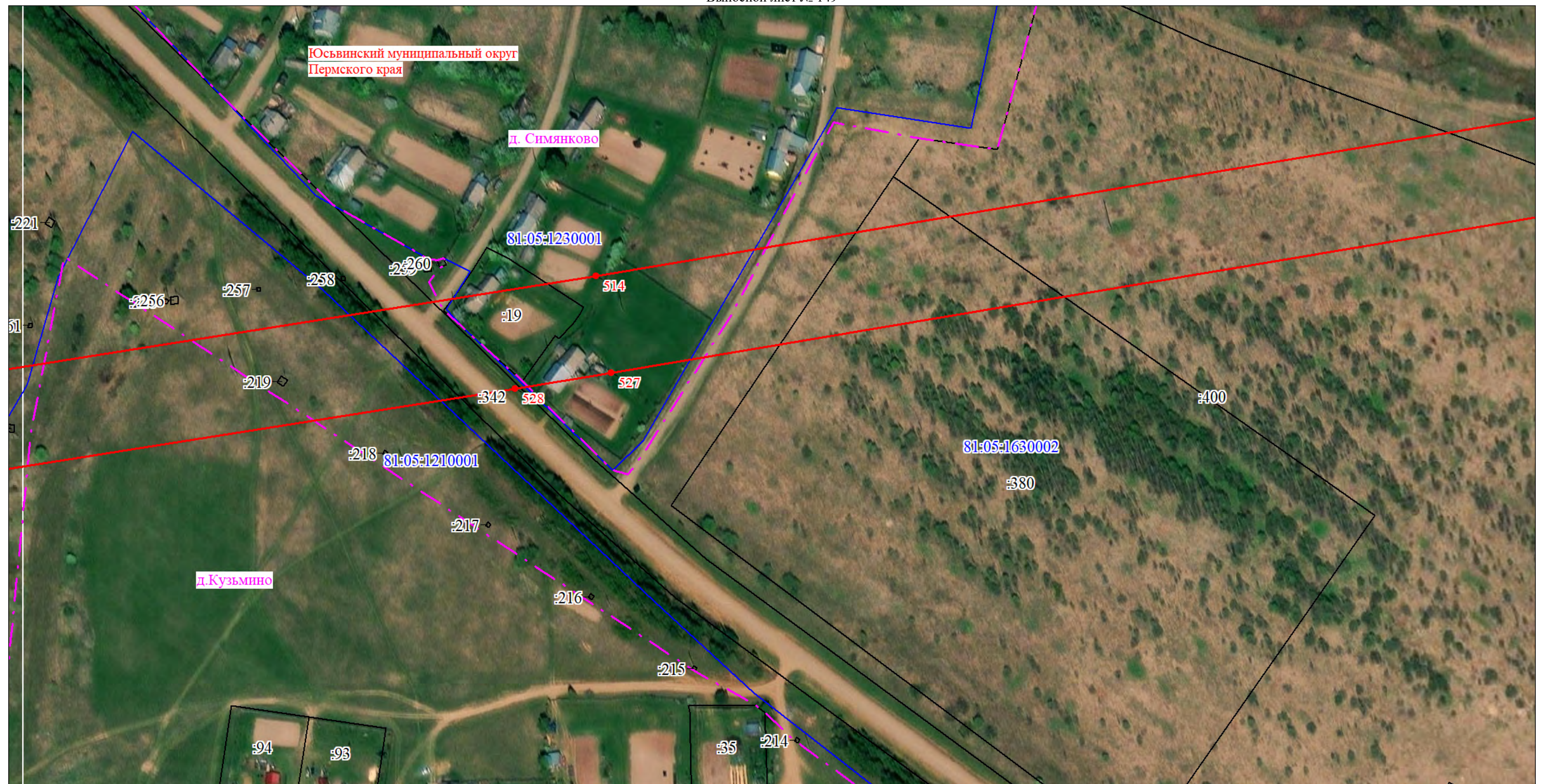
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

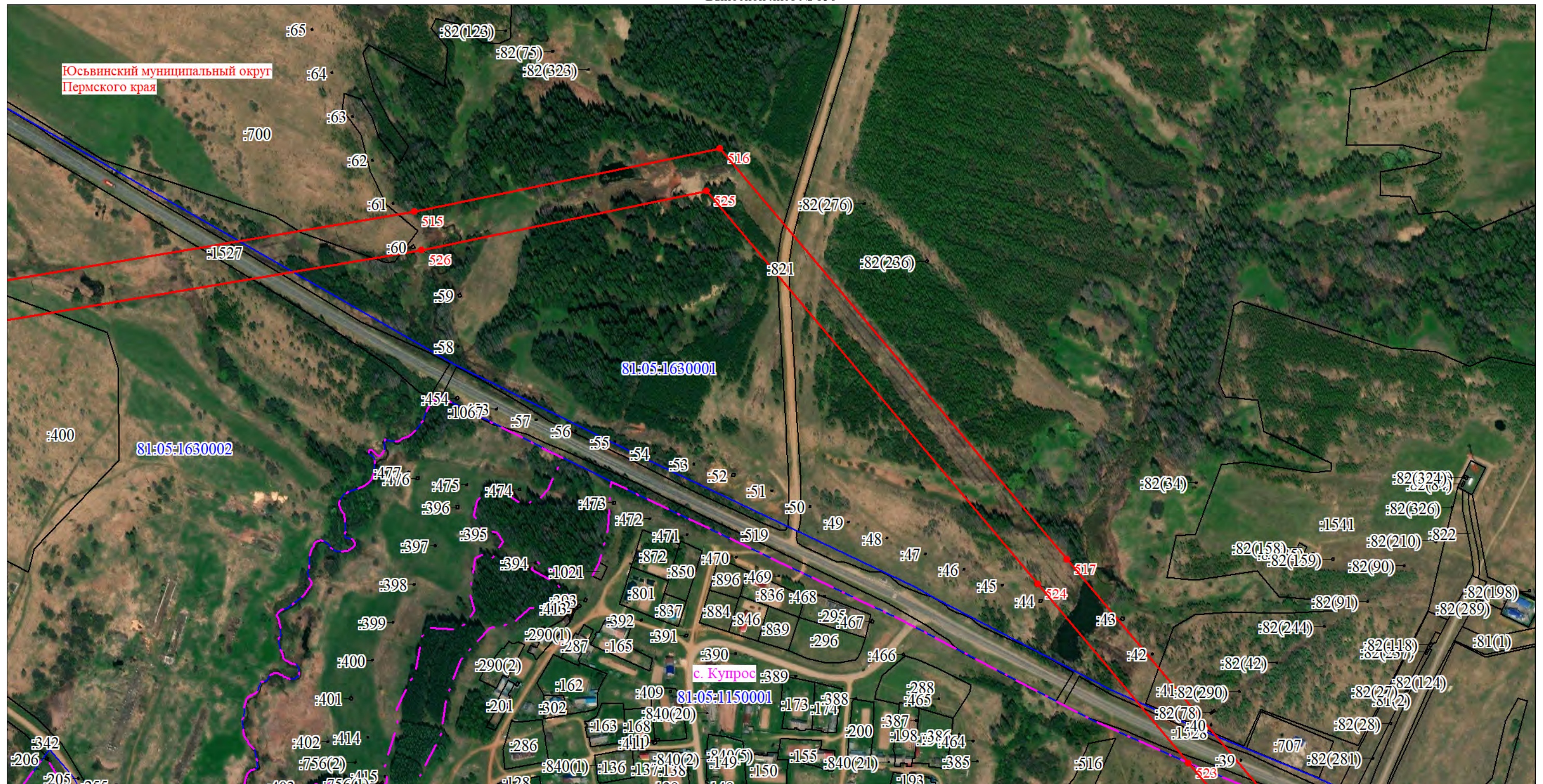
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

Выносной лист № 151



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1