

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения "ВЛ 220 кВ Чара - Медная"

(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	Забайкальский край, м.о Каларский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1764667 +/- 465 ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут на срок 49 лет для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения "ВЛ 220 кВ Чара - Медная" в соответствии с подпунктом 1 статьи 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ. Владелец публичного сервитута: Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания - Россети», ИНН 4716016979, ОГРН 1024701893336 почтовый адрес: 121353, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Можайский, ул. Беловежская, д. 4, телефон: +7(495) 664-81-42, электронная почта: info@rosseti.ru. Решение об установлении публичного сервитута размещено на официальном сайте www.minenergo.gov.ru.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-75, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1183786.97	4262158.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	1184083.88	4262287.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	1184086.39	4262288.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	1184201.00	4262339.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	1184214.30	4262332.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	1184224.51	4262326.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	1184233.95	4262321.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	1184238.42	4262315.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	1184270.56	4262276.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	1184275.88	4262283.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	1184256.27	4262300.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	1184264.60	4262309.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	1184269.00	4262314.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	1184285.82	4262294.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	1184293.77	4262303.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	1184283.35	4262319.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	1184278.83	4262326.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	1184294.46	4262344.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	1184279.37	4262366.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	1184274.80	4262370.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	1184272.70	4262372.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	1184210.88	4262405.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
23	1184196.83	4262406.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	1184060.59	4262347.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	1184058.10	4262345.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	1183762.70	4262213.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	1183410.01	4262059.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	1183167.41	4261953.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	1183126.10	4261935.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	1182924.71	4261850.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	1182918.21	4261846.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	1182791.21	4261709.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	1182580.21	4261489.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	1182389.92	4261291.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	1182258.03	4261156.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	1182021.41	4261144.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	1181651.86	4261128.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	1181232.24	4261110.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	1181119.69	4261105.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	1180982.47	4261099.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	1180582.84	4261082.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	1180263.13	4261069.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	1179983.62	4261057.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	1179759.42	4261051.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	1179757.00	4261051.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	1179536.93	4261061.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	1179287.69	4261077.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
48	1179236.62	4261081.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	1179068.15	4261091.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	1178788.95	4261110.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	1178544.28	4261130.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	1178541.04	4261130.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	1178296.39	4261151.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	1178050.75	4261176.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	1178013.09	4261180.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	1177684.80	4261213.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	1177351.67	4261247.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	1177071.39	4261279.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	1176924.53	4261446.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	1176768.91	4261628.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	1176613.75	4261817.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	1176601.58	4261823.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	1176332.87	4261840.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	1176125.33	4261857.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	1176043.98	4261863.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	1175829.66	4261880.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	1175590.65	4261899.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	1175344.01	4261923.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	1175337.63	4261923.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	1175082.11	4261885.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	1174794.86	4261847.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	1174512.35	4261809.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
73	1174200.10	4261768.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	1173902.71	4261728.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	1173645.25	4261694.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	1173455.03	4261673.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	1173452.91	4261672.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	1173170.24	4261668.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	1173027.57	4261667.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	1172850.43	4261667.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	1172570.43	4261666.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	1172275.63	4261665.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	1172031.76	4261668.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	1172031.53	4261668.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	1171778.05	4261735.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	1171455.67	4261826.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	1171157.37	4261909.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	1170917.62	4261981.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	1170916.59	4261981.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	1170699.86	4262090.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	1170451.76	4262219.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	1170194.60	4262353.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	1169928.77	4262492.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	1169704.01	4262614.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	1169696.22	4262616.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	1169486.92	4262639.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
97	1169394.68	4262650.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
98	1169052.56	4262693.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	1168754.90	4262730.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
100	1168491.47	4262763.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
101	1168457.43	4262767.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	1168204.92	4262803.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
103	1168203.57	4262803.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
104	1167975.86	4262872.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	1167912.86	4262892.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	1167785.93	4262933.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	1167718.21	4262957.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	1167617.43	4262992.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	1167613.85	4262993.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	1167309.42	4263086.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	1167081.08	4263160.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	1166876.55	4263225.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
113	1166664.51	4263297.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	1166578.59	4263398.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	1166412.30	4263608.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	1166384.78	4263825.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
117	1166380.51	4263859.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
118	1166341.26	4264206.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
119	1166309.86	4264485.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
120	1166278.80	4264800.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
121	1166276.70	4264807.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	1166182.15	4265005.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
123	1166123.89	4265128.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
124	1166122.48	4265131.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	1165982.18	4265426.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	1165980.66	4265429.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
127	1165885.14	4265620.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
128	1165807.95	4265782.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
129	1165702.74	4266003.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	1165578.31	4266265.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
131	1165489.88	4266462.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
132	1165485.93	4266468.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
133	1165313.51	4266658.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	1165162.42	4266831.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	1165030.91	4266982.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	1164910.05	4267121.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	1164899.48	4267133.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	1164871.85	4267165.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
139	1164725.43	4267336.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
140	1164756.76	4267448.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
141	1164763.66	4267473.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
142	1164776.40	4267519.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
143	1164772.87	4267534.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
144	1164570.02	4267764.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
145	1164387.71	4267976.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
146	1164242.08	4268152.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
147	1164239.78	4268154.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
148	1164104.99	4268311.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
149	1164102.65	4268314.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
150	1163986.53	4268442.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
151	1163878.11	4268574.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
152	1163812.94	4268815.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
153	1163745.05	4269081.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
154	1163691.31	4269301.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
155	1163756.40	4269369.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
156	1163782.70	4269396.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
157	1163785.05	4269399.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
158	1163826.88	4269444.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
159	1163895.42	4269517.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
160	1163897.82	4269520.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
161	1163976.44	4269607.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
162	1164166.39	4269616.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
163	1164376.12	4269623.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
164	1164575.99	4269630.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
165	1164745.66	4269636.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
166	1164930.00	4269640.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
167	1164939.45	4269643.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
168	1165074.74	4269735.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
169	1165200.05	4269817.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
170	1165321.38	4269897.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
171	1165488.54	4270006.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
172	1165638.82	4270101.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
173	1165645.88	4270110.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
174	1165686.65	4270241.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
175	1165744.70	4270404.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
176	1165745.09	4270414.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
177	1165687.20	4270645.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
178	1165682.66	4270653.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
179	1165590.39	4270746.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
180	1165580.09	4270761.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
181	1165563.26	4270757.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
182	1165521.39	4270748.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
183	1165536.42	4270711.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
184	1165540.86	4270705.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
185	1165628.48	4270617.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
186	1165680.07	4270412.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
187	1165629.35	4270261.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
188	1165590.70	4270145.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
189	1165455.65	4270057.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
190	1165288.30	4269947.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
191	1165166.97	4269868.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
192	1165041.47	4269786.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
193	1164915.10	4269703.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
194	1164743.72	4269697.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
195	1164573.83	4269691.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
196	1164373.96	4269684.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
197	1164164.14	4269676.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
198	1163954.61	4269669.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
199	1163943.29	4269664.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
200	1163849.07	4269565.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
201	1163846.74	4269563.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
202	1163807.35	4269520.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
203	1163784.72	4269496.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
204	1163755.42	4269465.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
205	1163736.38	4269444.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
206	1163734.12	4269442.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
207	1163626.32	4269326.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
208	1163622.32	4269311.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
209	1163686.51	4269066.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
210	1163746.00	4268833.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
211	1163754.44	4268800.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
212	1163816.68	4268547.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
213	1163820.98	4268539.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
214	1163821.86	4268538.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
215	1163940.76	4268403.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
216	1164052.26	4268270.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
217	1164054.50	4268268.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
218	1164189.28	4268111.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
219	1164191.49	4268108.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
220	1164341.83	4267936.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
221	1164524.33	4267724.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
222	1164707.26	4267511.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
223	1164703.20	4267497.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
224	1164699.81	4267485.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
225	1164656.18	4267328.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
226	1164659.61	4267313.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
227	1164734.52	4267228.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
228	1164853.94	4267093.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
229	1164915.58	4267022.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
230	1164985.40	4266942.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
231	1165116.91	4266792.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
232	1165268.09	4266618.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
233	1165432.20	4266428.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
234	1165523.69	4266239.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
235	1165648.19	4265978.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
236	1165753.41	4265756.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
237	1165830.66	4265594.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
238	1165920.57	4265400.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
239	1165922.03	4265397.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
240	1166062.34	4265102.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
241	1166063.76	4265099.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
242	1166109.00	4265004.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
243	1166213.63	4264785.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
244	1166249.82	4264478.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
245	1166281.24	4264200.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
246	1166320.50	4263852.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
247	1166326.68	4263793.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
248	1166348.37	4263587.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
249	1166352.48	4263577.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
250	1166531.72	4263359.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
251	1166622.19	4263245.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
252	1166631.16	4263238.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
253	1166858.01	4263168.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
254	1167062.61	4263102.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
255	1167291.05	4263029.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
256	1167593.58	4262930.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
257	1167596.91	4262928.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
258	1167767.30	4262876.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
259	1167957.50	4262815.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
260	1168187.02	4262739.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
261	1168192.70	4262738.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
262	1168449.80	4262707.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
263	1168478.35	4262704.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
264	1168747.37	4262670.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
265	1169045.03	4262633.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
266	1169387.28	4262590.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
267	1169551.49	4262568.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
268	1169680.23	4262551.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
269	1169900.72	4262438.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
270	1170166.68	4262299.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
271	1170423.84	4262165.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
272	1170672.04	4262036.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
273	1170889.76	4261920.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
274	1170895.42	4261918.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
275	1171140.97	4261851.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
276	1171439.36	4261768.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
277	1171761.84	4261677.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
278	1172019.21	4261603.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
279	1172026.10	4261602.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
280	1172275.70	4261605.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
281	1172570.59	4261605.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
282	1172850.59	4261606.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
283	1172945.28	4261607.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
284	1173170.50	4261607.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
285	1173455.88	4261606.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
286	1173460.99	4261606.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
287	1173653.07	4261634.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
288	1173910.68	4261668.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
289	1174208.06	4261708.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
290	1174520.31	4261749.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
291	1174802.82	4261787.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
292	1175090.21	4261825.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
293	1175342.16	4261857.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
294	1175342.97	4261857.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
295	1175585.70	4261839.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
296	1175824.86	4261820.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
297	1176039.18	4261803.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
298	1176112.21	4261797.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
299	1176328.23	4261780.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
300	1176576.77	4261759.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
301	1176722.86	4261589.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
302	1176878.64	4261407.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
303	1177034.13	4261222.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
304	1177045.75	4261216.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
305	1177345.47	4261187.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
306	1177678.66	4261153.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
307	1178006.94	4261119.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
308	1178037.92	4261116.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
309	1178290.37	4261091.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
310	1178535.16	4261064.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
311	1178539.10	4261063.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
312	1178784.93	4261049.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
313	1179064.25	4261031.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
314	1179283.79	4261017.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
315	1179329.31	4261014.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
316	1179533.16	4261001.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
317	1179755.05	4260985.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
318	1179759.91	4260985.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
319	1179986.08	4260996.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
320	1180265.71	4261008.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
321	1180585.42	4261022.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
322	1180985.05	4261039.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
323	1181110.12	4261044.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
324	1181234.83	4261050.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
325	1181654.44	4261068.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
326	1182024.07	4261083.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
327	1182279.41	4261094.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
328	1182290.64	4261099.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
329	1182296.95	4261105.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
330	1182433.45	4261249.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
331	1182623.79	4261447.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
332	1182834.93	4261667.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
333	1182958.34	4261795.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
334	1183146.83	4261878.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
335	1183150.13	4261879.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
336	1183220.92	4261910.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
337	1183434.19	4262004.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	1183786.97	4262158.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

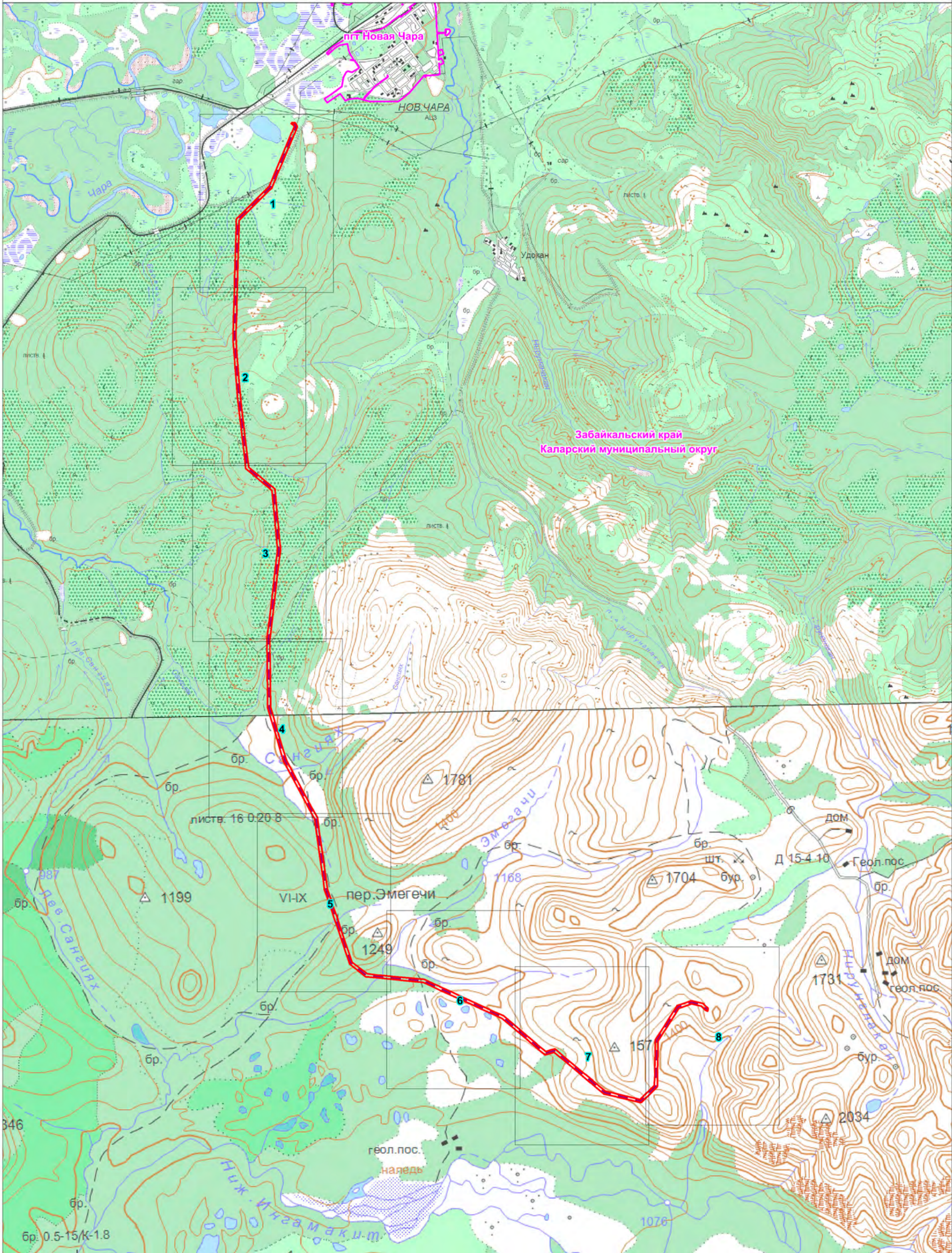
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
-	-	-	-	-	-	-	

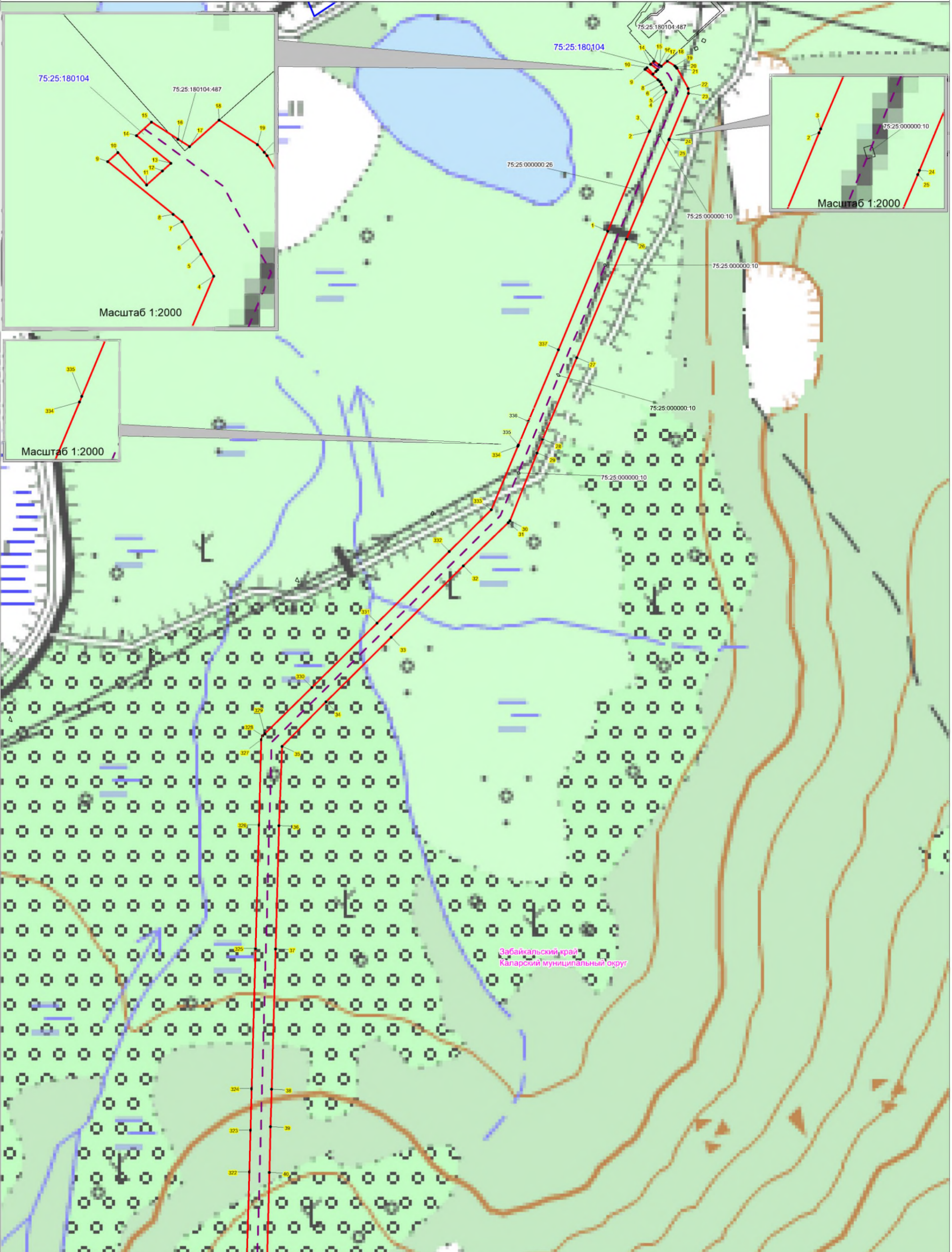
Схема расположения границ публичного сервитута



- Условные обозначения:**
- проектная граница публичного сервитута;
 - установленные границы административно-территориальных образований;
 - Проектное местоположение инженерных сооружений;
 - ось объекта: ВЛ 220 кВ Чара-Медная

Масштаб 1:70000

Схема расположения границ публичного сервитута

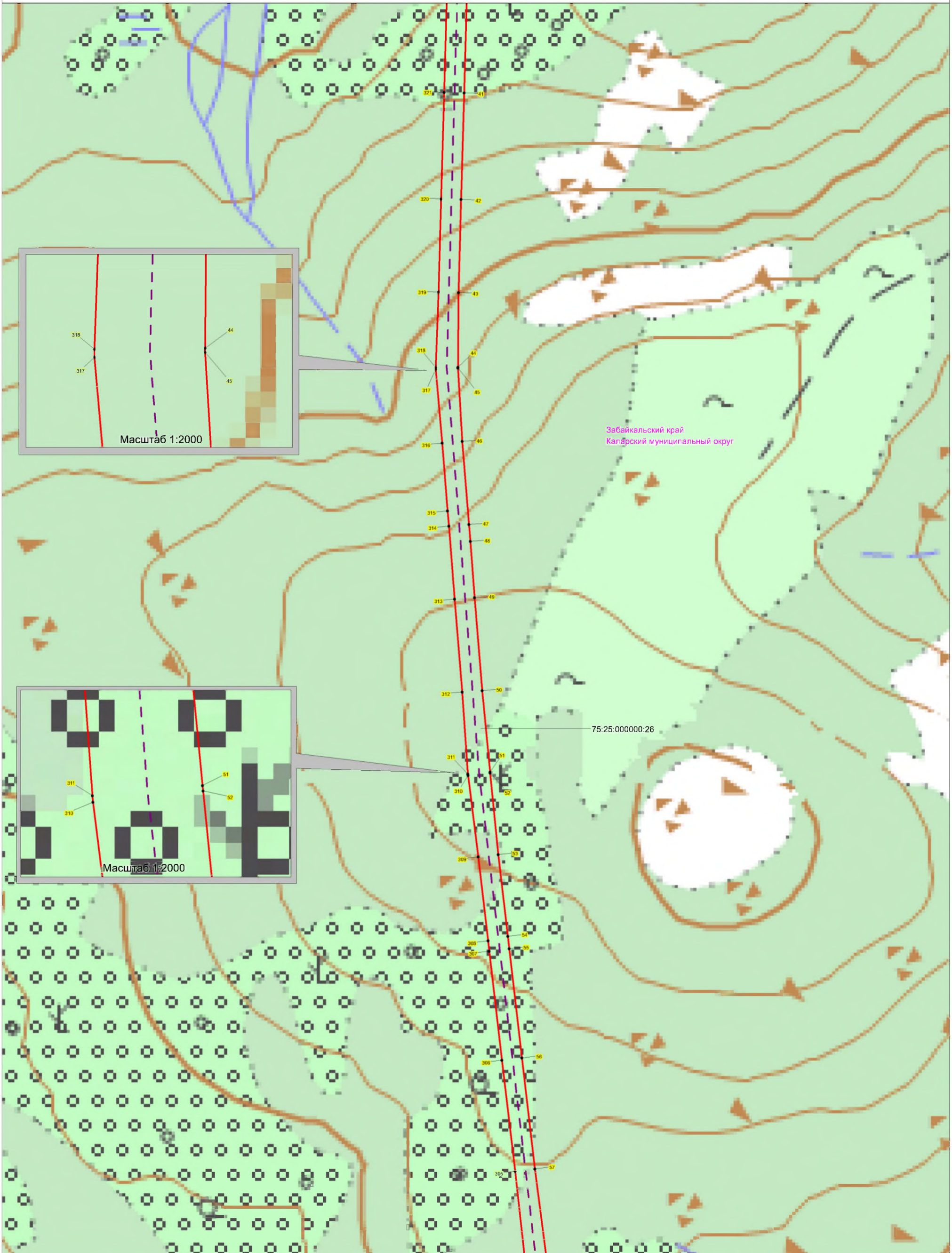


Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 75:25:000000.10 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- 75:25:180104 - граница, номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- установленные границы административно-территориальных образований;
- Проектное местоположение инженерных сооружений;
- ось объекта: ВЛ 220 кВ Чара-Медная

Масштаб 1:10000

Схема расположения границ публичного сервитута

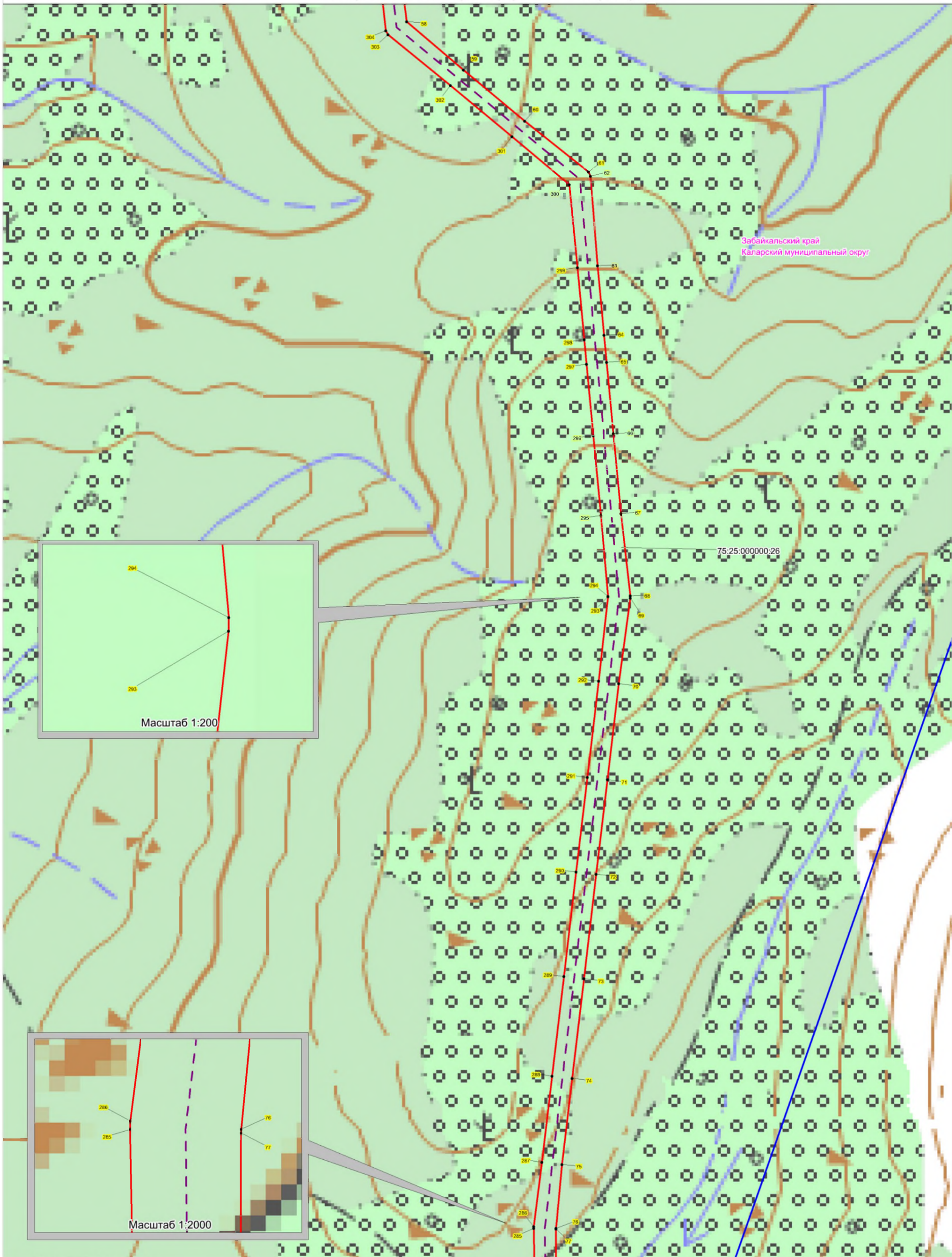


Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 75:25:000000:10 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- 75:25:180104 - граница, номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений;
- - - - ось объекта: ВЛ 220 кв Чара-Медная

Масштаб 1:10000

Схема расположения границ публичного сервитута



75:25:000000:26

Масштаб 1:200

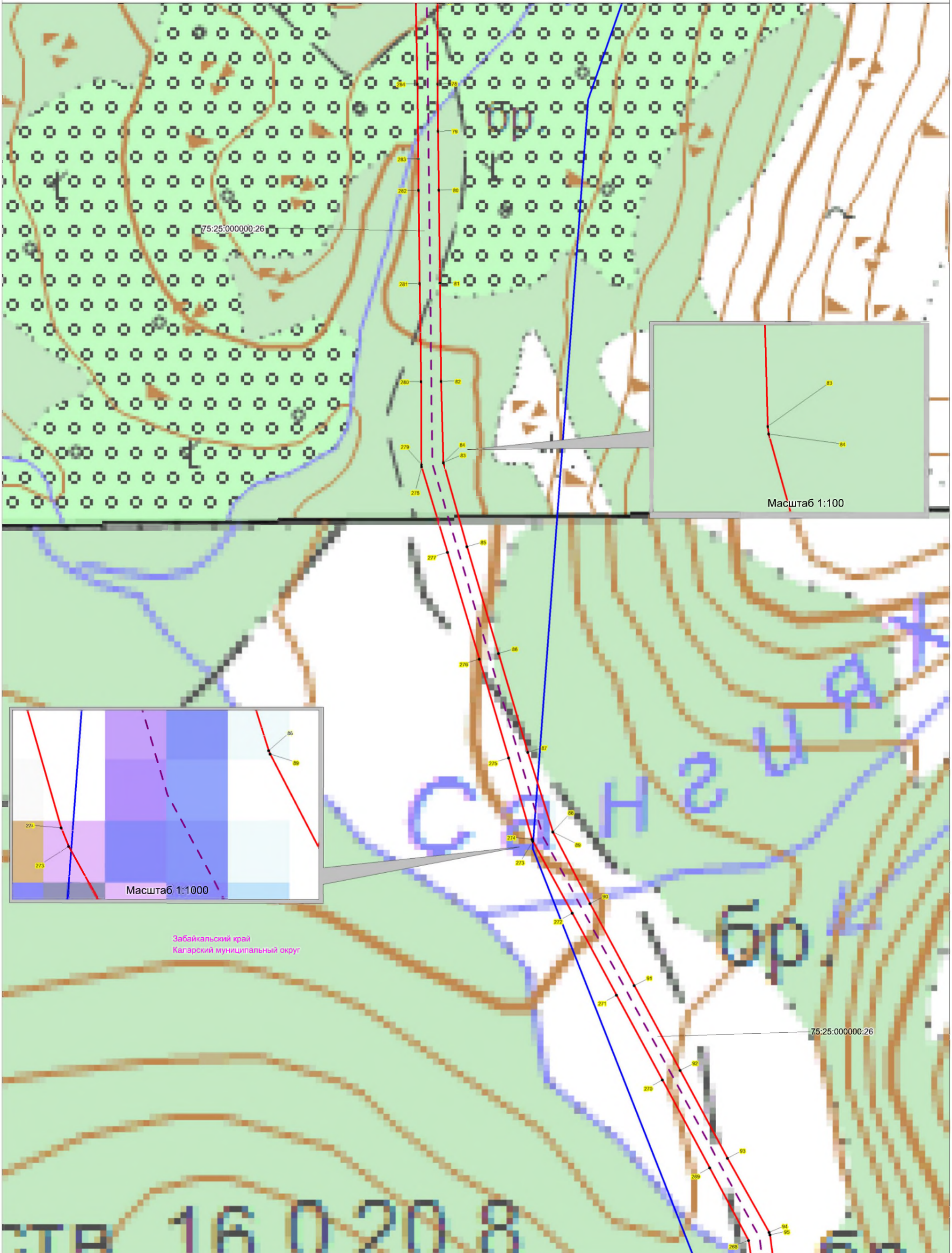
Масштаб 1:2000

Масштаб 1:10000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 75:25:000000:10 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- 75:25:180104 - граница, номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений;
- - ось объекта: ВЛ 220 кВ Чара-Медная

Схема расположения границ публичного сервитута



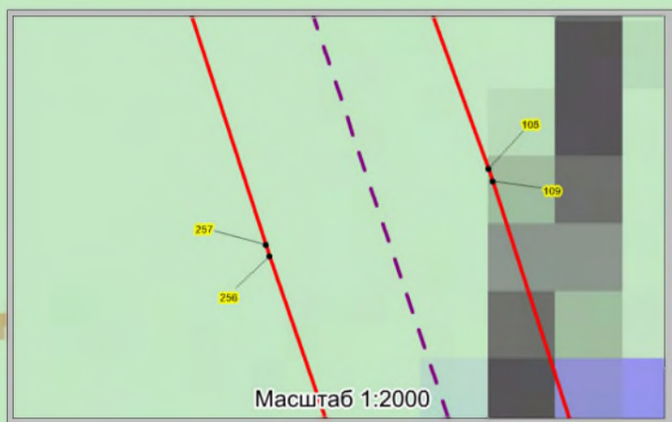
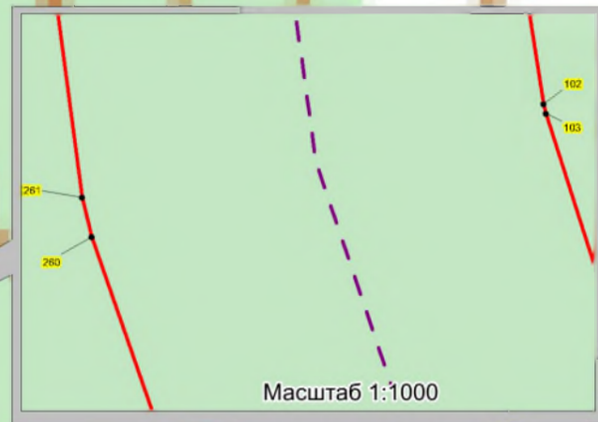
Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 75:25:000000:10 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- 75:25:180104 - граница, номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- установленные границы административно-территориальных образований;
- — — - ось объекта: ВЛ 220 кВ Чара-Медная

Масштаб 1:10000

Схема расположения границ публичного сервитута

Забайкальский край
Каларский муниципальный округ

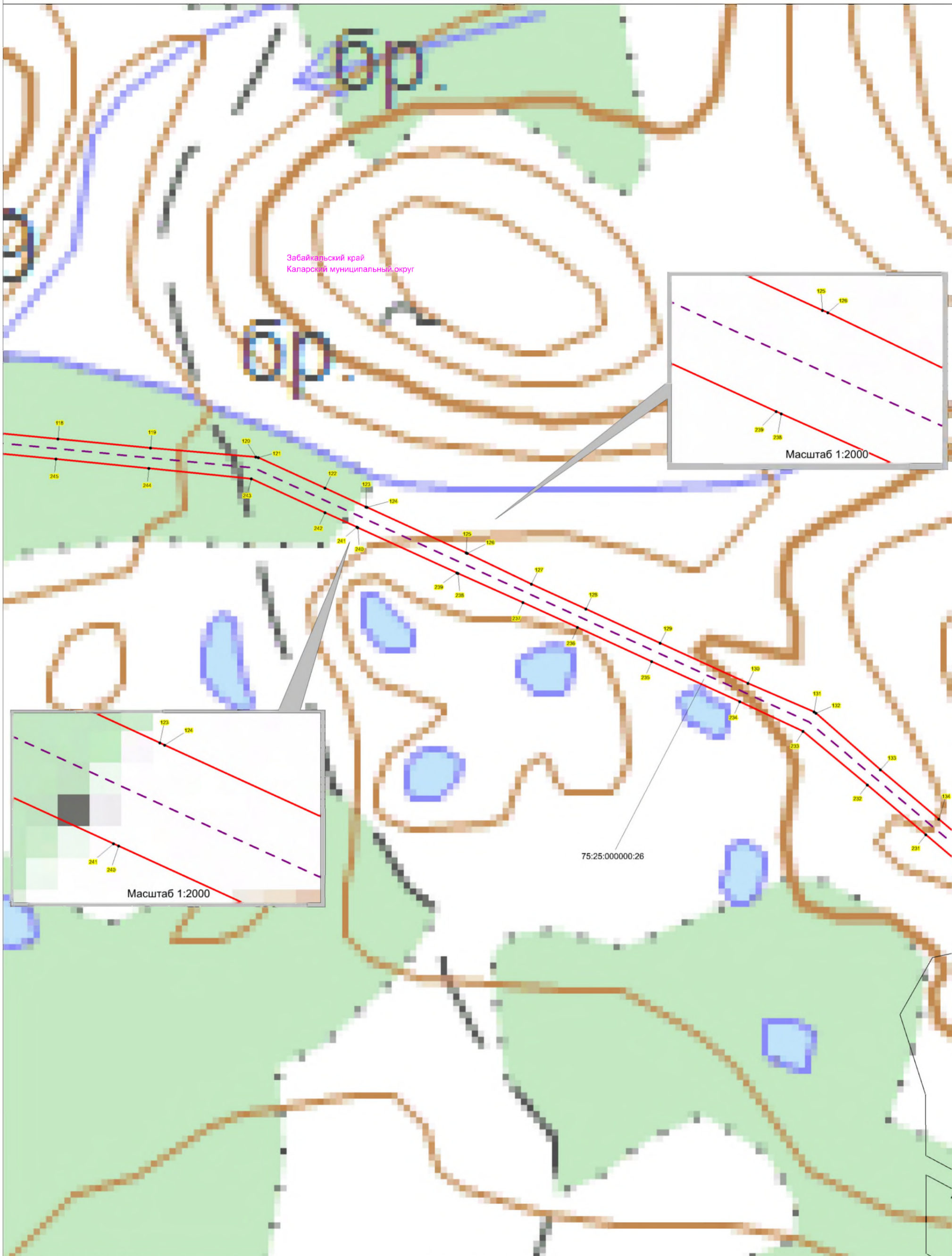


Масштаб 1:10000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 75:25:000000:10 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- 75:25:180104 - граница, номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- — — - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — - Проектное местоположение инженерных сооружений;
- — — - ось объекта: ВЛ 220 кв Чара-Медная

Схема расположения границ публичного сервитута



Забайкальский край
Каларский муниципальный округ

Масштаб 1:2000

Масштаб 1:2000

75:25:000000:26

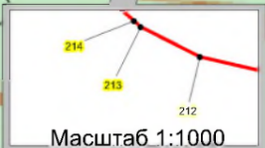
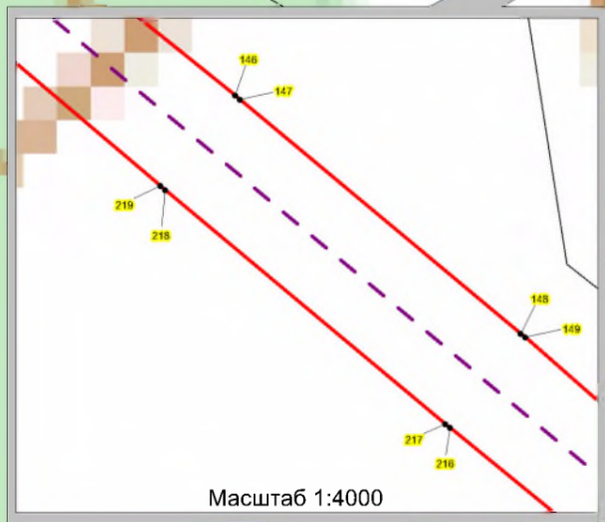
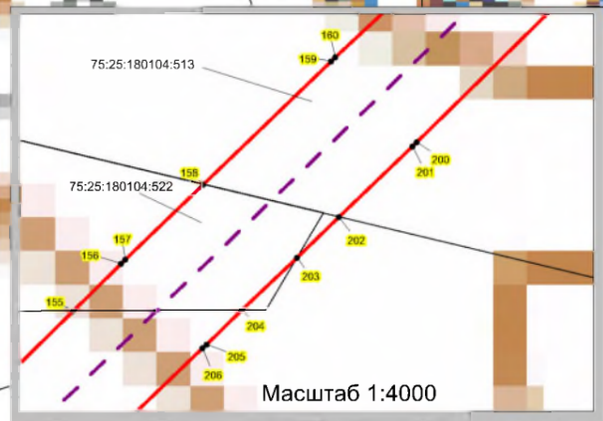
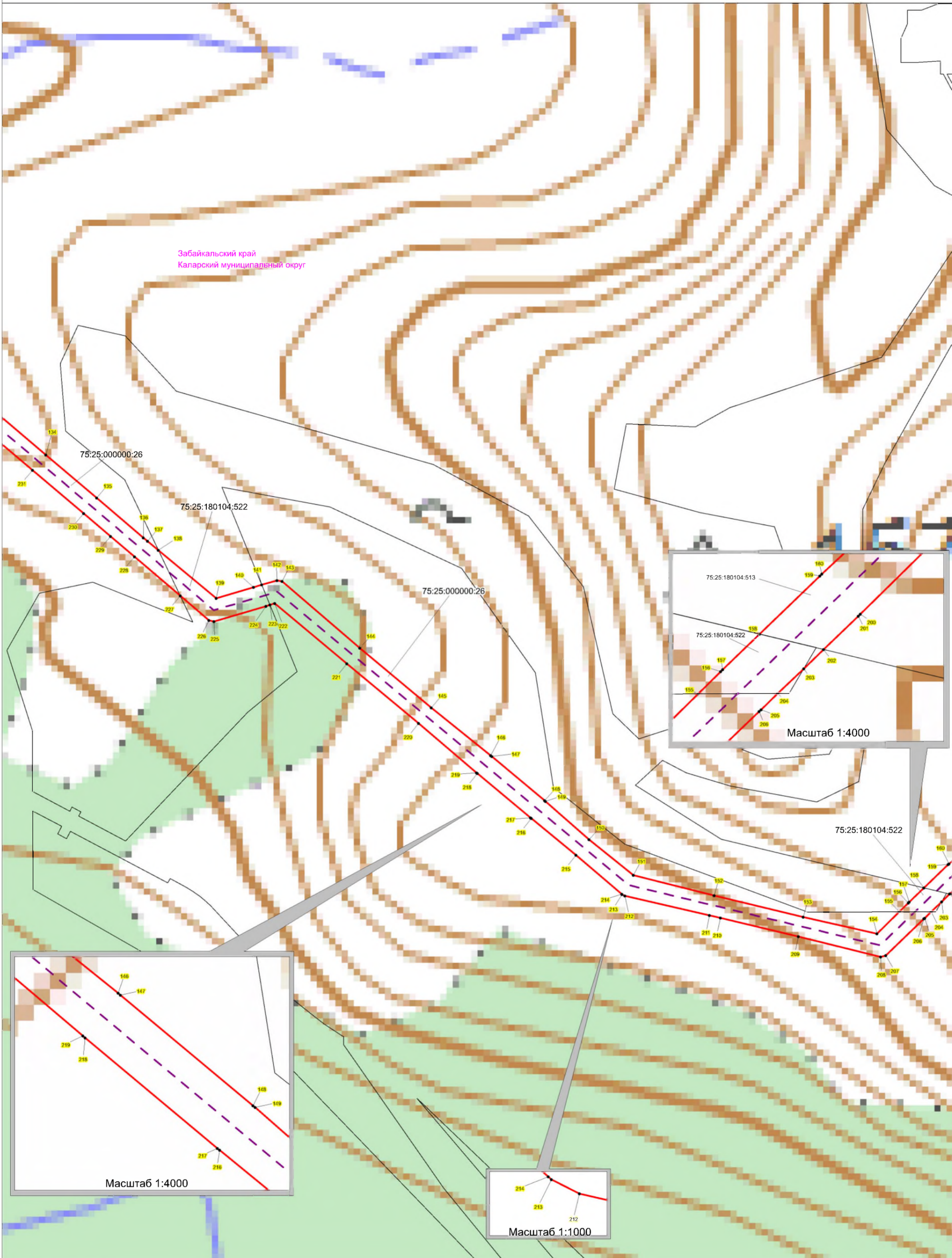
Масштаб 1:10000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 75:25:000000:10 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- 75:25:180104 - граница, номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - ось объекта: ВЛ 220 кВ Чара-Медная

Схема расположения границ публичного сервитута

Забайкальский край
Каларский муниципальный округ

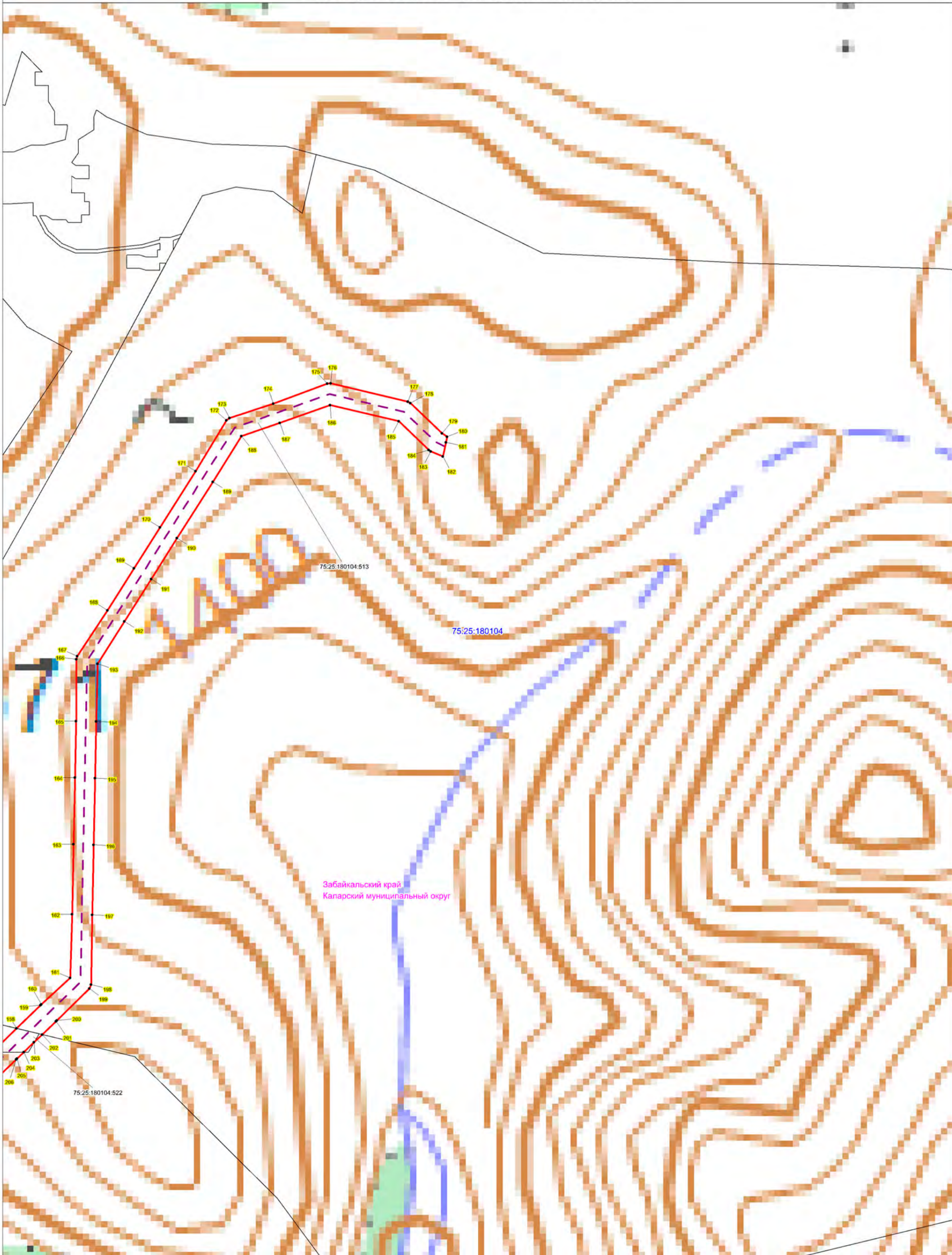


Масштаб 1:10000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- - - - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 75:25:000000:10 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- 75:25:180104 - граница, номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений;
- - - - ось объекта: ВЛ 220 кВ Чара-Медная

Схема расположения границ публичного сервитута



Забайкальский край
Каларский муниципальный округ

Масштаб 1:10000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 75:25:000000:10 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- 75:25:180104 - граница, номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений;
- - ось объекта: ВЛ 220 кВ Чара-Медная